



Národní agentura pro
komunikační a informační technologie, s.p.
Kodaňská 1441/46, 101 00 Praha 10 - Vršovice

IČ 04767543

DIČ CZ04767543

Zapsáno v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
spisová značka A 77322

Objednávka

ČísloObjednávky/datum

3610000363 / 30.12.2016

Kontaktní osoba/Telefon

TTC MARCONI s. r. o.

Třebohostická 987/5

100 00 Praha 10-Strašnice (Praha 10)

DIČ: CZ48591254

IČ: 48591254

Podle všeobecně platných ustanovení obchodního zákoníku
a za ujednání uvedených v příloze této objednávky objednáváme
u Vás s dodací lhůtou: **30.11.2017**

Vaše číslo: **45402**

Adresa dodávky:
Sklad Praha Olšanská
Olšanská 4
130 27 Praha 3

Pol.	Materiál	Označení	Cena celk. bez DPH
Objedn.množ	Jednotka	Cena za jedn. bez DPH	
00010	6111500014 1	opravy a udržování pozáruční Jedn.výk.	9.596.517,00 9.596.517,00
00020	6111500014 12	opravy a udržování pozáruční Jedn.výk.	223.125,00 2.677.500,00

Objednáváme u Vás dle rámcové smlouvy na nákup WDM technologií a souvisejících služeb a příslušenství č. 2014/065 OZ ICT servisní podporu sítě ITS NGN 6H pro vzorovou dodávku č. 1 po dobu 12 měsíců (VD 6_1). Rozsah servisní činnosti je upřesněn v Příloze č. 1 objednávky. Místa plnění a přehled zařízení jsou uvedena v Přílohách č. 2. až č.5.

- 1) Finanční náklady dle bodu 1.6, písm. a) dle Přílohy č. 1
- jednorázově 9 596 517,00 Kč bez DPH
 - 2) Finanční náklady dle bodu 1.6, písm. b) dle Přílohy č. 1
- měsíčně 223 125,00 Kč bez DPH, což představují roční náklady ve výši 2 677 500,00 Kč bez DPH
- Celkové finanční náklady objednávky činí 12 274 017,00 Kč

Celková hodnota CZK

12.274.017,00

Strana: 1 / 2



**Národní agentura pro
komunikační a informační technologie, s.p.**
Kodaňská 1441/46, 101 00 Praha 10 - Vršovice

IČ 04767543

DIČ CZ04767543

Zapsáno v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
spisová značka A 77322

TTC MARCONI s. r. o.
Třebohostická 987/5
100 00 Praha 10 - Strašnice (Praha 10)

ČísloObjednávky/datum
3610000363 / 30.12.2016

Odvol.ke kontrak. 5700000145
Číslo smlouvy 2014/065 OZ ICT
Splatnost faktury dle smlouvy je 30 dnů.

Cenu uveďte na potvrzení objednávky. Číslo objednávky uveďte jako referenci na faktuře.
Faktury zasílejte na korespondenční adresu: **Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s.p. skenovací centrum, Kodaňská 1441/46, 101 00 Praha 10 - Vršovice, nebo v elektronické formě na adresu: faktury@nakit.cz, dle podmínek stanovenýchve smlouvě.**

V případě, že dodavatel splňuje podmínku § 81 odst. 2 písm. b) zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti (zaměstnávání ZTP), je povinen tuto skutečnost oznámit v rámci každého vystaveného daňového dokladu.

V případě, že plnění dle této objednávky/smlouvy bude podléhat daňovému režimu podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění, Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s.p. prohlašuje, že je plátcem daně z přidané hodnoty a že činnosti, které jsou předmětem této objednávky/smlouvy použije pro svou ekonomickou činnost.

Vzhledem k povinnosti uveřejňovat veškeré smlouvy v hodnotě nad 50 tis. Kč bez DPH v Registru smluv vyplývající ze zákona č. 340/2015 Sb., **Vás žádáme o potvrzení objednávky, a to nejlépe zasláním skenu objednávky podepsané za Vaši stranu osobou k tomu oprávněnou tak, aby bylo prokazatelné uzavření smluvního vztahu. Uveřejnění v souladu se zákonem zajistí odběratel - Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s.p.**



.....
Razítko a podpis odběratele:

**Národní agentura pro komunikační
a informační technologie, s. p.**
Kodaňská 1441/46, 101 00 Praha 10 - Vršovice
IČ: 04767543, DIČ: CZ04767543
tel.: +420 234 066 500, info@nakit.cz
www.nakit.cz

-4-

Strana: 2 / 2

Specifikace rozsahu a úrovně poskytovaných služeb v rámci servisu v souladu s Rámcovou smlouvou na nákup WDM technologií a souvisejících služeb a příslušenství čj. 2014/065 OZ ICT (dále jen RS)

Rozsah servisní činnosti

1. Zajištění přímé podpory výrobce:

1.1. na technologie DWDM Cisco ONS 15454 provozované v ITS MV

- Místa plnění a soupis zařízení je uveden v Příloze č. 2 a č. 3 Objednávky

1.2. pro část Dohledu

- seznam zařízení je uveden v Příloze č. 4 Objednávky

1.3. pro část NIS

- seznam zařízení je uveden v Příloze č. 5 Objednávky

1.4. přímou podporou výrobce se rozumí:

- a) nové verze dodaného programového vybavení;
- b) trvalý přístup k nejnovější dokumentaci dodaného HW a SW;
- c) online přístup Objednatele k centru podpory výrobce dodaného HW a SW;
- d) online přístup Objednatele k znalostní bázi, kterou výrobce HW a SW v rámci své podpory poskytuje.

1.5. Poskytování servisních služeb

- a) možnost nahlásit poruchu kdykoliv (v režimu 24x7) resp. poskytování služby HelpDesk/Service Desk v režimu 24x7;
- b) reakci na nahlášení incidentu nejpozději do 1 hodiny;
- c) opravu či výměnu vadných komponent se zaručenou dobou odstranění poruchy do 6 hodin od nahlášení poruchy v místě plnění;
- d) telefonickou a e-mailovou podporu při řešení incidentů s možností eskalace směrem k výrobcí.

1.6. Cena

- a) Cena za činnosti uvedené pod body 1.1 až 1.3 bude uhrazena jednorázově a to na základě faktury vystavené ze strany poskytovatele.
- b) Cena za činnosti uvedené v bodě 1.5 bude uhrazena paušálně za každý měsíc jednou dvanáctinou z níže uvedené částky.
- c) Celkové ceny je stanovena na základě cenové nabídky společnosti TTC Marconi

Cenový souhrn

1.1 Produktová podpora výrobce na technologii DWDM dodané během rámcové smlouvy - část ITS (optimalizovaná)	7 776 136,00Kč
1.2 Produktová podpora výrobce na technologii DWDM dodané během rámcové smlouvy - část ITS (optimalizovaná) - Dohled	1 207 091,00Kč
1.3 Produktová podpora výrobce na technologii DWDM dodané během rámcové smlouvy - část CMS (optimalizovaná) NIS	613 290,00Kč
1.5 Technická a servisní podpora (12 měsíců) pro síť ITS, servis "6H"	2 677 500,00Kč
Celkem (bez DPH)	12 274 017,00Kč

Místa plnění

Kraj	město	Adresa	Útvar	KU
Jihočeský	České Budějovice	Pražská 52b	HZS	220200
	České Budějovice	Lannova 193/26	KŘ PČR	222600
	Jindřichův Hradec	Nádražní 567/2	OŘ PČR	233600
	Strakonice	Plánkova 629	OŘ PČR	237600
Vysočina	Jihlava	Ke skalce 49600/32	HZS	260200
	Jihlava	Vrchlického 2627/46	PČR	262600
	Havlíčkův Brod	Husova 2894	PČR	271600
	Žďár nad Sázavou	Brněnská 23	PČR	282600
Plzeňský	Plzeň	Kaplířova 2726/9	HZS	320200
	Plzeň	Angl. nábřeží 1778/7	KŘ PČR	322600
	Rokycany	Čelakovského 902	OŘ PČR	335600
Karlovarský	Karlovy Vary	Závodní 205/70	HZS	360200
	Karlovy Vary	Závodní 386/100	KŘ PČR	362600
	Cheb	Valdštejnova 4	OŘ PČR	372600
	Sokolov	Jednoty 1773	OŘ PČR	376600
Ústecký	Ústí nad Labem	Masarykova 342/380	HZS	420200
	Ústí nad Labem	Petrovická 174	KŘ PČR	422600
	Děčín	Kaštanová 2	OŘ PČR	432600
	Chomutov	Riegerova 4510	OŘ PČR	433600
	Litoměřice	Eliášova 7	OŘ PČR	436600
	Most	Václava Řezáče 224	OŘ PČR	438600
	Teplice	Masarykova třída 1363	OŘ PČR	439600
Liberecký	Liberec	Šumavská 414/11	HZS	460200
	Liberec	Pastýřská 375/3	KŘ PČR	462600
	Česka Lípa	Pod Holým vrchem 1734/152	OŘ PČR	471600
Královehradecký	Hradec Králové	Plačice-Pražská tř. 230/153z	HZS	520200
	Hradec Králové	Ulrichovo nám.810/4	PČR	522600
Pardubický	Pardubice	Teplého 1526	HZS	560200
	Pardubice	Na Spravedlnosti 2516	PČR	562600
	Svitavy	Purkyňova 2	OŘ PČR	578600
	Ústí nad Orlicí	Dělnická 1188	PČR	580600
Jihomoravský	Brno	Cihlářská 978/26a	HZS	620200
	Brno	Kounicova 687/24	PČR	622600
	Blansko	Bezručova 31	OŘ PČR	631600
	Břeclav	Národních hrdinů 15	OŘ PČR	632600
	Hodonín	Velkomoravská 16	OŘ PČR	633600
Zlínský	Zlín	Přílucká 213	HZS	660200
	Zlín	nám.T.G.Masaryka 3218	KŘ PČR	662600
	Uherské Hradiště	Velehradská třída 1217	OŘ PČR	678600
Moravskoslezský	Ostrava	30.dubna 1682/24	KŘ PČR	722600
	Ostrava	Nemocniční ul. 11/3328	HZS	722731
	Frydek-Místek	Beskydská 2061	OŘ PČR	732600
Olomoucký	Olomouc	Schweitzerova 524/91	HZS	760200
	Olomouc	Žižkovo nám. 600/4	OŘ PČR	766600
	Přerov	U Výstaviště 3183/18	OŘ PČR	778600

Kraj	město	Adresa	Útvar	KU
Hlavní město Praha	Praha 12	Generála Šišky 2140	HZS	800201
	Praha 10	Sazečská 7	ČP	800502
	Praha 3	Nagano, U nákladového nádraží 3156/6	O2	800801
	Praha 3	Oišanská 4	MV	801600
	Praha 4	Kloknerova 26	HZS	819200
	Praha 4	Kongresová 2	PČR	825600
	Praha 6	Bubenečská 20 (Wintrova)	PČR	835600
	Praha 6	Bubenečská 20 (Wintrova)	PČR	835600
	Praha 5	Na Baních 1304	PČR	842600
	Praha 6	Aviatická 1051/15	PČR	883600
Středočeský	Beroun	Tyršova 1635	OŘ PČR	872600
	Kladno	Havířská 632	PČR	873600
	Kolín	K Dílnám 684	PČR	874600
	Kutna Hora	Na náměti 412	PČR	875600
	Mělník	Bezručova 2796	OŘ PČR	876600

Soupis zařízení technologie DWDM Cisco ONS 15454 provozované v ITS MV

Kód komponenty	Popis komponenty	Počet ks	SNT CODE
15454-M-TNCE-K9=	MSTP / NCS 2K Transport Node Controller with Ethernet PTP	60	CON-SNT-MTNCEK9
15216-FLD-4-58.9=	Edge 4-Ch Bi-Directional OADM Mod 1558.98 to 1561.42	48	CON-SNT-152FLD45
15454-OSCM=	ONS 15454 Optical Service Channel Module	4	CON-SNT-15454O
15454-SMR1-LIC=	SM ROADM 1-PRE-AMP 100GHZ-CBAND-10ch License Restricted	49	CON-SNT-15454SMR
ONS-SI-155-SR-MM=	SFP - OC3, SR, 1310 NM, MULTI MODE, I-TEMP	78	CON-SNT-NS155SRM
15454-OTU2-XP=	4 X OTN 10G MR TRANSPONDER	9	CON-SNT-15454OT
15216-EF-ODD-LIC=	Mux demux patch panel 100GHZ ODD 10ch License restricted	74	CON-SNT-15216EFO
15454-PP-4-SMR=	1RU 4-Degree SM ROADM Mesh Patch Panel	8	CON-SNT-4PP4SMR
ONS-XC-10G-EP55.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1555.75, 100 GHz, LC	3	CON-SNT-ONSEP557
ONS-XC-10G-EP53.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1553.33, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSEP533
15454-SMR2-LIC=	SM ROADM 2-PRE-AMP-BST 100GHZ-CBAND-10ch License Restricted	78	CON-SNT-15454SM2
ONS-XC-10G-SR-MM=	XFP - 10GE/10G FC - 850 SR - MM LC	11	CON-SNT-N10GSRM
ONS-XC-10G-EP60.6=	10G MR, XFP, Edge Performance 1560.61, 100 GHz, LC	78	CON-SNT-ONSEP606
15454-OSC-CSM=	ONS 15454 Combiner and Separator with OSC Module	4	CON-SNT-15454SM
15454-AR-MXP-LIC=	ONS15454 Any-Rate Muxponder - SW License Upgradeable	70	CON-SNT-ARMXPLIC
ONS-SI-GE-SX=	SFP - 1000BASE-SX Gigabit Ethernet, 850nm, MM, I-TEMP	160	CON-SNT-SIGESX
15454-M6-SA=	6 service slot MSTP shelf, includes M-SHIPKIT, M6-FTF, BRKTS	60	CON-SNT-15454M6S
ONS-SC+-10GEP59.7=	10G MR, Edge Performance SFP+ 1559.79, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSSC59P
15454-M-10X10G-LC=	10x10G Multi rate Client Line Card	43	CON-SNT-15454M12
15454-AR-XP-LIC=	ONS15454 Any-Rate Xponder - SW License Upgradeable	5	CON-SNT-4ARXPLIC
ONS-SC+-10G-SR=	SFP+ SR - Commercial Temp	46	CON-SNT-ONS10GSR
ONS-SE-155-1510=	SFP - OC3/STM1 CWDM, 1510 nm, EXT	98	CON-SNT-15551510
15454-OPT-EDFA-24=	15454 MSTP - Optical Amplifier - C-band - 24dB Gain	8	CON-SNT-15454OPE
ONS-SC+-10GEP55.7=	10G MR, Edge Performance SFP+ 1555.75, 100 GHz, LC	3	CON-SNT-ONSSC55P
ONS-SC+-10GEP56.5=	10G MR, Edge Performance SFP+ 1556.55, 100 GHz, LC	39	CON-SNT-ONSSP565
ONS-XC-10G-C=	XFP -10G MultiRate Full C Band Tuneable DWDM XFP, 50 Ghz, LC	2	CON-SNT-XC10GC
15454-OPT-AMP-17C=	17dB Gain, Amp	1	CON-SNT-54AMP17C
15454-OPT-RAMP-C=	ONS 15454 RAMAN AMPLIFIER	2	CON-SNT-15454SM2
ONS-SC-OSC-ULH=	SFP - OC3/STM1/FE Optical Service Channel SFPs ULH - C-TEMP	5	CON-SNT-ONSOSCUL
ONS-XC-10G-EP69.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1559.79, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSEP697
ONS-XC-10G-EP54.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1554.13, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSEP541
ONS-SC+-10G-C=	SFP+ -10G MR, Full C Band Tuneable DWDM SFP+, 50 Ghz, LC	2	CON-SNT-XC10GC
ONS-XC-10G-EP56.5=	10G MR, XFP, Edge Performance 1556.55, 100 GHz, LC	1	CON-SNT-ONSEP565

Soupis zařízení technologie DWDM Cisco ONS 15454 provozované v ITS MV

Kód komponenty	Popis komponenty	Počet ks	SNT CODE
15454-M-TNCE-K9=	MSTP / NCS 2K Transport Node Controller with Ethernet PTP	60	CON-SNT-MTNCEK9
15216-FLD-4-58.9=	Edge 4-Ch Bi-Directional OADM Mod 1558.98 to 1561.42	48	CON-SNT-152FLD45
15454-OSCM=	ONS 15454 Optical Service Channel Module	4	CON-SNT-15454O
15454-SMR1-LIC=	SM ROADM 1-PRE-AMP 100GHZ-CBAND-10ch License Restricted	49	CON-SNT-15454SMR
ONS-SI-155-SR-MM=	SFP - OC3, SR, 1310 NM, MULTI MODE, I-TEMP	78	CON-SNT-NS155SRM
15454-OTU2-XP=	4 X OTN 10G MR TRANSPONDER	9	CON-SNT-15454OT
15216-EF-ODD-LIC=	Mux demux patch panel 100GHZ ODD 10ch License restricted	74	CON-SNT-15216EFO
15454-PP-4-SMR=	1RU 4-Degree SM ROADM Mesh Patch Panel	8	CON-SNT-4PP4SMR
ONS-XC-10G-EP55.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1555.75, 100 GHz, LC	3	CON-SNT-ONSEP557
ONS-XC-10G-EP53.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1553.33, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSEP533
15454-SMR2-LIC=	SM ROADM 2-PRE-AMP-BST 100GHZ-CBAND-10ch License Restricted	78	CON-SNT-15454SM2
ONS-XC-10G-SR-MM=	XFP - 10GE/10G FC - 850 SR - MM LC	11	CON-SNT-N10GSRM
ONS-XC-10G-EP60.6=	10G MR, XFP, Edge Performance 1560.61, 100 GHz, LC	78	CON-SNT-ONSEP606
15454-OSC-CSM=	ONS 15454 Combiner and Separator with OSC Module	4	CON-SNT-15454SM
15454-AR-MXP-LIC=	ONS15454 Any-Rate Muxponder - SW License Upgradeable	70	CON-SNT-ARMXPLIC
ONS-SI-GE-SX=	SFP - 1000BASE-SX Gigabit Ethernet, 850nm, MM, I-TEMP	160	CON-SNT-SIGESX
15454-M6-SA=	6 service slot MSTP shelf, includes M-SHIPKIT, M6-FTF, BRKTS	60	CON-SNT-15454M6S
ONS-SC+-10GEP59.7=	10G MR, Edge Performance SFP+ 1559.79, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSSC59P
15454-M-10X10G-LC=	10x10G Multi rate Client Line Card	43	CON-SNT-15454M12
15454-AR-XP-LIC=	ONS15454 Any-Rate Xponder - SW License Upgradeable	5	CON-SNT-4ARXPLIC
ONS-SC+-10G-SR=	SFP+ SR - Commercial Temp	46	CON-SNT-ONS10GSR
ONS-SE-155-1510=	SFP - OC3/STM1 CWDM, 1510 nm, EXT	98	CON-SNT-1551510
15454-OPT-EDFA-24=	15454 MSTP - Optical Amplifier - C-band - 24dB Gain	8	CON-SNT-15454OPE
ONS-SC+-10GEP55.7=	10G MR, Edge Performance SFP+ 1555.75, 100 GHz, LC	3	CON-SNT-ONSSC55P
ONS-SC+-10GEP56.5=	10G MR, Edge Performance SFP+ 1556.55, 100 GHz, LC	39	CON-SNT-ONSSP565
ONS-XC-10G-C=	XFP -10G MultiRate Full C Band Tuneable DWDM XFP, 50 Ghz, LC	2	CON-SNT-XC10GC
15454-OPT-AMP-17C=	17dB Gain, Amp	1	CON-SNT-54AMP17C
15454-OPT-RAMP-C=	ONS 15454 RAMAN AMPLIFIER	2	CON-SNT-15454SM2
ONS-SC-OSC-ULH=	SFP - OC3/STM1/FE Optical Service Channel SFPs ULH - C-TEMP	5	CON-SNT-ONSOSCUL
ONS-XC-10G-EP59.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1559.79, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSEP597
ONS-XC-10G-EP54.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1554.13, 100 GHz, LC	2	CON-SNT-ONSEP541
ONS-SC+-10G-C=	SFP+ -10G MR, Full C Band Tuneable DWDM SFP+, 50 Ghz, LC	2	CON-SNT-XC10GC
ONS-XC-10G-EP56.5=	10G MR, XFP, Edge Performance 1556.55, 100 GHz, LC	1	CON-SNT-ONSEP565

Seznam zařízení pro část Dohledu

Označení produktové podpory výrobce dle RS	Počet	PN	Popis
CON-SAS-OPT93GCR	60	ON154546-OPT10RTM	Prime Optical 10 - Cisco ONS 15454M6 - Right To Manage
CON-SAS-OPT93GCR	11	ONS15454-OPT10RTM	Prime Optical 10 - Cisco ONS 15454 - Right To Manage
CON-SAS-OPT98K9B	2	OPTICAL-10.0-K9	Cisco Prime Optical 10.0 - Base Application
CON-SAS-OPT9SBY	1	OPTICAL-10-SBY	PrimeOptical10.X-RedundancyLicense(LocalHAorGeoDR)
CON-ISV1-RH2S1G1A	1	PRIME10OPTICAL-K9	Cisco Prime Optical (TopLevelOrderingUseOnly-Physical)
CON-SNT-SRC220E2	2	Server support 1y	UCS C220 M3 SFF 2xE5-2620B2x8GBRAID-112x65SMARTNET 8X5XN
CON-ISV1-RH2S1G1A	2	Server support 1y	ISV 24X7 RHEL/2 Socket/1 Guest List Price is ANNUAL

Seznam zařízení pro část NIS

Označení produktové podpory výrobce dle RS	Pro produkt	Serial Number
CON-SNT-ONSSC59P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003P
CON-SNT-ONSSC59P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL19250048
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290F8
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290EZ
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DH
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290ER
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003U
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.1	ECL1925004H
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290E2
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925004A
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DA
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925004C
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290FD
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DL
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290E7
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003R
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.1	ECL1925004L
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925004F
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925004B
CON-SNT-ONSSC10G	ONS-SC+10G-LR	SPC1918049C
CON-SNT-ONSSC10G	ONS-SC+10G-LR	SPC1918049D
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	FLJ1923K01X
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290ED
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003T
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925004E
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290F4
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290EU
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003L
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290EX
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1927003V
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003Y
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD19229073
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DD
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.1	ECL1925004J
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-XC-10G-EP58.9	FLJ1927G00F
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-XC-10G-EP58.9	FLJ1926G009
CON-SNT-N10GSRM	ONS-XC-10G-SR-MM	ONT191801ST
CON-SNT-15454OT	15454-OTU2-XP=	CAT1918B0EG
CON-SNT-N10GSRM	ONS-XC-10G-SR-MM	ONT191801QV
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL19250040
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290EC
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DG
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003Z
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003Q
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD19229076
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD1922906A
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL19250049
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1927003U
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290EE
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290F9
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DY
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.1	ECL1925004K
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1927003W
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003K

CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003M
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290D1
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DR
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003N
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290EV
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1927003T
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DC
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL19250041
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DS
CON-SNT-ONSSC58P	ONS-SC+10GEP58.9	ECL1925003S
CON-SNT-ONS10GSR	ONS-SC+10G-SR	AVD192290DE