

.s.
Ostrava, Přívoz
č. 555 135 199
z, www.ovonet.cz

Rámcová smlouva o poskytnutí veřejně dostupné služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačních okruhů a veřejně dostupné služby elektronických komunikací přístupu k síti Internet číslo 008/MM/2010 uzavřená na základě § 269 odst. 2 z. č. 513/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Sloane Park Property Trust, a.s.

zapsaná v OR u Městského soudu v Praze oddíl B vložka 6609
sídlem Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ:158 00, Česká republika
IČO: 25036459

DJČ: CZ25036459

číslo účtu: 206176482/0300

jednající Martinem Hruškou, předsedou představenstva
dále též SPPT, a. s.

a

OVANET a.s.

zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, spisová značka B 2335
se sídlem: Hájkova 1100/13, 70200 Ostrava - Přívoz

IČ (RČ): 25 85 75 68

DJČ: CZ25857568

platce DPH: Ano

Jednající: Ing. Martin Rubina, člen představenstva

číslo účtu: 8010-0209268403/0300

dále jen uživatel

uzavřely ze své svobodné vůle a při jasné vědomí následující smlouvu o poskytnutí veřejně dostupné služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačního okruhu

I.

(1) Předmětem této smlouvy je poskytnutí služeb elektronických komunikací pronájmu telekomunikačních okruhů a veřejně dostupné služby elektronických komunikací přístupu k síti Internet jako tranzitní internetové konektivity prostřednictvím sítě společnosti Level 3, případně jiného „Tier 1 network“ operátora, dle specifikace/i služby/eb přiložené/ých k této smlouvě.

(2) Specifikace služby se považuje za samostatný právní vztah, který se řídí touto smlouvou a všeobecnými podmínkami poskytování veřejně dostupné služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačních okruhů a veřejně dostupné služby elektronických komunikací přístupu k síti Internet Sloane Park Property Trust, a. s.

(3) Před ustanovenimi této smlouvy mají přednost ustanovení Specifikace služby.

II.

Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

III.

(1) Uživatel prohlašuje, že se seznámil se všeobecnými podmínkami poskytování veřejně dostupné služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačních okruhů a veřejně dostupné služby elektronických komunikací přístupu k síti Internet Sloane Park Property Trust, a. s., jejich obsahu porozuměl.

(2) Všeobecnými podmínkami poskytování veřejně služby pronájmu telekomunikačních okruhů veřejně služby přístupu k síti Internet Sloane Park Property Trust, a. s. (dále jen všeobecné podmínky) jsou nedilnou součástí této smlouvy.

IV.

(1) Tato smlouva nahrazuje rámcovou smlouvu číslo T.133, IT.104 a T31/2007 včetně všech specifikací a dodatků.

(2) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, pro každou stranu jeden.

(3) Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání smluvními stranami.

(4) Tato smlouva nabývá účinnosti dne 1.9.2010.

(5) Součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

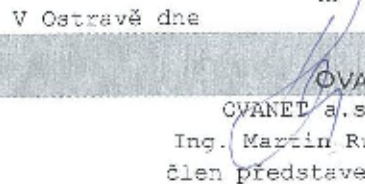
- Odchylná ustanovení od Všeobecných podmínek;
- Vyloučená ustanovení Všeobecných podmínek;
- Další ustanovení nově sjednaná;
- Specifikace telekomunikačních okruhů;
- Všeobecné podmínky;
- Provozní řád pro vstup do objektů SPPT,a.s.;
- Kontakty pro escalaci - příloha k rámcové smlouvě.

24-06-2010

V Praze dne


Sloane Park Property Trust, a. s.
Martin Hruška
předseda představenstva

V Ostravě dne


OVANET a.s., Hájkova 1100/13
Ing. Martin Rubina
702 00 Ostrava, Přívoz
člen představenstva



Příloha k Rámcové smlouvě číslo 008/MM/2010

Odchylná ustanovení od všeobecných podmínek

Smluvní strany odchylné od všeobecných podmínek sjednávají následující:

1. V čl. VII odst. 1 se in fine doplňuje alinea 2 a 3, které zní: „Amount of Delay in Excess of Service Level (A) je počítána jako průměr délky z bodu připojení uživatele do kteréhokoli bodu sítě Internet, které je připojeno k síti Internet a ležícího na území kteréhokoli členského státu Evropské unie. Průměr bude zjištován alespoň z 200 měření, přičemž mezi dvěma měřeniami musí uplynout nejméně 5 hodin. Packet delivery (P) je počítána podíl průměru počtu paketů informací odeslaných internetovým protokolem (IP), které prochází autonomním systémem sítí poskytovatele, případně též dalších partnerů, a jsou doručeny na zadýšený koncový bod v průběhu kalendářního čtvrtletí a počtu takových paketů, které byly odeslány. Za průkazné pro měření přenosů paketů se rozumí příkaz ping o 1000 ka paketu s velikostí 400 bytu, který bude prováděn v pravidelných intervalech o minimální délce 50ms. Pro reklamací služby je nutné, aby prováděná měření tímto způsobem vykazovala stejné nebo horší parametry než je zaručená hodnota Packet Delivery, a to v pěti po sobě následujících testech s tím, že tyto testy budou prováděny v intervalu 30 sekund až pěti minut po sobě následujících s maximální periodou 60 minut.“
2. V článku VII odst. 3 písmo b) se dosavadní text nahrazuje tímto textem: „b) vyšší mocí, již se rozumí událost, která nastala nezávisle na vúli povinné strany, pokud brání ve splnění povinnosti, přičemž nelze spravedlivě požadovat, aby povinná strana tuto překážku nebo její následky překonala či odvrátila, a to ani vynaložením veškerého úsilí, na kterém lze trvat. O dobu, po kterou vyšší moc trvá, se též prodlužují lhůty k plnění podle této smlouvy. Za „vyšší moc“ smluvní strany považují zejména vzpoury nebo civilní nepokoje, válečné operace, případy nouze na celostátní nebo místní úrovni, průmyslové spory jakéhokoliv typu, požáry, záplavy, extrémně nepříznivé počasí, blesky, exploze, sesuvy;“
3. V čl. IX odst. 1 se slova „24 hodin“ nahrazuje „6 hodin“ a slova „48 hodin“ se nahrazují slovy „10 hodin“.
4. Článek X se dosavadní text nahrazuje tímto zněním: „Služba bude uživateli předána v den dohodnutý ve smlouvě nebo ve specifikaci služby.“
5. Článek XXV odst. 1 se dosavadní text nahrazuje tímto zněním: „(1) Pokud dostupnost sítě (čl. VII až IX) klesne pod hodnotu určenou v článku VII odstavce 1 je poskytovatel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši určené pro jednotlivé služby z ceny účtované podle článku XIV odstavec 1 písmeno b) a c).“
6. Článek XXXI odst. 2 se dosavadní text nahrazuje tímto zněním: „Přerušení provozu je poskytovatel povinen hlásit jeden kalendářní měsíc před jeho vznikem. Dozvěděl se poskytovatel o neplánovaném přerušení poskytování služby, je poskytovatel povinen objednatatele na přerušení služby bezodkladně upozornit.“
7. Článek XXXI odst. 3 se dosavadní text nahrazuje tímto zněním: „Doba přerušení provozu se počítá od doby jejího prokazatelného vzniku, případně nahlášením druhé smluvní straně, vždy však dřívější z těchto dob.“
8. V čl. XXXIII odst. 1 se in fine tečka nahrazuje středníkem a doplňuje písmeno e), které zní: „e) dostupnost služby klesne pod úroveň 99,98%, chybavost přenosu bitů (BER) poklesne pod úroveň 10^{-11} , Amount of Delay in Excess of Service Level překročí úroveň 0,1 ms nebo Packet delivery poklesne pod úroveň 99,95% ve dvou po sobě jdoucích měsících nebo v kterýchkoliv třech měsících za období předchozích 12 měsíců.“
9. V článku XXXIII odst. 2 se slovo „šestého“ nahrazuje slovem „prvého“.
10. V článku XXXIII odst. 2 se slovní spojení „3 (tři) měsíce“ nahrazuje spojením „jeden (1) měsíc“.
11. V článku XXXIIIA odst. 2 se slovní spojení „3 (tři) měsíce“ nahrazuje spojením „jeden (1) měsíc“.
12. V čl. XXXVIII odst. 2 se slovo „Praha“ nahrazuje slovem „Brno“.
13. V části I § 2 odst. 1 přílohy č. 1 se slova „99,6%“ nahrazují slovy „99,98%“.
14. V části I § 4 odst. 2 přílohy č. 1 se slova „příloza č. 3“ nahrazují i slovy „příloze č. 2“.
15. V části I § 6 přílohy č. 1 včetně nadpisu zní:

„Odpovědnost za škodu, smluvní pokuta a úroky z prodlení

§6

(1) Pokud dostupnost sítě (čl. VII a § 2) klesne pod hodnotu určenou v § 2 odst. 1 podle čl. VII odstavec 1, náleží uživateli smluvní pokuta ve výši určené v odstavci 2 z ceny účtované podle článku XIV odstavec 1 písmeno b) a c).

(2) Jestliže dostupnost (D) vypočtená v čl. VII odstavci 1 zaokrouhlená na setiny procenta je

- a) D ∈ <99,90%; 99,98%>, pak smluvní pokuta je 10%;
- b) D ∈ <99,45%; 99,90%>, pak smluvní pokuta je 30%;
- c) D ∈ <98,89%; 99,45%>, pak smluvní pokuta je 40%;
- d) D ∈ <98,33%; 98,89%>, pak smluvní pokuta je 60%;
- e) D ∈ <97,78%; 98,33%>, pak smluvní pokuta je 80%;
- f) D ∈ <96,67%; 97,78%>, pak smluvní pokuta je 90%;
- g) D ∈ <0,00%; 96,67%>, pak smluvní pokuta je 100%.

(3) Jestliže Amount of Delay in Excess of Service Level (A) zaokrouhlení na celé milisekundy je

- a) A ∈ <0,1 ms; 5 ms>, pak smluvní pokuta je 10%;
- b) A ∈ <5 ms; 10 ms>, pak smluvní pokuta je 20%;
- c) A ∈ <10 ms; 15 ms>, pak smluvní pokuta je 30%;
- d) A ∈ <15 ms; 20 ms>, pak smluvní pokuta je 40%;
- e) A ∈ <20 ms; 25 ms>, pak smluvní pokuta je 50%;
- f) větší než 25ms, pak smluvní pokuta je 100%.

(4) Jestliže Packet delivery (P) je

- a) P ∈ <99,95%; 99,50%>, pak smluvní pokuta je 10%;
- b) P ∈ <99,50%; 99,00%>, pak smluvní pokuta je 20%;
- c) P ∈ <99,00%; 98,00%>, pak smluvní pokuta je 30%;
- d) P ∈ <98,00%; 97,00%>, pak smluvní pokuta je 40%;
- e) P ∈ <97,00%; 96,00%>, pak smluvní pokuta je 50%;
- f) P ∈ <96,00%; 0%>, pak smluvní pokuta je 100%;

16. V části I § 7 odst. 1 se slova „nárok na slevu“ nahrazují slovy „nárok na smluvní pokutu“.

17. V části I § 7 odst. 2 se slova „sleva“ nahrazují slovem „smluvní pokuta“.

18. V části I § 10 odst. 1 se dosavadní text nahrazuje tímto zněním:

„Smlouva je uzavírána na dobu neurčitou.“

19. V části I § 11 odst. 1 písm. a) se slova „35%“ nahrazují slovy „99,98%“.

20. V části II § 6 odst. 1 se slova „99,0%“ nahrazují slovy „99,98%“.

21. V části II § 6 odst. 2 se slova „0,1%“ nahrazují slovy „0,05%“.

22. V části II § 7 přílohy č. 1 včetně nadpisu zní:

„Odpovědnost za škodu, smluvní pokuta a úroky z prodlení

§7

(1) Pokud dostupnost sítě (čl. VII a § 6) klesne pod hodnotu určenou v článku VII odstavec 1, náleží uživateli smluvní pokuta ve výši určené v odstavci 2 z ceny účtované podle článku XIV odstavec 1 písmeno b) a c).

(2) Jestliže dostupnost (D) vypočtená v čl. VII odstavci 1 zaokrouhlená na setiny procenta je

- a) D ∈ <99,90%; 99,98%>, pak smluvní pokuta je 10%;
- b) D ∈ <99,45%; 99,90%>, pak smluvní pokuta je 30%;
- c) D ∈ <98,89%; 99,45%>, pak smluvní pokuta je 40%;
- d) D ∈ <98,33%; 98,89%>, pak smluvní pokuta je 60%;
- e) D ∈ <97,78%; 98,33%>, pak smluvní pokuta je 80%;
- f) D ∈ <96,67%; 97,78%>, pak smluvní pokuta je 90%;
- g) D ∈ <0,00%; 96,67%>, pak smluvní pokuta je 100%.

(3) Jestliže Amount of Delay in Excess of Service Level (A) zaokrouhlení na setiny procenta je

- a) A ∈ <0,1 ms; 5 ms>, pak smluvní pokuta je 10%;
- b) A ∈ <5 ms; 10 ms>, pak smluvní pokuta je 20%;
- c) A ∈ <10 ms; 15 ms>, pak smluvní pokuta je 30%;
- d) A ∈ <15 ms; 20 ms>, pak smluvní pokuta je 40%;
- e) A ∈ <20 ms; 25 ms>, pak smluvní pokuta je 50%;
- f) větší než 25ms, pak smluvní pokuta je 100%.

(4) Jestliže Packet delivery (P) je

- a) P ∈ <99,95%; 99,50%>, pak smluvní pokuta je 10%;
- b) P ∈ <99,50%; 99,00%>, pak smluvní pokuta je 20%;
- c) P ∈ <99,00%; 98,00%>, pak smluvní pokuta je 30%;

- d) Pe <98,00%; 97,00%>, pak smluvní pokuta je 40t;
- e) Pe <97,00%; 96,00%>, pak smluvní pokuta je 50t;
- f) Pe <96,00%; 0t>, pak smluvní pokuta je 100%;"

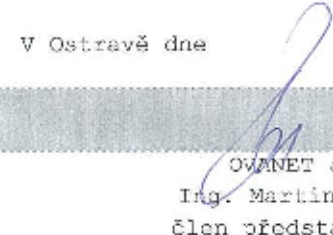
23. V části II § 9 odst. 1 se dosavadní text nahrazuje tímto zněním:
"Smlouva je uzavírána na dobu neurčitou."

V Praze dne


Sloane Park Property Trust, a.s.
Martin Hruška
predseda představenstva

V Ostravě dne

24.08.2010


OVANET a.s.
Ing. Martin Rubina
člen představenstva

Sloane Park Property Trust, a.s.
Smečkova náměstí 2588/14
166 00 Praha 5, Stodůlky
IČ: 260 38 459
DIČ: CZ25036469

a. 
OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz

Příloha k Rámcové smlouvě číslo 008/MM/2010

Vyloučená ustanovení Všeobecných podmínek

Smluvní strany se dohodly, že se vyloučují následující ustanovení Všeobecných podmínek:

1. čl. VII odst. 3 c) a 3 d) Všeobecných podmínek
2. čl. XIII odst. 2 Všeobecných podmínek
3. čl. XVIIa Všeobecných podmínek
4. čl. XXIV odst. 1 Všeobecných podmínek
5. čl. XXVII Všeobecných podmínek
6. čl. XXXI odst. 4 Všeobecných podmínek
7. čl. XXXIII odst. 1 písm. b) Všeobecných podmínek
8. § 2 odst. 3 v příloze č. 1, části I, Všeobecných podmínek
9. § 10 odst. 2 v příloze č. 1, části I, Všeobecných podmínek
10. § 11 v příloze č. 1, části I, Všeobecných podmínek
11. § 6 odst. 3 v příloze č. 1, části II, Všeobecných podmínek
12. § 9 odst. 2 v příloze č. 1, části II, Všeobecných podmínek
13. Příloha č. 4

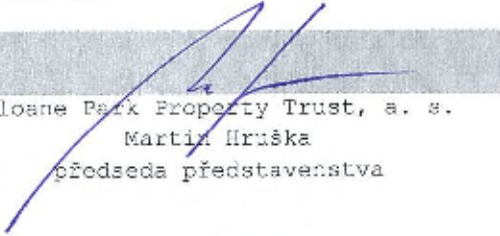
24.-08-2010

V Praze dne


Sloane Park Property Trust, a.s.
Martin Hruška
předseda představenstva

V Ostravě dne


OVANET a.s.
Ing. Martin Rubina
člen představenstva


Sloane Park Property Trust, a.s.
Sluneční náměstí 2588/14
158 00 Praha 5, Stodůlky
IČ: 250 36 459
DIČ: CZ25036459


OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz

Příloha k Rámcové smlouvě číslo 008/MM/2010

Další ustanovení nově sjednaná

Smluvní strany se dohodly, že dále sjednávají:

- (1) Smluvní strany potvrzují a čini nesporným, že při určení výše ceny podle čl. XIV Všeobecných podmínek mají přednost ustanovení Smlouvy před ustanovením všeobecných podmínek, a to včetně článku, který tvoří součást Všeobecných podmínek.
- (2) Smluvní strany se dohodly, že pro případ nutného přerušení provozu zajistí SPFT, a. s. ve vlastní režii bezvýpadkový plynulý přechod na záložní telekomunikační okruh.
- (3) V čl. I alinea 2 smlouvy se v tabulce Technická charakteristika se v řádku 2 doplňuje, kapacita pro vykryvání špiček je stanovena na 300 Mbit/s. Kapacita bude měřena dle „metodiky 95“. Z výsledného měsíčního toku bude odečteno 5% nejvyšších dosažených hodnot a výsledná hodnota bude považována za počíklad k fakturaci. Měření bude prováděno na portu operátora každý kalendářní měsíc. Minimální odebraná kapacita dle čl. I alinea je 200 Mbit/s.
- (4) Cena za provoz podle čl. II odst. 2 je zvýšena o součin 3,6 [EUR/Mbps]* K [Mbps], kde K je zjištěno jako rozdíl výsledné hodnoty podle bodu 4 snížené o 200 Mbps.
- (5) Jako součást služby poskytne SPFT uživateli 13 U proctor v rozvaděči 141/B1 v telehouse Sitel Praha.
- (6) SPFT, a.s. se zavazuje, že vede přístupu k síti Internet jako tranzitní internetové konektivity prostřednictvím sítě společnosti Level 3, případně jiného „Tier 1 network“ operátora, poskytne uživateli také záložní přístup k síti Internet jako tranzitní internetovou konektivitu prostřednictvím své vlastní sítě. Kapacita bude pro účely fakturace měřena dle výše popsané „metodiky 95“. Pro tento záložní přístup k síti Internet je minimální odebraná kapacita 0 Mbit/s. Smluvní strany se zavazují, že bude placena cena za provoz složená z ceny za port ve výši 250 Kč a skutečně přenesené kapacity násobené 3,6 EUR/Mbps.

V Praze dne



Sloane Park Property Trust, a. s.
Martin Hruška
předseda představenstva

V Ostravě dne



OVANET a.s.
Ing. Martin Rubina
člen představenstva

24.08.2010

Sloane Park Property Trust, a.s.
Sluneční náměstí 2588/14
158 00 Praha 5, Slovánky
IČ: 250 36 459
DIČ: CZ25036459

OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz

SLOANE PARK

Příloha k Rámcové smlouvě číslo 008/MM/2010

Kontakty pro escalaci

Kontaktní údaje poskytovatele

Telefon +420242415111
Fax +420242415555
e-mail sloane@slcane.cz

Ochodní oddělení

Jméno	Pozice	Telefon	e-mail
Martin Marek	Account Manager	+420725527317	marek@sloane.cz
David Hnát	Obchodní ředitel	+420602275320	hnat@sloane.cz

Technické oddělení

Jméno	Pozice	Telefon	e-mail
Martin Schwarz	Project Manager	+420602112617	dmrnak@slcane.cz
Zdeněk Slouka	Vedoucí PM	+420602663662	slouka@slcane.cz

Dohledové centrum (NOC)

e-mail: noc@sloane.cz
telefon: 844556677

Jméno	Pozice	Telefon	e-mail
Martin Šnajdr	Manager NOC	+420724520229	snajdr@sloane.cz

*) osoby zatupující

Eskalace

Poskytovatel

1. úroveň
Dohledové centrum

Uživatel

1. úroveň
+420604228844, helpdesk@ovanet.cz

2. úroveň

Manager NOC

2. úroveň

Ing. Tomáš Ježek, +420732621040,
jezek@ovanet.cz, provoz@ovanet.cz

3. úroveň

Account Manager

3. úroveň
Zdeněk Rakošan, +420731621027,
rakosan@ovanet.cz,
projekt@ovanet.cz

4. úroveň

Obchodní ředitel

4. úroveň

Ing. Martin Rubina,
+420555135001, obchod@ovanet.cz

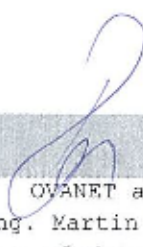
24.-08-2010

v Praze dne

v Ostravě dne


Sloane Park Property Trust, a. s.
Martin Hruška
předseda představenstva

Sloane Park Property Trust, a.s.
Sluneční náměstí 2588/14
158 00 Praha 5, Stodůlky
IČ: 250 36 459
DIČ: CZ25036459


OVANET a.s.
Ing. Martin Rubina
člen představenstva



OVANET a.s., Hájkova 110
702 00 Ostrava, Přívoz

Příloha č. 1
Specifikace veřejně dostupných služeb elektronických komunikací

Část I
Pronájem telekomunikačního okruhu

§ 1

Telekomunikační okruh

- (1) Telekomunikační okruh, strukturovaný i nestrukturovaný, je pronajímán v kapacitách
 - a) 64 kb,
 - b) 2 Mb,
 - c) 34 Mb,
 - d) 155 Mb,
 - e) jiné násobky kapacit aub a, až d, po celkovou kapacitu sítě 2,37 Gb.
- (2) Služba je poskytována s přenosovou strukturou SDH nebo Ethernet

Dostupnost služby pronájmu telekomunikačního okruhu

§ 2

- (1) Dostupnost telekomunikačního okruhu je 99,6%.
- (2) K pferušení poskytování služby dochází u:
 - a) konkrétního úseku telekomunikačního okruhu v případě, že uživatel nemůže příslušný telekomunikační okruh využívat v dohodnutém rozsahu (stanoveném smlouvou);
 - b) prostoru v případě, že uživatel nemůže tyto prostory použít k instalaci telekomunikačního zařízení, včetně případu, kdy prostory nedopovidají podmírkám stanoveným v příloze č. 5.
- (3) Poskytovatel je oprávněn pferušit poskytování služby za účelem pravidelné údržby (čl. VII odst. 3 písm. c) v rozsahu do osmi hodin ročně. Uživatel musí být o každém dílčím pferušení provozu za účelem pravidelné údržby písemně informován nejpozději 7 dnů předem.

§ 3

Chybovost přenosu bitů

- (1) Poskytovatel garantuje, že chybovost přenosu bitů (BER) nepřesahne 10^{-11} . BER bude spočítána jako podíl chybně přenesených bitů na celkovém počtu přenesených bitů v časovém úseku 1s (patnácti) minut.
- (2) V případě, že je služba poskytována pomocí rádiových zařízení v kmitočtovém pásmu 2400,0 - 2483,5 MHz se dostupnost mění. V tomto případě se poskytovatel zavazuje poskytovat huto službu s maximální možností pěti a odbornosti.

§ 4

Měření

- (1) Měření bude provedeno na úsecích telekomunikačního okruhu stanovených smlouvou, jinak mezi koncovými hody telekomunikačního okruhu.
- (2) Poskytovatel se zavazuje, že naměřené parametry budou odpovídat hodnotám určeným smlouvou, jinak hodnotám určených v příloze č. 3 (charakteristika sítě).

§ 5

- (1) Poskytovatel tímto uděluje uživateli souhlas s propojením některých nebo všech telekomunikačních okruhů s jakýmkoli jinými telekomunikačními okruhy poskytnutými nebo vlastněnými pronajímatelom či třetí osobou v koncových bodech. Pronajímatel poskytne uživateli a jeho subdodavateli, zástupcům a nájemcům přístup a součinnost v přiměřené míře požadovanou k výkonu uvedeného práva. Uživatel má možnost odělit podobným způsobem oprávnění k propojení telekomunikačních okruhů kterémukoli třetímu uživateli telekomunikačních okruhů.
- (2) Pronajímatel nebude uživateli bezdůvodně odpirat svůj souhlas s propojením některých nebo všech telekomunikačních okruhů s jakýmkoli telekomunikačními okruhy poskytnutými nebo vlastněnými pronajímatelom či třetí osobou v jiných místech než v koncových bodech.

Odpovědnost za škodu, slevy z ceny a úroky z prodlení

§ 6

- (1) Pokud dostupnost sítě (čl. VII a § 2) klesne pod hodnotu určenou v § 2 odst. 1 podle čl. VII odstavec 1 náleží uživateli sleva ve výši určené v odstavci 2 z ceny účtované podle článku XIV odstavec 1 písmeno b, a c.
- (2) Čestlivá dostupnost (U) vypočtená v čl. VII odstavci 1 zaokrouhlená na desetiny procenta je
 - a) $U(98,0\%; 99,6)$, pak sleva je 10%;
 - b) $U(97,0\%; 98,0\%)$, pak sleva je 30%;
 - c) $U(96,0\%; 97,0\%)$, pak sleva je 50%;
 - d) $U(95,0\%; 96,0\%)$, pak sleva je 75%;
 - e) $U(0,0\%; 95,0\%)$, pak sleva je 100%.

§ 7

- (1) Pokud chybovost přenosu bitů (BER) stoupne nad hodnotu určenou v § 3 podle čl. VII odst. 1 má uživatel nárok na slevu ve výši určené v odstavci 2 z ceny účtované podle článku XIV odstavec 1 písmena b, a c.
- (2) Jestliže BER vypočtená podle § 3 je

- a) BER $\epsilon(10^{-4}; 10^{-5})$, pak sleva je 10%;
- b) BER $\epsilon(10^{-4}; 5 \cdot 10^{-5})$, pak sleva je 30%;
- c) BER $\epsilon(5 \cdot 10^{-5}; 10^{-6})$, pak sleva je 50%;
- d) BER $\epsilon(10^{-6}; 10^{-7})$, pak sleva je 75%;
- e) BER $> 10^{-7}$, pak sleva je 100%.

§ 8

Slevy z ceny podle § 6 a § 7 se mohou sčítat. Maximální výše slevy z ceny se omezuje na 100% ceny účtované podle článku XIV odstavec 1 písmeno b, a c.

§ 9**Technické podmínky poskytnutí služby**

- (1) Uživatel je povinen zajistit své připojení ve všech koncových bodech pomocí zařízení s přenosovou strukturou SDH přes rozhraní G.703, G.957 zakončené
 - a) konektory E2000 APC od kapacity 155 Mb ,
 - b) koaxiální kabel od kapacity 34 Mb
 - c) vyvedení na DDF pro všechny poskytované kapacity,
 - d) RJ 45 pouze u kapacity 2 Mb.
- (2) Uživatel je povinen zajistit své připojení přes rozhraní (Fast/Gigabit) Ethernet v případě použití přenosové struktury Ethernet nebo dodání řešení vzdáleného routeru, jinak V.35,X.21,G.703,G.704.

Doba a zánik smlouvy**§ 10**

- (1) Smlouva je uzavírána na dobu 18-ti (osmnácti) let ode dne převzetí služby uživatelem (článek X).
- (2) Smlouva na poskytnutí služby lze uzavřít na minimální dobu 1 roku s výjimkou služby v rozsahu podle § 1 písm. a, již lze uzavřít na minimální dobu 10 (deseti) let.

§ 11

- (1) Za podstatné porušení smlouvy podle čl. XXXIII se považuje též
 - a) dostupnost sítě (článek VII, § 2) klesne pod 95%; ustanovení tohoto písmene se nevztahuje na telekomunikační okruhy na telekomunikační okruhy zřízené a provozované na radiokomunikační síti;
 - b) chybavost přenosu bitů (článek VII, § 3) stoupne nad čroveň 10^{-5} ; ustanovení tohoto písmene se nevztahuje na telekomunikační okruhy zřízené a provozované na radiokomunikační síti;

Část II
Přístup k sítí Internet

Druhy služby

§ 1

- (1) Služba je poskytována formou
- sdíleného mikrovlnného pásma
 - dedikovaného mikrovlnného spoje
 - dedikovaného pevného připojení.

§ 2

Sdílené mikrovlnné pásmo je způsob poskytování služby, kdy zákazník sdílí, při připojení k síti poskytovatele, jednu společnou frekvenční hladinu s neomezeným počtem zákazníků poskytovatele služby. Tato služba je poskytována dle GL-12/R/2000 či GL-30/R/2000.

§ 3

Dedikovaný mikrovlnný spoj je způsob poskytování služby, kdy je zákazníkovi, pro daný mikrovlnný spoj, vyhrazena samostatná frekvenční hladina a nedochází tak ke sdílení frekvencí s dalšími zákazníky poskytovatele. Tato služba je poskytována dle všeobecného oprávnění č. VO-R/12/08.2005-34 a všeobecného oprávnění č. VO-R/14/08.2005-26.

§ 4

Dedikované pevné připojení je způsob poskytování služby, kdy je zákazníkovi, pro dané připojení, vyhrazena samostatná kapacita na pevné síti elektronických komunikací poskytovatele a nedochází tak ke sdílení kapacit s dalšími zákazníky poskytovatele.

§ 5

Koncový bod mikrovlnné sítě

(1) Koncovým bodem mikrovlnné sítě se rozumí místo, kterým poskytovatel poskytuje službu (dále hot-spot).

Pro účely poskytovaných služeb je toto místo dále chápáno jako bod převzetí služby zákazníkem v případě, že zákazník přebírá službu sdíleného mikrovlnného pásma daného hot-spotu.

V případě, že zákazník přebírá službu dedikovaného mikrovlnného spoje je považován za bod převzetí služby vystupní datové rozhraní prvku umístěného na straně zákazníka.

V případě, že zákazník přebírá službu dedikovaného mikrovlnného spoje nebo sdíleného mikrovlnného pásma a část této služby je poskytována prostřednictvím radiokomunikační sítě je považován za bod převzetí služby rozhranní moží radiokomunikační sítě a pevnou síti elektronických komunikací poskytovatele.

§ 6

Dostupnost služby přístupu k síti INTERNET

(1) Dostupnost telekomunikačního okruhu je 99,0%.

(2) Poskytování služby se považuje za přerušené, jestliže ztrátovost paketů je větší než 0,1% od sítové karty uživatele po výchozí bránu sítě poskytovatele.

Za průkazné pro měření ztrátovosti paketu se považuje příkaz ping o 1000 ks paketu s velikostí 400 bytu, který bude prováděn v pravidelných intervalech o minimální délce 30ms. Pro reklamací služby je nutné, aby prováděná měření tímto způsobem vykazovala stejné nebo horší parametry než je zaručená ztrátovost paketu, a to v pěti po sobě následujících testech s tím, že tyto testy budou prováděny v intervalu 30 sekund až pěti minut po sobě následujících s maximální periodou 60 minut.

(3) Poskytovatel si vyhrazuje přerušit poskytování telekomunikační služby za účelem pravidelné údržby (čl. VII odst. 3 písm. c) každé úterý v dobu od 3:00 do 5:00.

§ 7

Sleva z ceny

(1) Pokud dostupnost sítě (čl. VII a § 6) klesne pod hodnotu určenou v článku VII odstavec 1 náleží uživateli sleva ve výši určené v odstavci 2 z ceny čítované podle článku XIV odstavec 1 písmeno b).

(2) Jestliže dostupnost (D) vypočtená v čl. VII odstavci 1 zaokrouhlená na desetiny procenta je

- De(97,0%;99), pak sleva je 10%;
- De(95,0%;97,0%), pak sleva je 30%;
- De(94,0%;95,0%), pak sleva je 50%;
- De(93,0%;94,0%), pak sleva je 75%;
- De(0,0%;93,0%), pak sleva je 100%.

§ 8

Technické podmínky poskytování služby

(1) Pro službu dedikovaného mikrovlnného spoje je uživatel povinen zajistit své připojení dle technické specifikace použitého rádiového spoje podle

- IEEE 802.3, část vztahující se k 10Base-T
- IEEE 802.3u, část vztahující se k 100Base-TX

(2) Pro službu sdíleného mikrovlnného pásma je uživatel je povinen zajistit své připojení technologií, která konstrukčně i technologicky odpovídá typu poskytované služby a je schopna bezproblémově odebírat službu z hot-spotu.

SLOANE PARK

V případě použití jiného frekvenčního pásma (např. 5 725 až 5 875 MHz) je poskytována služba spojená s pronájmem klientské stanice, která je opatřena výstupem podle

- a) IEEE 802.3, část vztahující se k 10Base-T, případně
- b) IEEE 802.3u, část vztahující se k 100Base-TX.

(3) Služby jsou poskytovány v těchto pásmech

- a) 5 470 až 5 875 MHz,
- b) 10 308 až 10 574 MHz.

(4) Uživatel je v případě služby dedikovaného mikrovlnného spoje povinen zajistit splnění podmínek pro umístění zařízení elektronických komunikací v hodě převzetí služby podle přílohy 5.

Doba a zánik smlouvy

§ 9

(1) Smlouva je uzavírána na dobu 2 (dvou) let ode dne převzetí služby uživatelem (článek X).

(2) Smlouvu na poskytnutí služby lze uzavřít na minimální dobu 12 měsíců.

Příloha č. 2
CHARAKTERISTIKA SÍTĚ

Specifikace optických vláken
Typ a složení

Optické kabely jsou zhotoveny z vysoko hodnotného slitinového silikonového jádra obklopeného silikonovým potahem a dvěma vrstvami pláště na bázi akrylátu odolného proti UV paprskům.

Geometrické vlastnosti

Geometrické vlastnosti optického vlákna		
odchylka průměru při 1310 nm	(μm)	9 - 10 +/- 10 %
průměr potahu	(μm)	125 +/- 2
průměr pláště	(μm)	245 +/- 10
odchylka kulatosti	(%)	</ = 6
odchylka kulatosti potahu	(%)	</ = 2
chyba soustřednosti jádra/potahu	(μm)	</ = 1
chyba soustřednosti potahu/pláště	(μm)	</ = 15

Optické vlastnosti

Optické vlastnosti optického vlákna		
vypínací délka vlny (optický kabel)	(nm)	$\lambda_{\text{se}} = 1280$
Útlum :		
Max. hodnota 1310 nm	(dB/km)	0,43
Max. hodnota při 1550 nm	(dB/km)	0,25
Uniformita útlumu (lokální odchylka)	(dB)	</ = 0,1
Chromatická disperze :		
mezi 1285 a 1330 nm	(ps/nm.km)	</ = 3,5
při 1550 nm	(ps/nm.km)	</ = 20
disperze polarizačního modu	(ps/vkm)	</ = 0,2

Mechanické vlastnosti

Mechanické vlastnosti optického vlákna		
Směrový mez kluzu (minimální trvání 1s)	(s)	</ = 1
Makro-test chybu přidavná ztráta při 1550 nm (100 chyb přes trn o průměru 75 mm)	(dB)	</ = 0,1

Specifikace přenosové sítě

Používaný systém přenosových zařízení je:

a) SED, rozhrani G.703, G.957, konektory E2000 APC, či dle dohody.

Poskytované okruhy: F1, E3, STM-1, STM-4 a jejich násobky,

Garantovaná chybovost (Bit Error Ratio) je menší než 10^{-11} . 100% garance zálohování vláken MSP ochranou.

b) Ethernet, rozhrani Fast/Gigabit Ethernet, konektory RJ-45, E2000, LC, či dle dohody.

Poskytované okruhy: od 2Mbit

Garantovaná ztrátovost paketů je menší než 0,01%. Garance zálohování kruhováním okruhů a MPLS.

Specifikace radiokomunikační sítě

Radiokomunikační síť, zřízená a provozovaná poskytovatelem, je složená z rádiových zařízení

a) krátkého dosahu pracujících na kmotočtu

1. 2400 až 2483,5 MHz,

2. 5 470 až 5 875 MHz

podle generální licence GL - 30/R/2000 a VO-R/12/08.2005-34;

c) krátkého dosahu pracujících na kmotočtu 10 308 až 10574 MHz podle generální licence GL-14/R/2000.

9

Příloha č. 4
CENÍKY

Část I
Služba pronájmu telekomunikačních okruhů

Vnitrozemské telekomunikační okruhy

Praha - Brno

KAPACITA	CENA [Kč/měsíc]	CENA ZA ZŘÍZENÍ [Kč]
2 Mb	25 000,00	30 000,00
34 Mb	50 000,00	60 000,00
155 Mb	100 000,00	100 000,00

Vnitrostátní telekomunikační okruhy - propojení mezi dvěma koncovými body na území ČR

Mezinárodní telekomunikační okruhy

Praha - Frankfurt nad Mohanem

KAPACITA	CENA [euro/měsíc]	CENA ZA ZŘÍZENÍ [euro]
2 Mb	700,00	500,00
34 Mb	2 500,00	1 500,00
155 Mb	5 000,00	3 000,00

Společná ustanovení

V cenách za pronájem jednotlivých okruhů je výdaje zahrnuto:

- ⇒ nepřetržitý telekomunikační dispečink - HOTLINE,
- ⇒ vlastní servis (výjezdy v případě potřeby),
- ⇒ supervize nad okruhem
- ⇒ změny v nastavení přenosových parametrů i v případě dodatečného upgrade.

Část II

Přístup ke službám sítě INTERNET

Přístup ke službám sítě INTERNET - sdílené mikrovlnná pásmo

KAPACITA	CENA ZA ZŘÍZENÍ SLUŽBY [Kč]		CENA ZA PROVOZ [Kč/měsíc]
	1. zřízení	znovuzřízení	
128 kb	0,-	377,-	377,-
192 kb	0,-	461,-	461,-
256 kb	0,-	713,-	713,-
512 kb	0,-	1050,-	1.050,-

Cena za zrušení služby není tětována.

Přístup ke službám sítě INTERNET - dedikovaný mikrovlnný spoj

KAPACITA	CENA ZA ZŘÍZENÍ SLUŽBY [Kč]	CENA ZA PROVOZ [Kč/měsíc]	CENA ZA ZRUŠENÍ SLUŽBY [Kč]
512 kb	6.000	6.500,-	6.500,-
1 Mb	6.000	9.500,-	9.500,-
2 Mb	6.000	12.500,-	12.500,-

Přístup ke službám sítě INTERNET - dedikované pevné připojení

SLOANE L PARK

KAPACITA	CENA ZA ZRÍZENÍ SLUŽBY [Kč]	CENA ZA PROVOZ [Kč/měsíc]	CENA ZA ZRUŠENÍ SLUŽBY [Kč]
512 kb	6.000	6.500,-	6.500,-
1 Mb	6.000	9.500,-	9.500,-
2 Mb	6.000	12.500,-	12.500,-

Část III
Společná ustanovení

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Specifikace služby č. 1 k rámcové smlouvě č. 008/MM/2010

Smluvní strany:

1. poskytovatel Sloane Park Property Trust, a.s.
 spol. zapsaná v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B vložka 6609
 Sídlem Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800,
 Česká republika
 IČO 25036459
 DIČ CZ25036459
 číslo účtu ČSOB 206 176 482/0300
 Jednající Martin Hruška, předseda představenstva a generální ředitel
 dále též SPPT, a.s.
 a
 2. uživatel OVANET a.s.
 IČO 26857568

I.

Předmětem této specifikace, resp. smlouvy je poskytnutí služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačního okruhu:

a) typ okruhu: WDM

b) mezi koncovými body/místo převzetí

Bod A	POP1 Praha	Bod B	POP9 Ostrava
Typ bodu	Pop	Typ bodu	Pop
Adresa	SITEL, Nad Elektrárnou 411, Praha	Adresa	Ostravia Trade, 28.října 150/2663
Město	Praha	Město	Ostrava
Poznámka		Poznámka	

c) kapacita: 1000 Mbps

d) rozhrani bodů

Bod A	SFP	Bod B	SFP
-------	-----	-------	-----

e) předpokládané datum realizace/předání služby: 1.9.2010

II.

- (1) Cena za zřízení (čl. XV všeobecných podmínek) je 0 Kč bez DPH.
- (2) Cena za provoz (čl. XVI všeobecných podmínek) je 15000 Kč/měsíc bez DPH, účtovacím obdobím je jeden měsíc.
- (3) Cena za údržbu (čl. XVII všeobecných podmínek) je 0,00 Kč/měsíc bez DPH.
- (4) Cena za zrušení (čl. XVIIa všeobecných podmínek) je 0,00 Kč bez DPH.

III.

- (1) Tato specifikace se uzavírá na dobu 24 měsíců.
- (2) Přílohou této specifikace je předávací protokol.

24.08.2010

V Praze dne

V Ostravě dne



Sloane Park Property Trust, a.s.
 Martin Hruška
 předseda představenstva
 a generální ředitel



OVANET a.s.
 Ing. Martin Růžina
 člen představenstva

OVANET a.s., Hájkova 1100/13

702 00 Ostrava, Přívoz

Sloane Park Property Trust, a.s.
 Sluneční náměstí 2588/14
 158 00 Praha 5 Stodůlky
 IČO 25036459, DIČ CZ25036459, a.s., Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800,
 Česká republika, Tel.: +420 242 415 111, Fax: +420 242 415 555, e-mail: sloane@sloane.cz
www.sloane.cz

Specifikace služby č. 2 k rámcové smlouvě č. 008/MM/2010

Smluvní strany:

1. poskytovatel	Sloane Park Property Trust, a.s.
spol. zapsaná v OR	u Městského soudu v Praze, oddíl B vložka 6608
Sídlem	Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800, Česká republika
TČO	25036459
DIČ	CZ25036459
číslo účtu	ČSOB 206 176 482/0300
Jednající	Martin Hruška, předseda představenstva a generální ředitel
dále též	SPPT, a.s.
a	
2. uživatel	OVANET a.s.
IČO	25857568

I.

Předmětem této specifikace, resp. smlouvy je poskytnutí služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačního okruhu:

a) typ okruhu: WDM

b) mezi koncovými body/místo převzetí

Bod A	POP1 Praha	Bod B	POP1 Brno
Typ bodu	Pop	Typ bodu	Pop
Adresa	SITEL, Nad Elektrárnou 411, Praha	Adresa	KOVOTERM, Cejl 20, 602 00 Brno - město
Město	Praha	Město	Brno
Poznámka		Poznámka	

c) kapacita: 1000 Mbps

d) rozhraní bodů

Bod A	SFP	Bod B	SFP
-------	-----	-------	-----

e) předpokládané datum realizace/předání služby: 1.9.2010

f

II.

- (1) Cena za zřízení (čl. XV všeobecných podmínek) je 0 Kč bez DPH.
- (2) Cena za provoz (čl. XVI všeobecných podmínek) je 13000 Kč/měsíc bez DPH, účtovacím obdobím je jeden měsíc.
- (3) Cena za údržbu (čl. XVII všeobecných podmínek) je 0,00 Kč/měsíc bez DPH.
- (4) Cena za zrušení (čl. XVIIa všeobecných podmínek) je 0,00 Kč bez DPH.

III.

- (1) Tato specifikace se uzavírá na dobu 24 měsíců.
- (2) Přílohou této specifikace je předávací protokol.

V Praze dne

V Ostravě dne

24.-08-2010



Sloane Park Property Trust, a.s.
Martin Hruška
předseda představenstva
a generální ředitel



OVANET a.s.
Ing. Martin Rubina
člen představenstva

Sloane Park Property Trust, a.s.
Sluneční náměstí 2588/14
158 00 Praha 5, Stodůlky
IČ: 250 36 459
DIČ: CZ25036459

ova.net
OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz

Specifikace služby č. 3 k rámcové smlouvě č. 008/MM/2010

Smluvní strany:

1. poskytovatel Sloane Park Property Trust, a.s.
 spol. zapsaná v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B vložka 6608
 Sídlem Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800,
 Česká republika
 IČO 25036459
 DIČ CZ25036459
 číslo účtu ČSOB 206 176 482/0300
 Jednající Martin Hruška, předseda představenstva a generální ředitel
 dále též SPPT, a.s.
 a
 2. uživatel OVANET a.s.
 IČO 25857568

I.

Předmětem této specifikace, resp. smlouvy je poskytnutí služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačního okruhu:

a) typ okruhu: WDM

b) mezi koncovými body/místo převzetí

Bod A	POP1 Brno	Bod B	POP9 Ostrava
Typ bodu	POP	Typ bodu	Pop
Adresa	KOVOTERM, Cejl 20, 602 00 Brno - město	Adresa	Ostravia Trade, 28. října 150/2663
Město	Brno	Město	Ostrava
Poznámka		Poznámka	

c) kapacita: 1000 Mbps

d) rozhraní bodů

Bod A	SFP	Bod B	SFP
-------	-----	-------	-----

e) předpokládané datum realizace/předání služby: 1.9.2010

II.

- (1) Cena za zřízení (čl. XV všeobecných podmínek) je 0 Kč bez DPH.
- (2) Cena za provoz (čl. XVI všeobecných podmínek) je 13000 Kč/měsíc bez DPH, účtovacím obdobím je jeden měsíc.
- (3) Cena za údržbu (čl. XVII všeobecných podmínek) je 0,00 Kč/měsíc bez DPH.
- (4) Cena za zrušení (čl. XVIIa všeobecných podmínek) je 0,00 Kč bez DPH.

III.

- (1) Tato specifikace se uzavírá na dobu 24 měsíců.
- (2) Přílohou této specifikace je předávací protokol.

V Praze dne

V Ostravě dne

24.08.2010



Sloane Park Property Trust, a.s.
 Martin Hruška
 předseda představenstva
 a generální ředitel



OVANET a.s.
 Ing. Martin Rubina
 člen představenstva

OVANET a.s., Héjkova 1100/13

702 00 Ostrava, Přívoz

Sloane Park Property Trust, a.s.
 Sluneční náměstí 2588/14
 158 00 Praha 5, Stodůlky

IČ 250 36 459 a.s., Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800,
 Česká republika, Tel.: +420 242 415 111, Fax: +420 242 415 555, e-mail: sloane@sloane.cz
www.sloane.cz

SLOANE PARK

Specifikace služby č. 4 k rámcové smlouvě č. 008/MM/2010

Smluvní strany:

1. poskytovatel	Sloane Park Property Trust, a.s.
spol. zapsaná v OR	ú Městského soudu v Praze, oddíl B vložka 6608
Sídlem	Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800,
Česká republika	Česká republika
IČO	25036459
DIČ	CZ25036459
číslo účtu	ČSOB 206 176 482/0300
Jednající	Martin Hruška, předseda představenstva a generální ředitel
dále též	SPPT, a.s.
a	
2. uživatel	OVANET a.s.
IČO	25857568

I.

Předmětem této specifikace, resp. smlouvy je poskytnutí služby elektronických komunikací přístupu k síti Internet jako tranzitní internetové konektivity prostřednictvím sítě společnosti Level 3, případně jiného „Tier 1 network“ operátora.

a) typ: IP Konektivita - zahraniční

b) místo převzeti

Bod A	POPI Praha
Typ bodu	Pop
Adresa	SITEL, Nad Elektrárnou 411, Praha
Město	Praha
Poznámka	

c) kapacita: 200 Mbps

d) rozhraní bodu

Bod A	RJ-45
-------	-------

e) předpokládané datum realizace/předání služby: 1.9.2010

II.

- (1) Cena za zřízení (čl. XV všeobecných podmínek) je 0 Kč bez DPH.
- (2) Cena za provoz (čl. XVI všeobecných podmínek) je 720 EUR/měsíc bez DPH, účtovacím obdobím je jeden měsíc.
- (3) Cena za údržbu (čl. XVII všeobecných podmínek) je 0,00 Kč/měsíc bez DPH.
- (4) Cena za zrušení (čl. XVIII všeobecných podmínek) je 0,00 Kč bez DPH.

III.

- (1) Tato specifikace se uzavírá na dobu 18 měsíců.
- (2) Přílohou této specifikace je předávací protokol.

V Praze dne


Sloane Park Property Trust, a.s.
Martin Hruška
předseda představenstva
a generální ředitel

Sloane Park Property Trust, a.s.
Sluneční náměstí 2588/14
158 00 Praha 5, Stodůlky
IČ: 250 36 459
DIČ: CZ25036459

Sloane Park Property Trust, a.s., Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800,
Česká republika, Tel.: +420 242 415 111, Fax: +420 242 415 555, e-mail: sloane@sloane.cz
www.sloane.cz

V Ostravě


OVANET a.s.
Ing. Martin Rubina
člen představenstva
.a.


OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz

SLOANE PARK

Specifikace služby č. 5 k rámcové smlouvě č. 008/MM/2010

Smluvní strany:

1. poskytovatel	Šloane Park Property Trust, a.s.
spol. zapsaná v CR	u Městského soudu v Praze, oddíl B vložka 6608
Sídlem:	Praha 5, Stodůlky, Sluneční náměstí 2588/14, PSČ 15800,
Česká republika	
IČO	25036459
DIC	CZ25036459
číslo účtu	ČSOB 206 176 482/0300
Jednající	Martin Hruška, předseda představenstva a generální ředitel
dále též	SPPT, a.s.
a	
2. uživatel	OVANET a.s.
IČO	25857568

II.

Předmětem této specifikace, resp. smlouvy je poskytnutí služby elektronických komunikací pronájmu telekomunikačního okruhu:

a) typ okruhu: SDH (STM-1)

b) mezi koncovými body/místo převzetí

Bod A	POPL Praha	Bod B	POP9 Ostrava
Typ bodu	Pop	Typ bodu	Pop
Adresa	SITEL, Nad Elektrárnou 411, Praha	Adresa	Ostravia Trade, 28.října 150/2663
Město	Praha	Město	Ostrava
Poznámka		Poznámka	

c) kapacita: 155 Mbps

d) rozhraní bodů

Bod A	2 vlákna, FC konektor	Bod B	2 vlákna, FC konektor
-------	-----------------------	-------	-----------------------

e) předpokládané datum realizace/předání služby: 23.9.2010

II.

- (1) Cena za zřízení (čl. XV všeobecných podmínek) je 0 Kč bez DPH.
- (2) Cena za provoz (čl. XVI všeobecných podmínek) je 19000 Kč/měsíc bez DPH, účtovacím obdobím je jeden měsíc.
- (3) Cena za údržbu (čl. XVII všeobecných podmínek) je 0,00 Kč/měsíc bez DPH.
- (4) Cena za zrušení (čl. XVIIa všeobecných podmínek) je 0,00 Kč bez DPH.

III.

(1) Tato specifikace se uzavírá na dobu 24 měsíců.

(2) Přílohou této specifikace je předávací protokol.

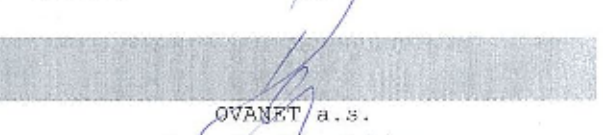
V Praze dne

V Ostravě

dne

24-08-2010


Sloane Park Property Trust, a.s.
Martin Hruška
předseda představenstva
a generální ředitel


OVANET a.s.
Ing. Martin Rubina
člen představenstva

Sloane Park Property Trust, a.s.
Sluneční náměstí 2588/14
158 00 Praha 5, Stodůlky
IČ: 250 36 459
DIC: CZ25036459


OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz