

Čj. MO 619348/2023-3255

Počet stran: 22

Přílohy: 2

Kupní smlouva
č. 23111000660

Pasivní prvky sítě LAN II

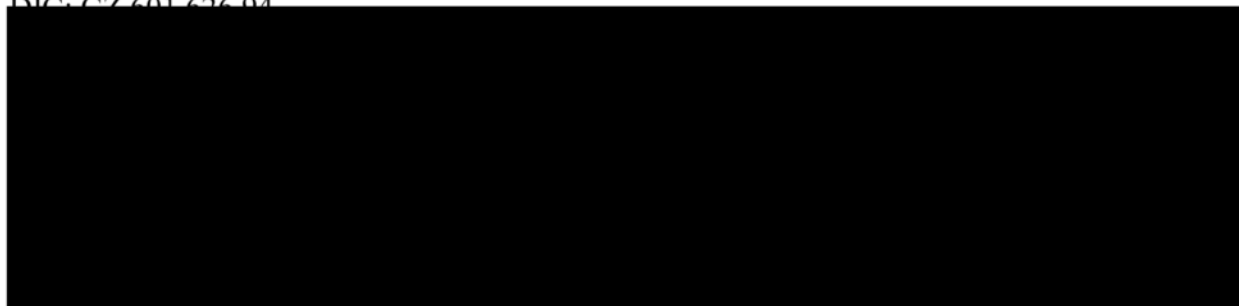
I. Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6 - Hradčany

IČ: 601 626 94

DIČ: CZ60162694



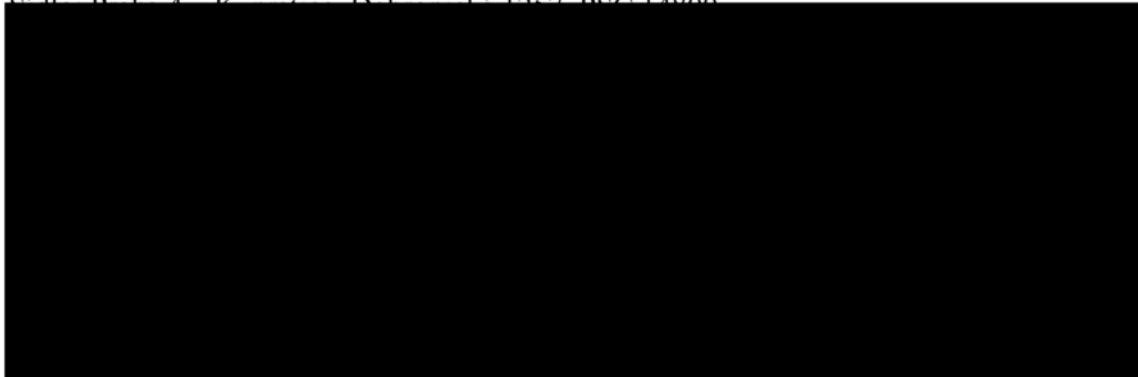
(dále jen „**kupující**“)

a

KABEL TRADE PRAHA s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C vložka 54856

Sídlo: Bělá 4, Komořany, Praha 6, PSČ 160 00



(dále jen „**prodávající**“)

(kupující a prodávající dále společně také „**smluvní strany**“ jednotlivě „**smluvní strana**“)

podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) uzavírají na veřejnou zakázku uveřejněnou v elektronickém nástroji NEN pod systémovým číslem: **N006/23/V00023727** tuto kupní smlouvu (dále jen „**smlouva**“).

II. Účel smlouvy

- 2.1. Účelem smlouvy je pořízení centrálních zásob pasivních prvků sítě LAN pro zabezpečení provozu stálé vojenské spojovací sítě (dále jenom „SVSS“) u Centra infrastruktury KIS (dále jen „CIKIS“) v lokalitách AČR, k pokrytí nárůstu uživatelských požadavků a pokrytí požadavků již vybudovaných datových centrech.

III. Předmět smlouvy

- 3.1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje, že kupujícímu odevzdá **Pasivní prvky sítě LAN**, které jsou předmětem koupě a jsou blíže definované v příloze číslo 1 této smlouvy (dále také jen „zboží“), a umožní mu nabýt ke zboží vlastnické právo a kupující se zavazuje, že zboží převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.

IV. Kupní cena

- 4.1. Kupní cena za zboží dle této smlouvy se sjednává **celkem ve výši 15.242.034,80 Kč bez DPH (slovy patnáct milionů dvě stě čtyřicet dva tisíc třicet čtyři korun českých osmdesát haléřů) a ve výši 18.442.862,11 Kč s DPH (slovy osmnáct milionů čtyři sta čtyřicet dva tisíc osm set šedesát dva korun českých jedenáct haléřů)**. V takto stanovené kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího související s plněním této smlouvy (např. DPH, náklady na dopravu do místa plnění, instalace a základní informace k obsluze, clo, apod.). Detailní kalkulace kupní ceny je stanovena v příloze číslo 1 této smlouvy.
- 4.2. Kupní cenu je možné zvýšit pouze z důvodů zvýšení DPH, a to na základě písemného dodatku ve smyslu čl. XII. odst. 12.7. této smlouvy.

V. Lhůta a místo plnění

- 5.1. Proávající se zavazuje odevzdat kupujícímu zboží nejpozději **do 11 týdnů od nabytí účinnosti smlouvy**.
- 5.2. Místem plnění je **Agentura komunikačních a informačních systémů, Vlastina ulice, 160 01 Praha 6 - Ruzyně, sklad. Z důvodu implementace tramvajové trati, vjezd od ulice U Prioru, 160 01 Praha 6 – Ruzyně** (dle pokynu pověřeného zástupce kupujícího) (dále jen „místo plnění“).

VI. Dodací podmínky

- 6.1. Proávající je povinen odevzdat kupujícímu nové zboží, tj. nepoužité, nepoškozené, odpovídající platným technickým, bezpečnostním a hygienickým normám a předpisům a v době dodání nesmí být staršího výroby než 6 měsíců. Proávající je povinen na vyžádání kupujícího doložit doklady prokazující tuto skutečnost nebo předložit o této skutečnosti prohlášení
- 6.2. Proávající je povinen odevzdat kupujícímu zboží nezatížené právy třetích osob a zajistit, aby zboží včetně jeho balení, konzervace a ochrany pro přepravu splňovalo požadavky příslušných platných ČSN.
- 6.3. Jako nedílnou součást plnění se prodávající zavazuje kupujícímu odevzdat ke každému kusu zboží doklady nebo dokumenty, jež jsou nutné k užívání zboží, v rozsahu dokumentace ve smyslu § 9 odst. 1 a § 10 zák. č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, v platném znění, a to v českém jazyce.

za převzaté. Dodací list obsahuje zejména odkaz na tuto smlouvu, rozpis jednotlivých položek zboží s uvedením jejich počtu, datum odevzdání zboží prodávajícím kupujícímu a datum podpisu dodacího listu pověřeným zástupcem kupujícího.

- e) případně další jednání výslovně uvedená kupujícím prostřednictvím datové zprávy doručené prodávajícímu.

Jednání učiněná pověřeným zástupcem kupujícího nad výše vymezený rámec nezavazují kupujícího.

6.8. Je-li zboží převáženo a dodáváno ve vratných obalech, nestávají se obaly majetkem kupujícího vyjma přepravních (nevratných) palet, či věcí s obdobným účelem, které jsou součástí plnění a zůstávají v dispozici kupujícího. Kupující není povinen zaslat, nebo dopravit obaly na své náklady zpět k prodávajícímu. Prodávající je povinen zajistit v souladu s příslušnými právními předpisy na vlastní náklady odvoz a ekologickou likvidaci veškerého obalového materiálu a dalšího odpadu vzniklého v důsledku dodávky zboží.

6.9. Prodávající je oprávněn po předchozí dohodě s kupujícím, či jím pověřenou osobou odevzdat zboží prostřednictvím veřejného dopravce nebo prostřednictvím držitele poštovní licence. **Tuto skutečnost je prodávající povinen předjednat ve smyslu věty předchozí min. 5 pracovních dní před zamýšleným dnem odevzdání zboží.** Zvolí-li prodávající tento způsob odevzdání zboží kupujícímu:

- a) je prodávající povinen na vnějším obalu zásilky uvést zejména adresu odesílatele

- b) je prodávající povinen jako součást zásilky dodat předvyplněný dodací list.

6.10. Prodávající se zavazuje, že má zpracován a dodržuje kodex etického obchodního chování a jednání, které vytváří etickou kulturu a provoz v souladu se všemi zákony a interními předpisy, např. respektuje lidskou důstojnost, nezávislost, soukromí, zajišťuje ochranu před zaměstnáváním dětí, ochranu před diskriminací, předchází každé diskriminaci, ať na základě rasy, barvy pleti, pohlaví, věku, jazyka, náboženství, politického nebo jiného názoru, etnického, národnostního nebo sociálního původu, majetku, místa narození, sexuální orientace nebo jiného stavu, včetně manželského nebo rodičovského práva apod.

6.11. Prodávající je povinen:

- a) zajistit spravedlivé obchodní podmínky ve vztahu ke všem poddodavatelům podílejících se na realizaci předmětu plnění, zejména požadovat, aby poddodavatelé působící na veřejné zakázce poskytovali svá plnění na základě smluv zahrnující srovnatelné podmínky, jaké jsou obsaženy v této smlouvě. V případě využití poddodavatelů prodávající v tomto rozsahu zaváže i své poddodavatele a zajistí, aby i oni takto zavázali své poddodavatele tak, aby byly výše uvedené požadavky splněny ve vztahu ke všem poddodavatelům, podílejícím se na plnění předmětu této smlouvy,

- b) zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům, tedy bude řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavateli,

c) zajistit dodržování ochrany životního prostředí v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu se zákonem č. 17/1992 Sb. o životním prostředí, v platném znění.

- 6.12. Prodávající bude poskytovat záruční bezplatný servis po dobu záruční doby zboží.
- 6.13. Smluvní strany se dohodly, že zboží uvedené v tabulce v čl. VI. odst. 6.14. smlouvy bude předmětem zavedení do evidence a účetnictví podle právních předpisů a vnitřních předpisů Ministerstva obrany.
- 6.14. K tomu se prodávající zavazuje, že na tyto položky majetku, poskytne kupujícímu nejpozději 25 dnů před termínem dodání bezchybný a úplný „Soubor základních informací o majetku“ (dále jen „SZIM“) elektronicky na e-mailovou adresu Sekce majetkové, odboru správy majetku Ministerstva obrany: SZIM@army.cz z níž obdrží prodávající potvrzení o převzetí úplných dat SZIM (dále jen „potvrzení SZIM“). Aktuální formulář SZIM je dostupný na adrese <http://www.army.cz> => Ministerstvo obrany => Finance a veřejné zakázky => Veřejné zakázky. Předložení SZIM je součástí povinností prodávajícího podle této smlouvy a náklady na jeho vyhotovení a předložení jsou zahrnuty v kupní ceně dle čl. IV. odst. 4.1 této smlouvy. Chybné nebo pozdní poskytnutí SZIM může být důvodem k nepřevzetí zboží.

PRJ 003230001016 Náhradní díly – zařízení SVSS

P. č.	Pořizovaná komodita		Identifikační údaje o majetku				
	Název majetku	Název ISL	KČM	JKM	TPS	TPP	ÚT
1	Konektor RJ-11	KONEKTOR MODUL.RJ11	0306666091476	5935	0	-	1
2	Konektor RJ-11 6p4c nestíněný	KONEKTOR TELEF.RJ11 6P4C	0062013701914	5935	0	-	1
3	Konektor RJ-12 6p6c nestíněný připojení plochý vodič	KONEKTOR RJ12 6P6C	0062013702188	5935	0	-	1
4	Konektor RJ-12 6p6c nestíněný připojení drát	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1
5	Konektor RJ-10 4p4c nestíněný	KONEKTOR TELEF.RJ10 4P4C	0062013701907	5935	0	-	1
6	Konektor RJ-45, Cat5e, na drát	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1
7	Konektor RJ-45, Cat5e, na lanko i drát	KONEKTOR RJ45 CAT 5	0067100063355	5935	0	-	1
8	Konektor RJ-45, Cat5e, na lanko i drát, stíněný	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	5935
9	Konektor RJ-45, Cat6, na lanko i drát	KONEKTOR RJ45 CAT 6	0062619206363	5935	0	-	1
10	Konektor RJ-45, Cat6, na lanko i drát, stíněný	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1
11	Konektor RJ-45, Cat6, drát	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1
12	Krytka konektoru RJ45 šedá	KRYT KONEKTORU RJ45	0067100013057	5935	0	-	1
13	Krytka konektoru RJ45	KRYT	0067100013057	5935	0	-	1

	červená	KONEKTORU RJ45					
14	Krytka konektoru RJ45 zelená	KRYT KONEKTORU RJ45	0067100013057	5935	0	-	1
15	100 x Konektor gelový dvoužilový zářezový přímý s vazelínou pro Ø vodiče od 0,4 mm do 0,9 mm	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1
16	100 x Kabelové dutinky 1,5mm ² délka 10mm	DUTINKA LIS.NEIZ. 1,5X10	0067100213897	5940	0	-	1
17	100 x Kabelové dutinky 2,5mm ² délka 10mm	DUTINKA LIS.NEIZ.2,5X 10	0067100221946	5940	0	-	1
18	100 x Kabelové dutinky 4mm ² délka 10mm	Katalogizovat-SZIM		5940	-	0	1
19	100 x Kabelové dutinky 6mm ² délka 10mm	DUTINKA LIS.NEIZ.6X1 0	0067100233446	5940	0	-	1
20	100 x Kabelové dutinky 10mm ² délka 10mm	DUTINKA LIS.NEIZ.10X 10	0067100233484	5940	0	-	1
21	100 x Kabelové dutinky 16mm ² délka 10mm	Katalogizovat-SZIM		5940	-	0	1
22	Konektor IEC60320 C13 (F) zásuvka 794	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1
23	Konektor IEC60320 C14 (E) vidlice 749	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1
24	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 0,2m	Katalogizovat-SZIM		5995	-	0	1
25	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 0,5m	Katalogizovat-SZIM		5995	-	0	1
26	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 1m	Katalogizovat-SZIM		5995	-	0	1
27	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 2m	Katalogizovat-SZIM		5995	-	0	1
28	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 3m	Katalogizovat-SZIM		5995	-	0	1
29	QSFP+ DAC kabel, 40Gbit, Cisco kompatibilní, 1m	Katalogizovat-SZIM		5995	-	0	1
30	Patch panel 19", Cat 3, osazený 50 portů RJ-45, 1U	Katalogizovat-SZIM		5935	-	0	1

PRJ 003210001152 Kabely prodlužovací 220V a 380V

31	Šňůra 8 zásuvková s přepětovou ochranou + vypínač, 3m	Katalogizovat-SZIM		6150	-	0	0
----	---	--------------------	--	------	---	---	---

PRJ 003230001016 Náhradní díly – zařízení SVSS

32	Hliníkový patch panel (optická vana) 19' 1U, osazen v přední části 12 x LC/APC duplex SM	Katalogizovat-SZIM		6099	-	0	1
----	---	--------------------	--	------	---	---	---

	adaptéry a v zadní části 12 x LC/APC, vybavená					
33	Předkonektorovaný hliníkový patch panel 19' 1U osazen v přední části 24 x LC/APC duplex SM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24- vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24- vláknových SM direct splitů MTP24 <-> 24x LC/APC	Katalogizovat-SZIM	6099	-	0	1
34	Hliníkový patch panel (optická vana) 19' 1U, osazen v přední části 12 x LC/UPC duplex MM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 12 x LC/UPC, vybavená	Katalogizovat-SZIM	6099	-	0	1
35	Předkonektorovaný hliníkový patch panel 19' 1U osazen v přední části 24 x LC/UPC duplex MM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24- vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24- vláknových MM direct splitů MTP24 <-> 24x LC/UPC	Katalogizovat-SZIM	6099	-	0	1

PRJ 003230001018 Díly související s provozem metalických a optických sítí - rozvaděče, rozvodné panely

36	Záslepka 1U/19" beznástrojová	Katalogizovat-SZIM	5340	-	0	1
37	Záslepka 2U/19" beznástrojová	Katalogizovat-SZIM	5340	-	0	1
38	Záslepka 3U/19" beznástrojová	Katalogizovat-SZIM	5340	-	0	1
39	Záslepka 5U/19" beznástrojová	Katalogizovat-SZIM	5340	-	0	1

PRJ 003230001016 Náhradní díly – zařízení SVSS

40	Jednostranný 2 U horizontální HD vyvazovací panel 10 párů žebér s odnímatelným krytem	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1
41	Jednostranný 1 U horizontální HD	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1

	vyvazovací panel 10 párů žeber s odnímatelným krytem					
42	Oboustranný1 U horizontální HD vyvazovací panel 10 párů žeber v předu a 9 žeber vzadu s odnímatelným krytem	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1

PRJ 003230001020 Materiál elektroinstalační - do spotřeby pro KIS

43	Lišta žlab el. instalační 100x40x2000	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
44	Lišta žlab el. instalační 40x20x2000	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
45	Lišta žlab el. instalační 40x40x2000	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
46	Kryt koncový LHD 40x20, bílý	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
47	Kryt LH 40x20 spojovací2 HB bílý	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
48	KRYT ODBOČNÝ LHD 40x20 mm, bílý	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
49	KRYT OHYBOVÝ LHD, 40X20mm, bílý	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
50	KRYT ROH VNITŘNÍ LHD, 40X20mm, bílý	Katalogizovat-SZIM	5975	-	0	1	
51	Dvojzásuvka 2xRJ45 Cat 6 UTP pod omítku	Katalogizovat-SZIM	5935	-	0	1	
52	Zásuvka 2xRJ45 Cat 6a na omítku	ZÁSUVKA 2XRJ45 NA OMÍTKU	0067100226275	5935	0	-	1
53	Rozdvojka, kabel RJ45/2xRJ45 1xPC/1xTEL	Katalogizovat-SZIM	5935	-	0	1	
54	Teplem smrštitelná ochrana optického sváru	Katalogizovat-SZIM	5970	-	0	1	
55	Optická spojka E2000/APC singlemode	Katalogizovat-SZIM	6060	-	0	1	
56	Optická spojka LC singlemode duplex (LC-LC)	SPOJKA OPT. LC-LC SM	0306666353592	6060	0	-	1
57	Optická spojka SC singlemode duplexní (SC-SC)	SPOJKA OPT. SC-SC SM	0306666353833	6060	0	-	1
58	Optická spojka SC-SC multimode duplexní	SPOJKA OPT. SC-SC MM	0062031101738	6060	0	-	1
59	Propojka RJ-45, 8/8 1:1	Katalogizovat-SZIM	5995	-	0	1	
60	Propojka RJ-45, 8/8 1:1 STP (stíněná)	Katalogizovat-SZIM	5995	-	0	1	

PRJ 003230001019 Kabley optické - propojovací pro KIS

61	Patch cord E2000/APC – LC/UPC, duplex, SM 09/125, 10m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
----	---	--------------------	------	---	---	---

62	Patch cord E2000/APC – LC/UPC, duplex, SM 09/125, 20m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
63	Patch cord E2000/APC - LC/UPC, duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
64	Patch cord E2000/APC - LC/UPC, duplex, SM 09/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
65	Patch cord E2000/APC- E2000/APC, duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
66	Patch cord E2000/APC- E2000/APC, duplex, SM 09/125, 3m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
67	Patch cord E2000/APC- E2000/APC, duplex, SM 09/125, 5m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
68	Patch cord E2000-APC/ E2000-APC, simplex, SM 9/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
69	Patch cord E2000/APC- LC/UPC, duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
70	Patch cord E2000/APC- LC/UPC, duplex, SM 09/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
71	Patch cord E2000/APC- LC/UPC, duplex, SM 09/125, 3m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
72	Patch cord E2000/APC- SC/PC, duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
73	Patch cord E2000/APC- SC/PC, duplex, SM 09/125, 3m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
74	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 0,5m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
75	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 10m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
76	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 15m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
77	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
78	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 20m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
79	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
80	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 5m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1

81	Patch cord LC/APC - LC/UPC duplex, SM 09/125, 15m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
82	Patch cord LC/APC - LC/UPC duplex, SM 09/125, 25m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
83	Patch cord LC/APC - LC/UPC duplex, SM 09/125, 5m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
84	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 10m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
85	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 15m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
86	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
87	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 20m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
88	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
89	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 5m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
90	Patch cord LC/PC - ST, duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
91	Patch cord LC/PC - ST, duplex, SM 09/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
92	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
93	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
94	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 3m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
95	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 5m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
96	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 10m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
97	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 15m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
98	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 20m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
124	Patch cord SC - ST, duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
125	Patch cord SC - ST, duplex, SM 09/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
126	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1

	OM4 50/125, 3m					
127	Patch cord SC/PC - LC/UPC, duplex, SM 09/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
128	Patch cord SC/PC - SC/PC, duplex, SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
129	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
130	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
131	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 3m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
132	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 5m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
133	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 10m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
134	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 15m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
135	Patch cord SC/PC - SC/PC, duplex, SM 09/125, 2m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
136	Patch cord ST- LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
137	Patch cord ST- ST, duplex, MM OM4 50/125, 1m	Katalogizovat-SZIM	6020		0	1
138	Předkonektorovaný NON KEYED 24- vláknový optický kabel SM 9/125 s požárním zaříděním B2ca,s1d1 zakončený na obou koncích 24- vláknovými MTP konektory s polaritou zapojení A, 35 m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
139	Předkonektorovaný NON KEYED 24- vláknový optický kabel MM OM 4 50/125 s požárním zaříděním B2ca,s1d1 zakončený na obou koncích 12 x vlákno duplex LC/UPC konektory, 35 m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1
140	Patch cord MTRJ - MTRJ duplex, MM62,5/125 3m	Katalogizovat-SZIM	6020	-	0	1

141	Patch cord MTRJ - MTRJ, duplex, MM 50/125, 3m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
142	Patch cord MTRJ - SC, duplex, MM 50/125, 3m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
143	Patch cord MTRJ - SC, duplex, MM 62,5/125, 3m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
144	Patch cord MTRJ - ST, duplex, MM 50/125, 3m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
145	Patch cord MTRJ - ST, duplex, MM 62,5/125, 3m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
146	Pigtail E2000/APC SM 09/125, 1m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
147	Pigtail SC MM 50/125, délka od 1m až 2m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
148	Pigtail SC SM 09/125, délka od 1m až 2m	PIGTAIL OPT.SC 9/125 SM	0306666353749	6020	0	-	1
149	Pigtail ST MM 50/125, délka od 1m až 2m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1
150	Pigtail ST SM 09/125, délka od 1m až 2m	Katalogizovat-SZIM		6020	-	0	1

PRJ 003210001153 Metalické kabely s koncovkami

151	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 10m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
152	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 15m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
153	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 20m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
154	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 2m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
155	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 5m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
156	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,25m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
157	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
158	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m zelený	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
159	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m žlutý	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
160	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m červený	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
161	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m modrý	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1

162	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
163	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m - červený	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
164	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m - modrá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
165	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m - zelená	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
166	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m - žlutá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
167	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
168	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m - červený	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
169	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m - modrá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
170	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m - zelená	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
171	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m - žlutá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
172	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
173	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m - červený	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
174	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m - modrá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
175	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m - oranžová	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
176	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m - zelená	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
177	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m - žlutá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
178	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 3m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
179	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
180	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m - červený	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
181	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m - modrá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
182	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m - zelená	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1

183	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m - žlutá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
184	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
185	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m - červený	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
186	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m - modrá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
187	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m - zelená	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
188	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m - žlutá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
189	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
190	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m - červený	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
191	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m - modrá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
192	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m - zelená	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
193	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m - žlutá	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
194	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 20m - šedý	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
195	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 1m	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
196	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 2m	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
197	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 5m	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
198	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 10m	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
199	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 15m	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
200	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 20m	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1
201	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 30m	KATALOGIZOVAT-SZIM	5995	-	0	1

202	Kabel kroucený 2m černý připojení sluchátka k tel. přístroji koncovka RJ10 4p4c	KABEL KROUCENY	0062013702823	5995	0	-	1
203	Kabel kroucený 4m černý připojení sluchátka k tel. přístroji koncovka RJ10 4p4c	KABEL KROUCENY	0062013702823	5995	0	-	1
204	Kabel kroucený 6m černý připojení sluchátka k tel. přístroji koncovka RJ10 4p4c	KABEL KROUCENY	0062013702823	5995	0	-	1
205	Kabel telefonní, RJ45- IDC, 2 pólový, 2m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
206	Kabel telefonní RJ45 - RJ11, černý, 3m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1
207	Kabel telefonní RJ45 - RJ11, černý, 5 - 6m	KATALOGIZOVAT-SZIM		5995	-	0	1

PRJ 003230001021Kabely a vodiče v metráži pro KIS

208	Kabel UTP, LSOH Cat 5e, drát, Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý)	KABEL SFTP 5E DRÁT/BOX	0061686002539	6145	0	-	1
209	Kabel UTP, LSOH Cat 5e, lanko (licna), Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý)	KABEL SFTP 5E LICNA/BOX	0061686002522	6145	0	-	1
210	Kabel UTP, LSOH Cat 6, drát, Cu, balení 305m, modrý (bílý, šedý, žlutý)	Katalogizovat-SZIM		6145	-	0	1
211	Kabel UTP, LSOH Cat 6, drát, Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý)	Katalogizovat-SZIM		6145	-	0	1
212	Kabel UTP, LSOH Cat 6, lanko (licna),Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý)	Katalogizovat-SZIM		6145	-	0	1
213	Kabel S/FTP LSOH Cat6A (7), drát, Cu, krabice 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý)	Katalogizovat-SZIM		6145	-	0	1
214	Kabel S/FTP LSOH Cat6A (7), lanko, Cu, krabice 305m, šedý, vnitřní (bílý, modrý, žlutý)	Katalogizovat-SZIM		6145	-	0	1
215	Kabel S/FTP LSOH Cat6A (7), drát, Cu, krabice 305m, červený	Katalogizovat-SZIM		6145	-	0	1
216	Kabel F/UTP Cat 5e AWG24/1 PE venkovní plášť, vnitřní krytí aluminiumpolyesterová folie, krabice 305m,	Katalogizovat-SZIM		6145	-	0	1

217	Ranžirovací drát 1 pár Cat3, Cu vodič, modrá-bílá, cívka 300m	Katalogizovat-SZIM	6145	-	0	1
218	Kabel telefonní, 2 žilový, 100m	Katalogizovat-SZIM	6145	-	0	1
219	Kabel telefonní, 4 žilový, 100m	Katalogizovat-SZIM	6145	-	0	1
220	Kabel telefonní, 4 žilový, 100m, bílý	Katalogizovat-SZIM	6145	-	0	1

PRJ 003230001078 Kabely optické - v metrůži pro KIS

221	Kabel optický cívka, 12vl. SM, 500m	KABEL OPTICKÝ-CÍVKA	0062031101334	6020	0	-	1
222	Kabel optický cívka, 24vl. SM, 500m	KABEL OPTICKÝ-CÍVKA	0062031101334	6020	0	-	1
223	Kabel optický cívka, 4vl. MM OM4, 500m	KABEL OPTICKÝ-CÍVKA	0062031101334	6020	0	-	1
224	Kabel optický cívka, 4vl. SM, 500m	KABEL OPTICKÝ-CÍVKA	0062031101334	6020	0	-	1

VII. Platební a fakturační podmínky

- 7.1. Nárok na úhradu kupní ceny kupujícím prodávajícím vzniká okamžikem převzetí zboží kupujícím. Kupující uhradí kupní cenu na základě prodávajícím vystaveného daňového dokladu (dále jen „**faktura**“), a to na bankovní účet uvedený na faktuře.
- 7.2. Proávající je povinen doručit kupujícím faktuuru k dodanému zboží současně při dodání fakturovaného zboží.
- 7.3. Faktura musí obsahovat náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „**zákon o DPH**“), a ustanovením § 435 Občanského zákoníku. Dále musí faktura obsahovat zejména tyto údaje:
- číslo smlouvy;
 - rozpis cen po jednotlivých položkách zboží;
 - přesnou fakturační adresu kupujícího:

Odběratel
Česká republika – Ministerstvo obrany
 Tychonova 221/1
 160 00 Praha 6 – Hradčany

Konečný příjemce:
Agentura komunikačních a informačních systémů,
 Vlastina ulice
 160 01 Praha 6 – Ruzyně
- 7.4. K faktuře musí být připojen originál dodacího listu, podepsaného pověřeným zástupcem kupujícího a potvrzení SZIM.
- 7.5. Kupující neposkytuje zálohové platby.

- 7.6. Splatnost faktur je stanovena v délce deseti (10) dnů ode dne doručení faktury kupujícímu. Je-li na faktuře uvedena odlišná doba splatnosti, platí ujednání dle věty předchozí.
- 7.7. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího ve prospěch prodávajícího.
- 7.8. Kupující je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím lhůty splatnosti, neobsahuje-li požadované náležitosti nebo doklad uvedený v této smlouvě, obsahuje nesprávné cenové údaje, nebo má jiné závady v obsahu. Při vrácení faktury kupující uvede důvod jejího vrácení a prodávající vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu. Proávající je povinen novou fakturu doručit kupujícímu do 10 dnů ode dne doručení oprávněně vrácené faktury prodávajícímu.
- 7.9. Pokud budou u prodávajícího naplněny důvody pro vznik ručení za daň podle § 109 zákona o DPH, bude kupující při zasílání kupní ceny vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a zákona o DPH. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že v takovém případě bude kupní cena kupujícím snížena o daň z přidané hodnoty, kterou kupující odvede na účet správce daně místně příslušného prodávajícímu. Proávající obdrží kupní cenu ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

VIII. Přechod vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 8.1. Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží kupujícím.

IX. Práva z vadného plnění a záruka za jakost

- 9.1. Práva z vadného plnění se řídí § 2099 a násl. občanského zákoníku.
- 9.2. Proávající uzavřením této smlouvy poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží. Poskytnutím záruky za jakost prodávající přejímá závazek, že zboží nebo jakákoliv jeho část bude po celou záruční dobu způsobilé k užívání, ke kterému je svou povahou určeno, bude plně funkční a že po celou tuto záruční dobu bude mít vlastnosti vyžadované touto smlouvou.
- 9.3. Proávající poskytuje záruku na jakost v trvání **24 měsíců**, v níž je kupující oprávněn prodávajícímu vady oznámit a požadovat jejich odstranění. Záruka za jakost počíná běžet ode dne převzetí zboží kupujícím. Proávající poskytuje na záruční opravy záruku po dobu **6 měsíců**.
- 9.4. Záruční doba neběží:
 - a) po dobu, po kterou kupující nemůže zboží, nebo jeho vadou dotčenou část, řádně v plném rozsahu užívat pro vadu, za kterou odpovídá prodávající;
 - b) po dobu, po kterou prodávající odstraňuje vady zboží, za které odpovídá prodávající a které sice nebrání kupujícímu v řádném užívání zboží, ale vyskytnou se opakovaně.
- 9.5. Záruční doba neběží vždy ode dne doručení ohlášení vad kupujícím prodávajícímu až do dne, kdy prodávající odevzdá kupujícímu zboží nebo jeho část zbavené vad.

- 9.6. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou podle předchozích ustanovení této smlouvy neběží.
- 9.7. Vadu zboží je kupující oprávněn prodávajícímu nahlásit prostřednictvím HelpDesk IS, a to na **e-mail prodávajícího**: reklamace@ktp.cz, datová schránka: **y6ees4a** (dále jen „reklamace“).
- 9.8. Prodávající je povinen potvrdit kupujícímu doručení reklamace, nejpozději do 3 pracovních dnů. Současně je, prodávající povinen se k reklamaci písemně vyjádřit v opačném případě platí, že prodávající uznává reklamaci v plném rozsahu. Prodávající je povinen v reklamačním řízení všechno vadné zboží nahradit zbožím novým, nejpozději do 30 dnů ode dne doručení oznámení o reklamaci.
- 9.9. Prodávající převezme reklamované zboží v místě plnění a je povinen vyřídit reklamaci nejpozději do 30 dnů ode dne nahlášení reklamace.

X. Smluvní pokuta

- 10.1. Za nesplnění závazku z této smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
 - a) za prodlení se splněním povinnosti prodávajícího dodat zboží ve lhůtě sjednané v této smlouvě je prodávající povinen zaplatit kupujícímu za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny nedodaného zboží vč. DPH zaokrouhlené na celé koruny dolů;
 - b) za prodlení s odstraněním vad zboží ve lhůtách stanovených touto smlouvou je prodávající povinen zaplatit kupujícímu za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč vč. DPH;
 - c) v případě zjištění porušení smluvního ujednání dle čl. VI. odst. 6. 10. a 6.11. této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu pokutu ve výši 5 % z kupní ceny celkem vč. DPH zaokrouhlené na celé koruny dolů;
 - d) v případě zániku smluvního vztahu jednostranným odstoupením od této smlouvy dle čl. XI. odst. 11.1. této smlouvy zaplatí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 15 % z kupní ceny celkem vč. DPH zaokrouhlené na celé koruny dolů;
 - e) za prodlení se splněním povinností prodávajícího poskytnout kupujícímu SZIM způsobem a ve lhůtě dle čl. VI. odst. 6.14 této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny celkem vč. DPH zaokrouhlené na celé koruny dolů.
- 10.2. Kupující uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši u prodávajícího písemnou výzvou. Prodávající je povinen zaplatit uplatněnou smluvní pokutu bankovním převodem na bankovní účet kupujícího do 30 dnů od doručení této výzvy.
- 10.3. Smluvní pokutu je prodávající povinen zaplatit bez ohledu na to, vznikla-li kupujícímu škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.
- 10.4. Povinnost k zaplacení smluvní pokuty vzniká pouze v případě zaviněného porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta váže, povinnou smluvní stranou.

XI. Zánik smluvního vztahu

- 11.1. Smluvní strany se dohodly na tom, že tato smlouva zaniká vedle ostatních případů stanovených občanským zákoníkem také jednostrannou výpovědí této smlouvy bez výpovědní doby ze strany kupujícího pro její podstatné porušení prodávajícím, dále v případě, že prodávající uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek realizace veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.
- 11.2. Podstatným porušením povinnosti ze strany prodávajícího se rozumí:
 - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží delší než 10 dnů;
 - b) prodlení s odstraněním vad zboží po dobu delší než 20 dnů;
 - c) opakované porušení povinností prodávajícího vyplývajících z této smlouvy, přičemž opakovaným porušením se rozumí nejméně třetí porušení jakékoliv povinnosti.

XII. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky bez přihlídnutí ke kolizním normám.
- 12.2. Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého ze základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví a veškeré informace relevantní z pohledu plnění této smlouvy. Změna údajů obsažených v čl. I této smlouvy se nepovažuje za změnu smlouvy, kterou je třeba činit dodatkem ke smlouvě; smluvní strana, u které ke změně došlo, je povinna tuto změnu oznámit písemně druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Účinnost změny nastává okamžikem doručení oznámení o změně příslušné smluvní straně.
- 12.3. Proávající není oprávněn v průběhu plnění svého závazku podle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu kupujícího poskytovat jakékoli informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku podle této smlouvy, třetím osobám (mimo subdodavatele). Poskytnuté informace jsou ve smyslu ustanovení § 1730 občanského zákoníku důvěrné.
- 12.4. Proávající podpisem této smlouvy uděluje podle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, souhlas kupujícímu, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů v této smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu jejich platnosti a dobu stanovenou pro archivaci příslušnými právními předpisy.
- 12.5. Proávající uzavřením této smlouvy výslovně souhlasí, aby tato smlouva (včetně všech jejích změn a dodatků) byly zveřejněny v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 12.6. Smluvní strany jsou oprávněny postoupit jakoukoliv pohledávku nebo závazek vyplývajících z této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.

- 12.7. Tato smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
- 12.8. Prodávající bere na vědomí, že místem plnění mohou být objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zák. č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, v platném znění. Prodávající se zavazuje dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, která byla v této souvislosti vydána statutárním orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží.
- 12.9. V případě, že nastane rozpor mezi touto smlouvou a jejími přílohami, budou přednostně aplikována ustanovení této smlouvy.
- 12.10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv postupem dle zákona o registru smluv.
- 12.11. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, že nebyla uzavřena za nápadně nevýhodných podmínek ani v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

příloha č. 1 – Cenová kalkulace a specifikace zboží

příloha č. 2 – Technické požadavky a popis pořizované komodity

Kupující:

plukovník Ing. Jan Jelínek

.....
ředitel

podepsáno elektronicky

Prodávající:

Ing. Petr Olšan

.....
jednatel

podepsáno elektronicky

Ing. PETR Olšan Digitálně podepsal
OLŠAN 14:57:35 +02'00'

Agentura komunikačních a informačních systémů

Vlastina ulice, Praha 6 - Ruzyně, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Příloha č. 1 k čj. MO 619348/2023-3255

Počet stran: 31

Cenová kalkulace a specifikace zboží

Pasivní prvky sítě LAN II:

P.č.	Název zboží	KMJ	Počet KMJ	Cena v Kč za 1 ks bez DPH	Cena celkem v Kč bez DPH	Výše DPH v Kč 21%	Cena celkem v Kč s DPH 21%
1	Konektor RJ-11 CSLC64	ks	1.100				
2	Konektor RJ-11 6p4c nestíněný Q7150276	ks	100				
3	Konektor RJ-12 6p6c nestíněný připojení plochý vodič Q7150275	ks	200				
4	Konektor RJ-12 6p6c nestíněný připojení drát CSLCTC66	ks	100				
5	Konektor RJ-10 4p4c nestíněný CSLCTC44--	ks	200				

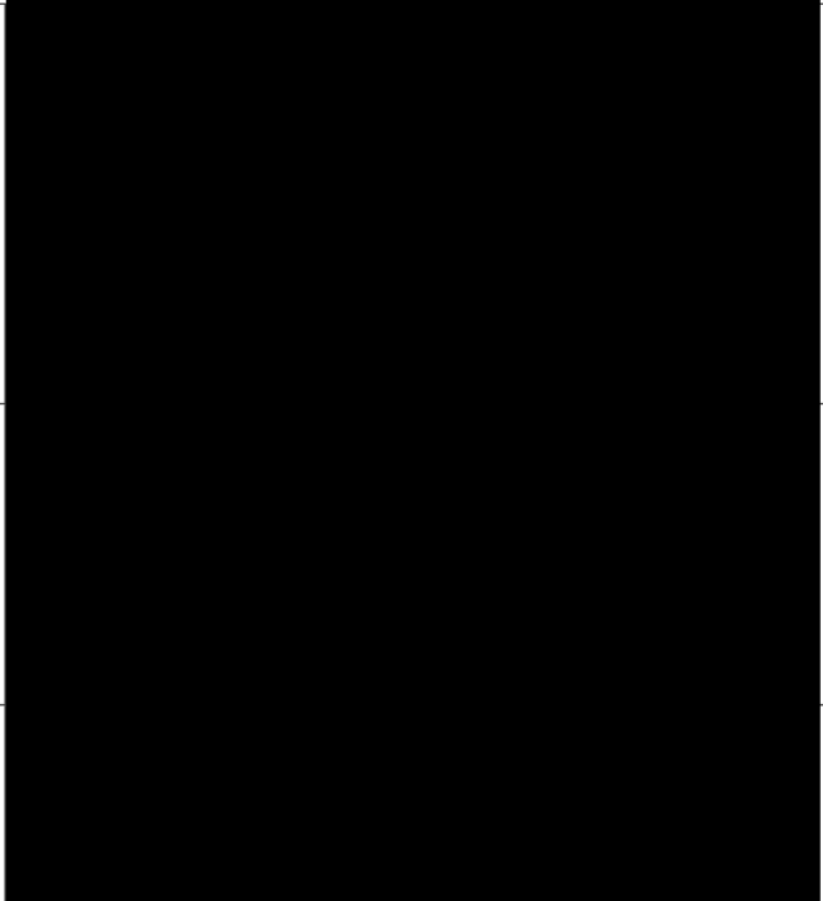
6	Konektor RJ-45, Cat5e, na drát CSLCUC8SU	ks	2.000	
7	Konektor RJ-45, Cat5e, na lanko i drát CSLCUC8SU	ks	2.100	
8	Konektor RJ-45, Cat5e, na lanko i drát, stíněný CSAMP00022	ks	200	
9	Konektor RJ-45, Cat6, na lanko i drát CSLCUC8C6-	ks	2.100	
10	Konektor RJ-45, Cat6, na lanko i drát, stíněný CSLCU1208-	ks	300	
11	Konektor RJ-45, Cat6, drát CSLCUC8C6-	ks	2.000	
12	Krytka konektoru RJ45 šedá CSLCUNRJVS	ks	3.000	
13	Krytka konektoru RJ45 červená CSLCUNRJVR	ks	300	
14	Krytka konektoru RJ45 zelená CSLCUNRJVG	ks	300	

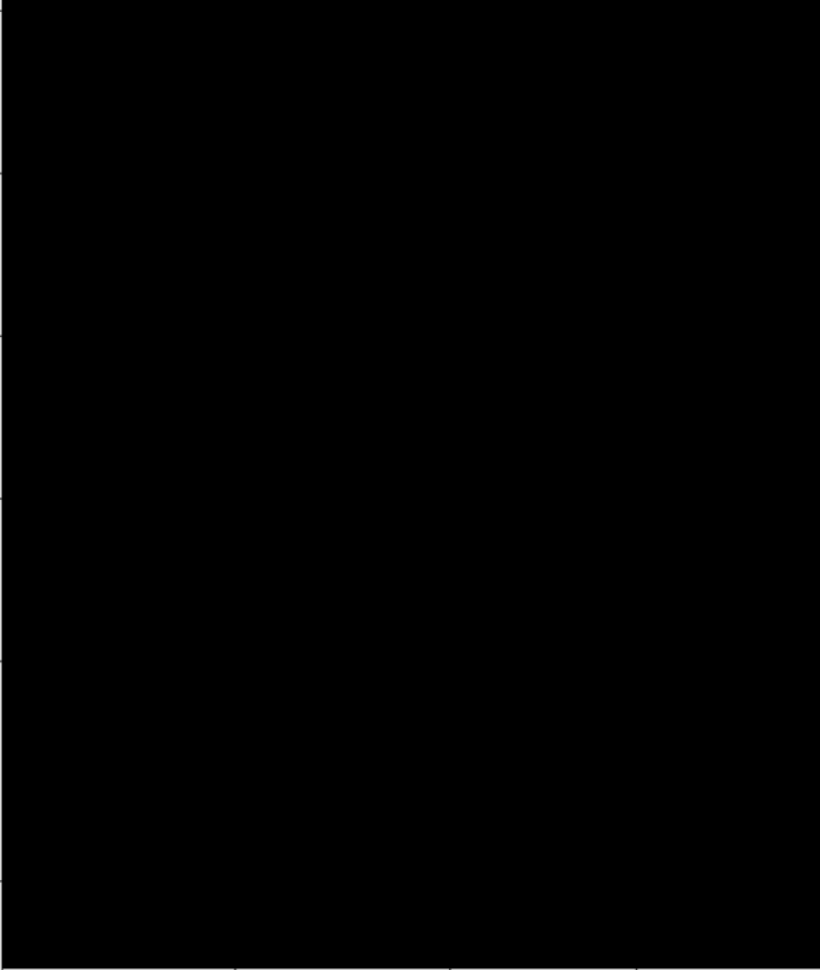
15	100 x Konektor gelový dvoužilový zářezový přímý s vazelínou pro Ø vodiče od 0,4 mm do 0,9 mm UY2	balení	500
16	100 x Kabelové dutinky 1,5mm ² délka 10mm DI 1,5-10 – katalogový list Dutinky izolované 1	balení	210
17	100 x Kabelové dutinky 2,5mm ² délka 10mm DI 2,5-12 – katalogový list Dutinky izolované 1 (délka 12 mm)	balení	210
18	100 x Kabelové dutinky 4mm ² délka 10mm DI 4-10 – katalogový list Dutinky izolované 2	balení	210
19	100 x Kabelové dutinky 6mm ² délka 10mm DUI-6-12-c – katalogový list Dutinky izolované 3 (délka 12 mm)	balení	210
20	100 x Kabelové dutinky 10mm ² délka 10mm DUI-10-12 – katalogový list Dutinky izolované 3 (délka 12 mm)	balení	210
21	100 x Kabelové dutinky 16mm ² délka 10mm DI 16-12 – katalogový list Dutinky izolované 2 (délka 12 mm)	balení	210

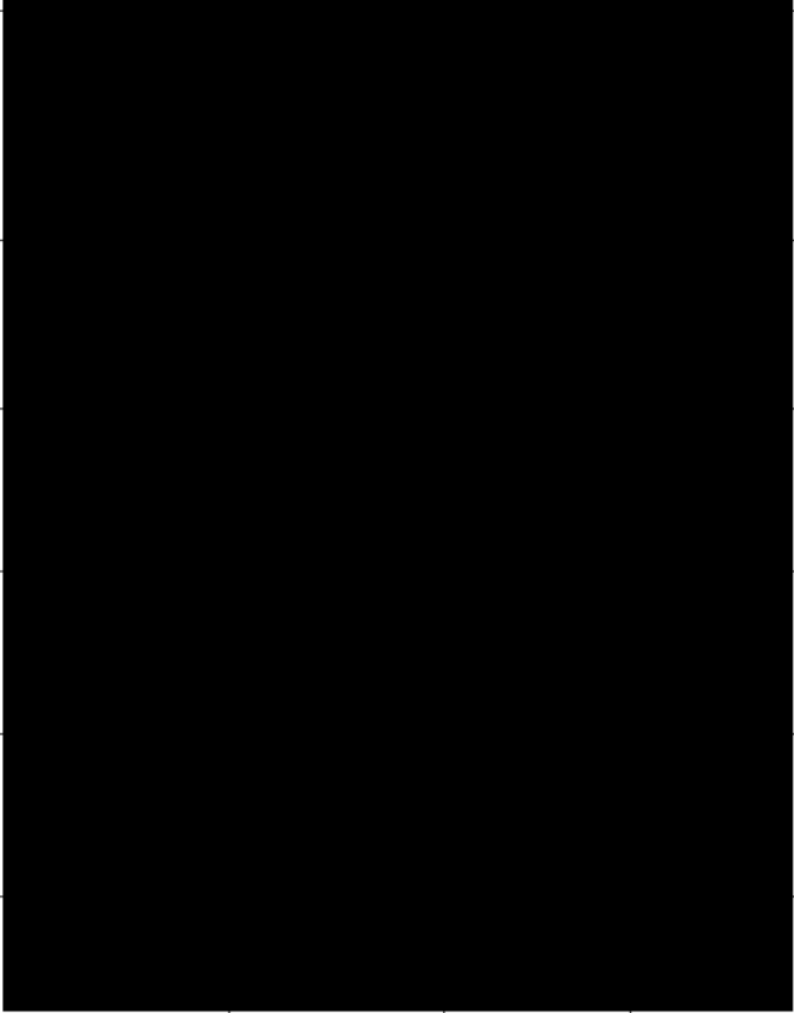


22	Konektor IEC60320 C13 (F) zásuvka 794 KTP-IEC60320-C13 – Koncovky C13,C14	ks	500				
23	Konektor IEC60320 C14 (E) vidlice 749 KTP-IEC60320-C14 – Koncovky C13,C14	ks	500				
24	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 0,2m APCP01-SSC002 – katalogový list APCP01-SSCxxx-yy	ks	2				
25	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 0,5m APCP01-SSC005 – katalogový list APCP01-SSCxxx-yy	ks	2				
26	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 1m APCP01-SSC010 – katalogový list APCP01-SSCxxx-yy	ks	2				
27	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 2m APCP01-SSC020 – katalogový list APCP01-SSCxxx-yy	ks	2				

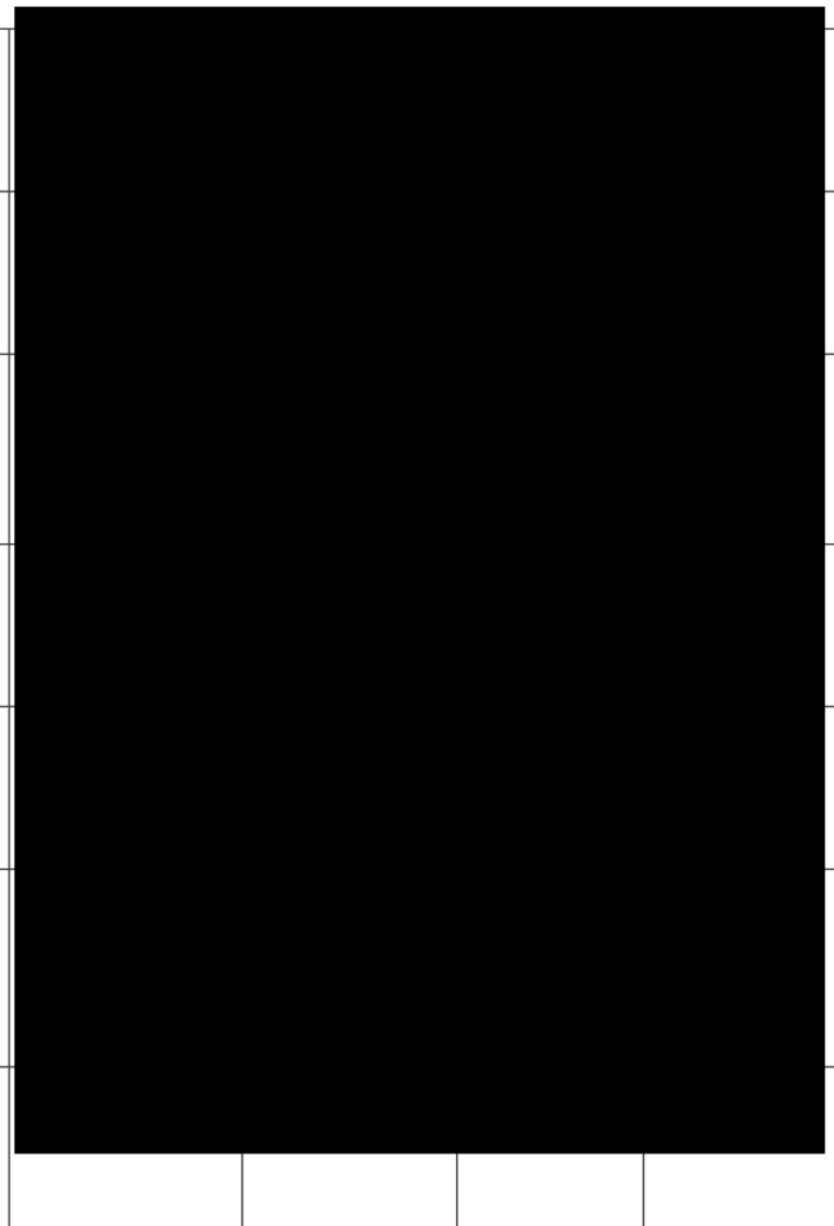
28	SFP+ DAC kabel, 10Gbit, Cisco kompatibilní, 3m APCP01-SSC030 – katalogový list APCP01-SSCxxx-yy	ks	2				
29	QSFP+ DAC kabel, 40Gbit, Cisco kompatibilní, 1m APCP04-QQC010 – katalogový list APCP04-QQCxxx-yy	ks	4				
30	Patch panel 19", Cat 3, osazený 50 portů RJ-45, 1U HSERU50IGC	ks	30				
31	Šňůra 8 zásuvková s přepět'ovou ochranou + vypínač, 3m CSRAB-RPX3	ks	20				
32	Hliníkový patch panel (optická vana) 19' 1U, osazen v přední části 12 x LC/APC duplex SM adaptery a v zadní části 12 x LC/APC, vybavená FPX65/12LCADXSM – katalogový list DB4637-E_D	ks	10				

33	<p>Předkonektorovaný hliníkový patch panel 19' 1U osazen v přední části 24 x LC/APC duplex SM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24-vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24-vláknových SM direct splitů MTP24 <~> 24x LC/APC panel-24-0k-24std-0rez, SM – katalogový list DB4618-C-C</p>	ks	10								
34	<p>Hliníkový patch panel (optická vana) 19' 1U, osazen v přední části 12 x LC/UPC duplex MM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 12 x LC/UPC, vybavená FPX65/12LCDXOM4 – katalogový list DB4637-E_D</p>	ks	10								
35	<p>Předkonektorovaný hliníkový patch panel 19' 1U osazen v přední části 24 x LC/UPC duplex MM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24-vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24-vláknových MM direct splitů MTP24 <~> 24x LC/UPC panel-24-0k-24std-0rez, OM4 – katalogový list DB4618-C-C</p>	ks	10								

36	Záslepka 1U/19“ beznástrojová DP-ZA-1F – kat. list DP Záslepovací panely	ks	100	
37	Záslepka 2U/19“ beznástrojová DP-ZA-2F – kat. list DP Záslepovací panely	ks	100	
38	Záslepka 3U/19“ beznástrojová DP-ZA-3F – kat. list DP Záslepovací panely	ks	100	
39	Záslepka 5U/19“ beznástrojová DP-ZA-5F – kat. list DP Záslepovací panely	ks	100	
40	Jednostranný 2 U horizontální HD vyvazovací panel 10 párů žebér s odnímatelným krytem HDWM-HM-2F – katalogový list HD vyvazovací panely	ks	100	
41	Jednostranný 1 U horizontální HD vyvazovací panel 10 párů žebér s odnímatelným krytem HDWM-HM-1F – katalogový list HD vyvazovací panely	ks	100	

42	Oboustranný1 U horizontální HD vyvazovací panel 10 párů žeber v předu a 9 žeber vzadu s odnímatelným krytem HDWM-HM-1FR – kat. list HD vyvazovací panely	ks	100	
43	Lišta žlab el. instalační 100x40x2000 EKD100X40HD	ks	80	
44	Lišta žlab el. instalační 40x20x2000 LHD40X20HD	ks	790	
45	Lišta žlab el. instalační 40x40x2000 LHD40X40HD	ks	120	
46	Kryt koncový LHD 40x20, bílý 8631_HB – katalogový list LHD40X20HD	ks	20	
47	Kryt LH 40x20 spojovací2 HB bílý 8632_HB – katalogový list LHD40X20HD	ks	70	

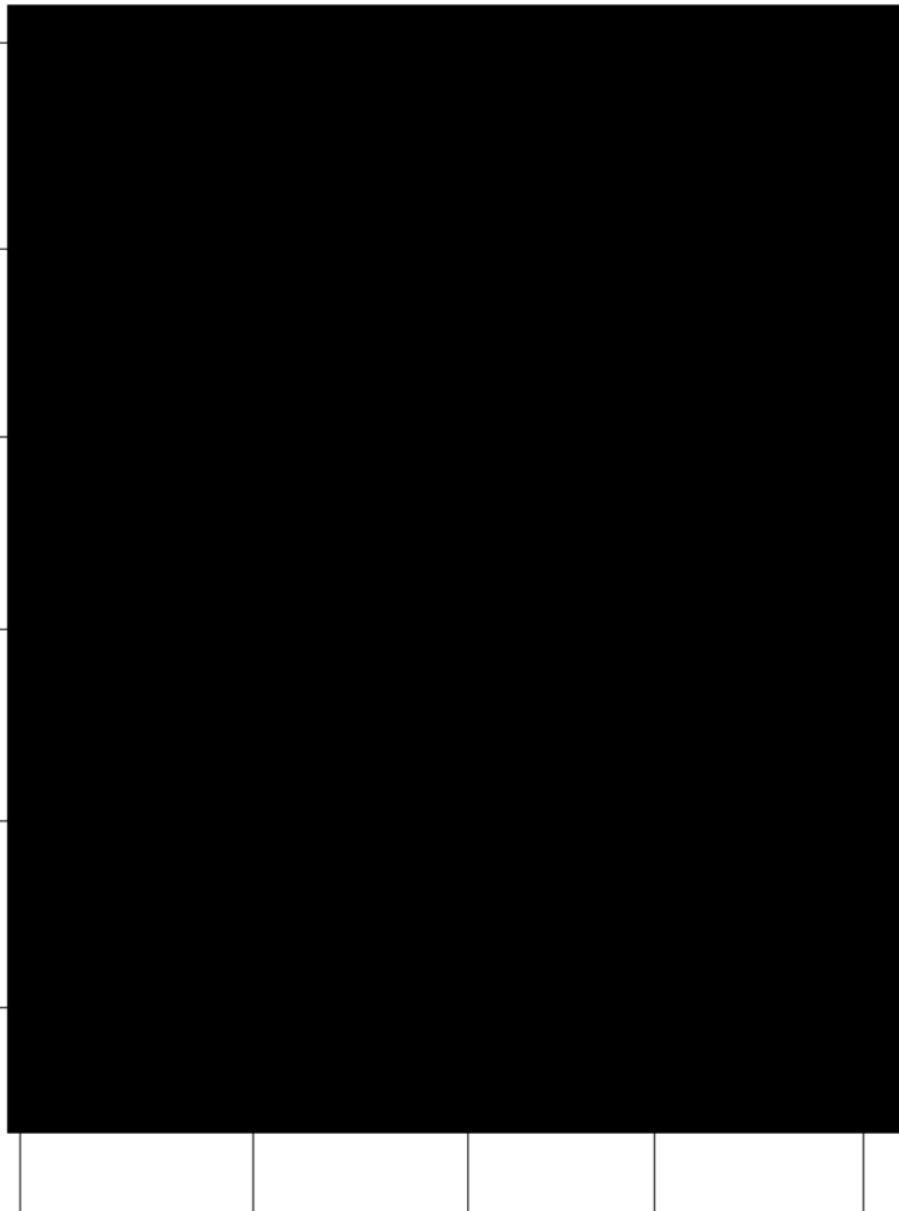
48	KRYT ODBOČNÝ LHD 40x20 mm, bílý 8634_HB – katalogový list LHD40X20HD	ks	70
49	KRYT OHYBOVÝ LHD, 40X20mm, bílý 8633_HB – katalogový list LHD40X20HD	ks	50
50	KRYT ROH VNITŘNÍ LHD, 40X20mm, bílý 8635_HB – katalogový list LHD40X20HD	ks	20
51	Dvozásuvka 2xRJ45 Cat 6 UTP pod omítku HSEDU2UW6V	ks	910
52	Zásuvka 2xRJ45 Cat 6a na omítku HSEDG2UW6V+HSEAP840WV – katalogový list HSEDG2UW6V, HSEAP840WV	ks	700
53	Rozdvojka, kabel RJ45/2xRJ45 1xPC/1xTEL KTP2RJ45-PC-TEL	ks	2200
54	Teplem smrštitelná ochrana optického sváru PS-3A-X-60; PS-3A-X-45– katalogový list Ochrany svarů 60 a 45	ks	500



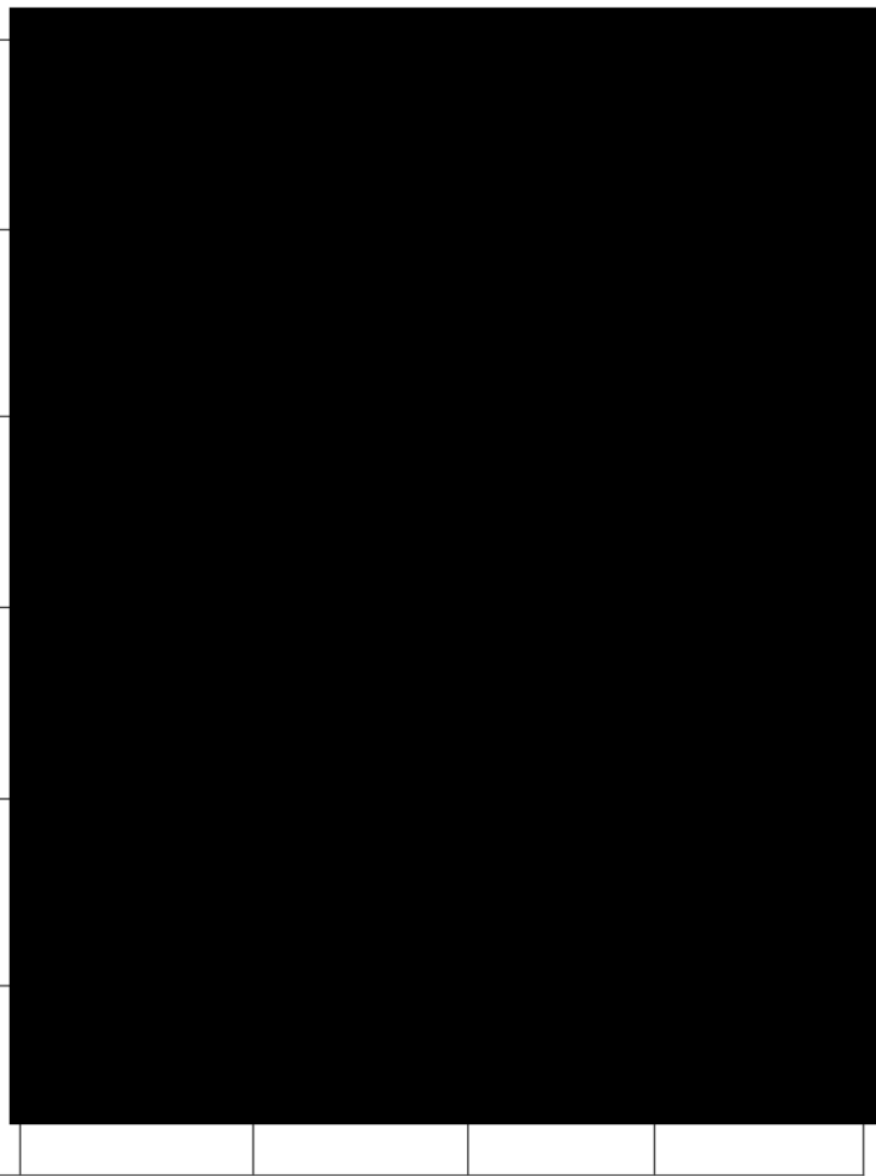
55	Optická spojka E2000/APC singlemode R846838 - Adaptér E2000/APC R&M, B – katalogový list R846838	ks	350
56	Optická spojka LC singlemode duplex (LC-LC) Adaptér LC/PC, zirc. DX, fl. – katalogový list S04-H046-01E	ks	340
57	Optická spojka SC singlemode duplexní (SC-SC) Adaptér SC/PC duplex - katalogový list S04-H007-01E)SSCF-2A3)-1	ks	340
58	Optická spojka SC-SC multimode duplexní Adaptér SC/PC duplex MM – katalogový list Senko SC DX MM adapters	ks	260
59	Propojka RJ-45, 8/8 1:1 Q7N707537	ks	460
60	Propojka RJ-45, 8/8 1:1 STP (stíněná) HSEMRKRGWS	ks	320

61	Patch cord E2000/APC – LC/UPC, duplex, SM 09/125, 10m E2-AP-SD-20-10-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	126	
62	Patch cord E2000/APC – LC/UPC, duplex, SM 09/125, 20m E2-AP-SD-20-20-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	176	
63	Patch cord E2000/APC - LC/UPC, duplex, SM 09/125, 1m E2-AP-SD-20-1.0-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	170	
64	Patch cord E2000/APC - LC/UPC, duplex, SM 09/125, 2m E2-AP-SD-20-2.0-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	162	
65	Patch cord E2000/APC- E2000/APC, duplex, SM 09/125, 1m E2-AP-SD-20-1.0-E2-AP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	250	
66	Patch cord E2000/APC- E2000/APC, duplex, SM 09/125, 3m E2-AP-SD-20-3.0-E2-AP– katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	210	

67	Patch cord E2000/APC- E2000/APC, duplex, SM 09/125, 5m E2-AP-SD-20-5.0-E2-AP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	175
68	Patch cord E2000-APC/ E2000-APC, simplex, SM 9/125, 2m E2-AP-SM-20-2.0-E2-AP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	50
69	Patch cord E2000/APC- LC/UPC, duplex, SM 09/125, 1m E2-AP-SD-20-1.0-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	240
70	Patch cord E2000/APC- LC/UPC, duplex, SM 09/125 , 2m E2-AP-SD-20-2.0-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	315
71	Patch cord E2000/APC- LC/UPC, duplex, SM 09/125, 3m E2-AP-SD-20-3.0-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	260
72	Patch cord E2000/APC- SC/PC, duplex, SM 09/125, 1m E2-AP-SD-20-1.0-SC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	275



73	Patch cord E2000/APC- SC/PC, duplex, SM 09/125, 3m E2-AP-SD-20-3.0-SC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	220
74	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 0,5m E2-UP-M4-20-0.5-E2-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	160
75	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 10m E2-UP-M4-20-10-E2-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	130
76	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 15m E2-UP-M4-20-15-E2-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	130
77	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 1m E2-UP-M4-20-1.0-E2-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	210
78	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 20m E2-UP-M4-20-20-E2-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	100



79	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 2m E2-UP-M4-20-2.0-E2-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	140	
80	Patch cord E2000 - E2000, duplex, MM OM4 50/125, 5m E2-UP-M4-20-5.0-E2-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	140	
81	Patch cord LC/APC - LC/UPC duplex, SM 09/125, 15m LC-AP-SD-20-15-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	126	
82	Patch cord LC/APC - LC/UPC duplex, SM 09/125, 25m LC-AP-SD-20-25-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	123	
83	Patch cord LC/APC - LC/UPC duplex, SM 09/125, 5m LCA-DX-SD-20-5.0-LC-DX – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	230	
84	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 10m LC-UP-SD-20-10-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	130	

85	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 15m LC-UP-SD-20-15-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	130				
86	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 1m LC-DX-SD-20-1.0-LC-DX – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	205				
87	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 20m LC-UP-SD-20-20-LC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	120				
88	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 2m LC-DX-SD-20-2.0-LC-DX – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	255				
89	Patch cord LC/PC - LC/PC duplex, SM 09/125, 5m LC-DX-SD-20-5.0-LC-DX – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	202				
90	Patch cord LC/PC - ST, duplex, SM 09/125, 1m LC-UP-SD-20-1.0-ST-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	25				

91	Patch cord LC/PC - ST, duplex, SM 09/125, 2m LC-UP-SD-20-2.0-ST-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	25
92	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 1m LC-DX-M4-20-1.0-LC-DX, OM4 – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	80
93	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 2m LC-DX-M4-20-2.0-LC-DX, OM4 – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	80
94	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 3m LC-DX-M4-20-3.0-LC-DX, OM4 – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	6
95	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 5m LC-DX-M4-20-5.0-LC-DX, OM4 – katalogový list DB4162_E_C, DB4615-E	ks	80
96	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 10m LC-PC-5D-20-10-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	80

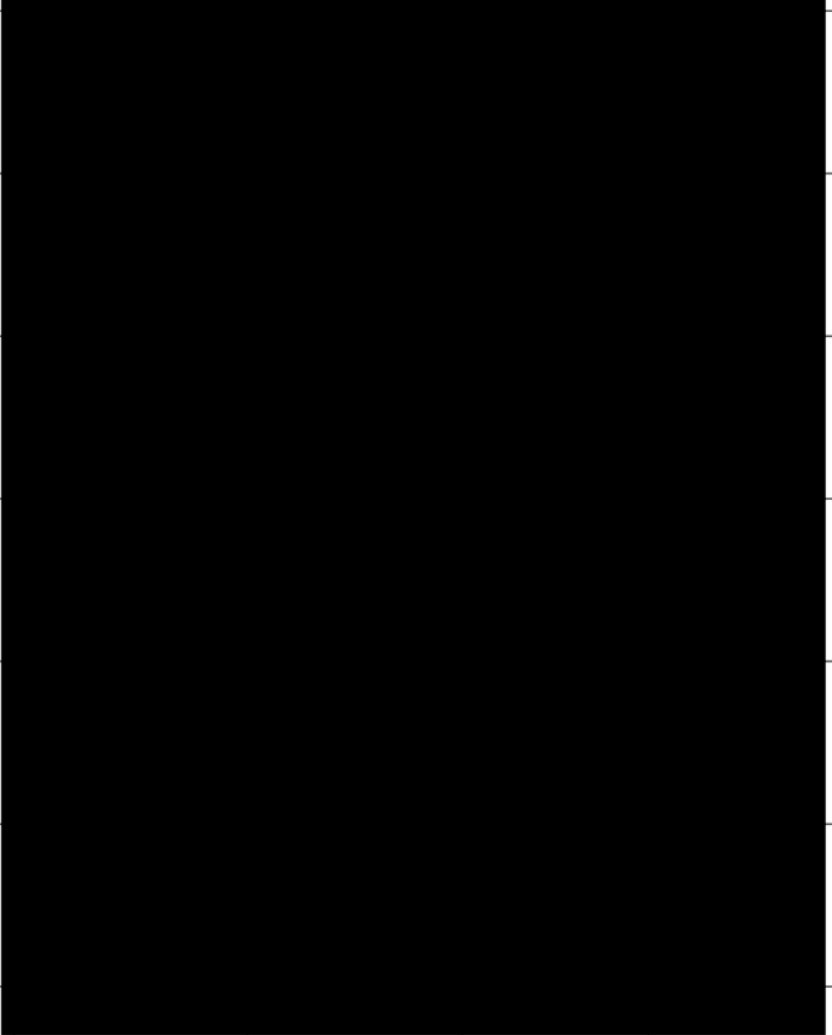


97	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 15m LC-PC-5D-20-15-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	80				
98	Patch cord LC/UPC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 20m LC-PC-5D-20-20-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	80				
124	Patch cord SC - ST, duplex, SM 09/125, 1m SC-UP-SD-20-1.0-ST-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	35				
125	Patch cord SC - ST, duplex, SM 09/125, 2m SC-UP-SD-20-2.0-ST-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	35				
126	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 3m SC-PC-5D-20-3.0-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	46				
127	Patch cord SC/PC - LC/UPC, duplex, SM 09/125, 2m SC-UP-SD-20-2.0-LC-UP – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	95				

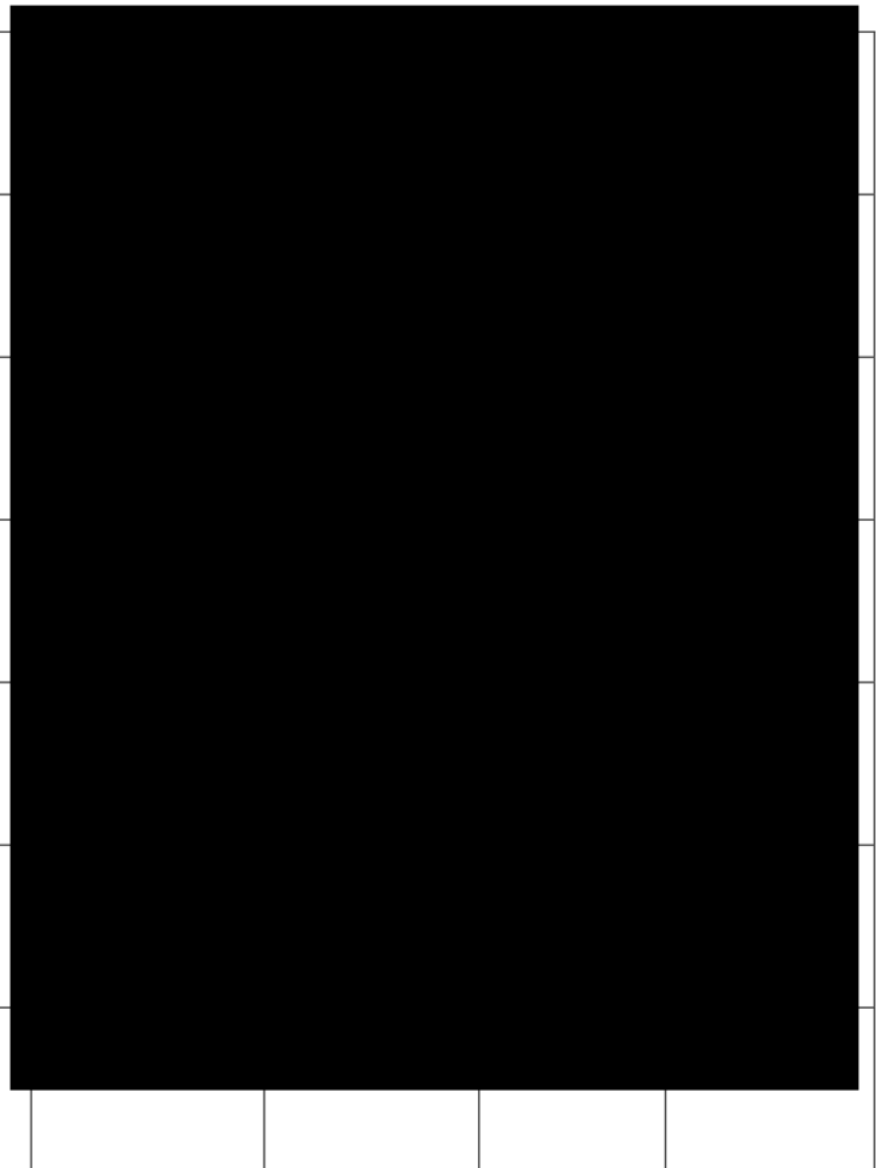
128	Patch cord SC/PC - SC/PC, duplex, SM 09/125, 1m SC-UP-SD-20-1.0-SC-UP – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	55				
129	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 1m SC-PC-5D-20-1.0-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	100				
130	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 2m SC-PC-5D-20-2.0-LC-PC, OM4 - – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	80				
131	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 3m SC-PC-5D-20-3.0-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	100				
132	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 5m SC-PC-5D-20-5.0-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	80				

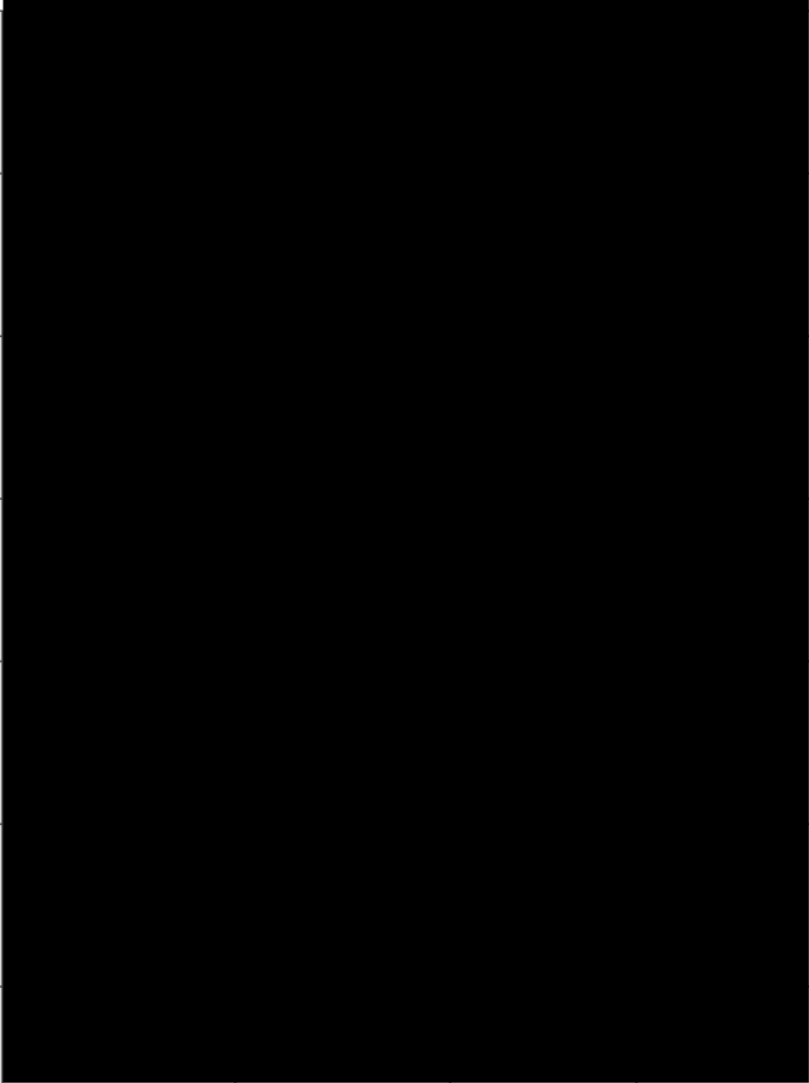
133	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 10m SC-PC-5D-20-10-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	80				
134	Patch cord SC - LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 15m SC-PC-5D-20-15-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	70				
135	Patch cord SC/PC - SC/PC, duplex, SM 09/125, 2m SC-UP-SD-20-2.0-SC-UP – katalogový list DB4100-E, DB4615-E	ks	75				
136	Patch cord ST- LC/UPC, duplex, MM OM4 50/125, 1m ST-PC-5D-20-1.0-LC-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	40				
137	Patch cord ST- ST, duplex, MM OM4 50/125, 1m ST-PC-5D-20-1.0-ST-PC, OM4 – katalogový list DB4101-E, DB4615-E	ks	20				

138	Předkonektorovaný NON KEYED 24-vláknový optický kabel SM 9/125 s požárním zatříděním B2ca,s1d1 zakončený na obou koncích 24-vláknovými MTP konektory s polaritou zapojení A, 35 m MTPF-AF-SMG24-35-MTPF-AF-A – katalogový list MPO-MTP 24F SM Dual jaket Trunk Cable Cca	ks	8	
139	Předkonektorovaný NON KEYED 24-vláknový optický kabel MM OM 4 50/125 s požárním zatříděním B2ca,s1d1 zakončený na obou koncích 12 x vlákno duplex LC/UPC konektory, 35 m LC-DX-B24-M4-20-35-1.0-LC-DX, trunk - katalogový list LC uniboot to LC Uniboot Cca Trunk	ks	8	
140	Patch cord MTRJ - MTRJ duplex, MM62,5/125 3m MT-FT-6D-18-3.0-MT-FT – katalogový list DB4675-E-A, DB4615-E	ks	30	
141	Patch cord MTRJ - MTRJ, duplex, MM 50/125, 3m MT-FT-5D-18-3.0-MT-FT, OM2 – katalogový list DB4675-E-A, DB4615-E	ks	30	
142	Patch cord MTRJ - SC, duplex, MM 50/125, 3m MT-FT-5D-18-3.0-SC-PC, OM2 – katalogový list DB4675-E-A, DB4615-E	ks	30	

143	Patch cord MTRJ - SC, duplex, MM 62,5/125, 3m MT-FT-6D-18-3.0-SC-PC – katalogový list DB4675-E-A, DB4615-E	ks	30	
144	Patch cord MTRJ - ST, duplex, MM 50/125, 3m MT-FT-5D-18-3.0-ST-PC, OM2 – katalogový list DB4675-E-A, DB4615-E	ks	80	
145	Patch cord MTRJ - ST, duplex, MM 62,5/125, 3m MT-FT-6D-18-3.0-ST-PC – katalogový list DB4675-E-A, DB4615-E	ks	80	
146	Pigtail E2000/APC SM 09/125, 1m E2-AP-SM-09-2.0 – katalogový list DB4167-E, DB4615-E	ks	720	
147	Pigtail SC MM 50/125, délka od 1m až 2m SC-PC-5G-09-2.0, OM4 – katalogový list DB4167-E, , DB4615-E	ks	200	
148	Pigtail SC SM 09/125, délka od 1m až 2m SC-UP-SM-09-2.0 – katalogový list DB4167-E, , DB4615-E	ks	200	
149	Pigtail ST MM 50/125, délka od 1m až 2m ST-PC-5G-09-2.0, OM4 – katalogový list DB4167-E, DB4615-E	ks	150	

150	Pigtail ST SM 09/125, délka od 1m až 2m ST-UP-SM-9-2.0-0 – katalogový list DB4167-E, DB4615-E	ks	150
151	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, Cu vodič, 10m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 10m) H6UPzxxKxG	ks	300
152	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, Cu vodič, 15m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 15m) H6UPzxxKxG	ks	200
153	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, Cu vodič, 20m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 20m) H6UPzxxKxG	ks	100
154	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, Cu vodič, 2m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 2m) H6UPzxxKxG	ks	500
155	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, Cu vodič, 5m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 5e, Cu vodič, 5m) H6UPzxxKxG	ks	230
156	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,25m H6UPzxxKxG	ks	100



157	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m šedý H6UPzxxKxG	ks	100	
158	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m zelený H6UPzxxKxG	ks	100	
159	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m žlutý H6UPzxxKxG	ks	100	
160	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m červený H6UPzxxKxG	ks	100	
161	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 0,5m modrý H6UPzxxKxG	ks	100	
162	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m – šedý H6UPzxxKxG	ks	1100	
163	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m – červený H6UPzxxKxG	ks	700	

164	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m – modrá H6UPzxxKxG	ks	700	
165	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m – zelená H6UPzxxKxG	ks	700	
166	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1m – žlutá H6UPzxxKxG	ks	700	
167	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m – šedý H6UPzxxKxG	ks	600	
168	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m – červený H6UPzxxKxG	ks	600	
169	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m – modrá H6UPzxxKxG	ks	600	
170	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m – zelená H6UPzxxKxG	ks	600	

171	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 1,5m – žlutá H6UPzxxKxG	ks	600
172	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m – šedý H6UPzxxKxG	ks	800
173	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m – červený H6UPzxxKxG	ks	730
174	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m – modrá H6UPzxxKxG	ks	810
175	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m – oranžová H6UPzxxKxG	ks	410
176	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m – zelená H6UPzxxKxG	ks	1310
177	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 2m – žlutá H6UPzxxKxG	ks	910

178	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 3m – šedý H6UPzxxKxG	ks	650				
179	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m – šedý H6UPzxxKxG	ks	260				
180	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m – červený H6UPzxxKxG	ks	100				
181	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m – modrá H6UPzxxKxG	ks	50				
182	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m – zelená H6UPzxxKxG	ks	100				
183	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 5m – žlutá H6UPzxxKxG	ks	100				
184	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m – šedý H6UPzxxKxG	ks	150				

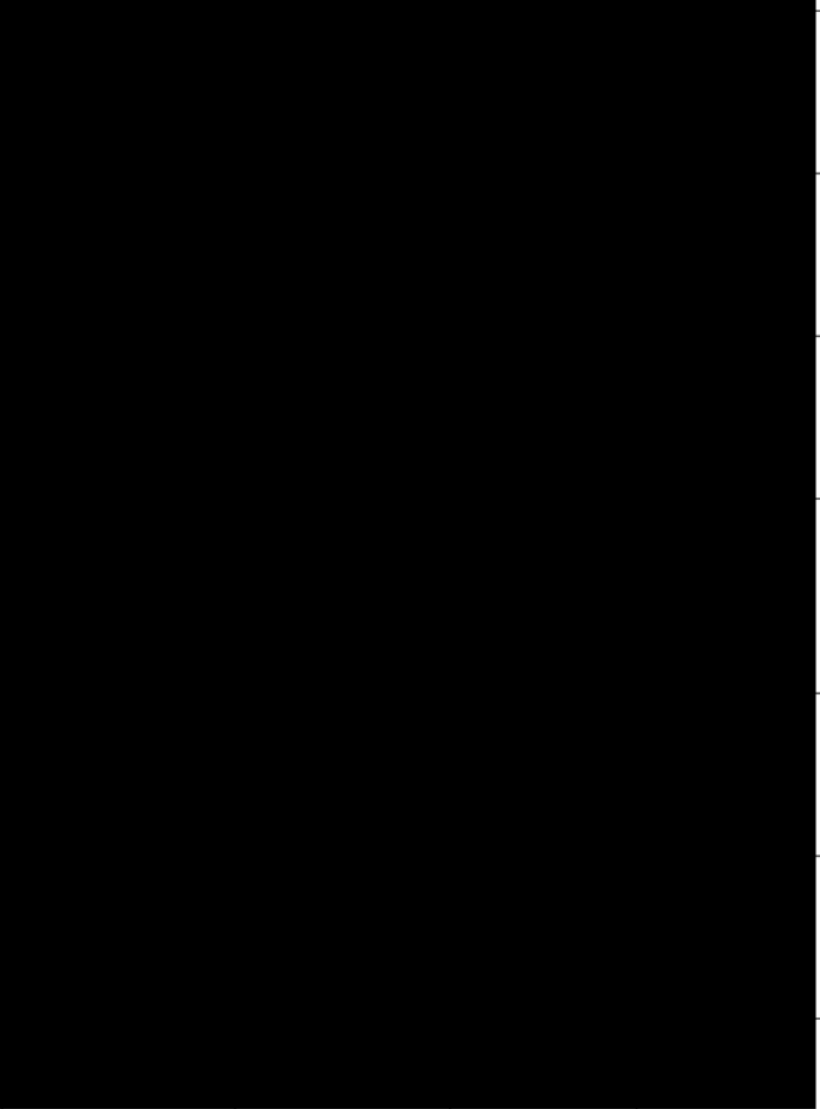
185	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m – červený H6UPzxxKxG	ks	50	
186	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m – modrá H6UPzxxKxG	ks	50	
187	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m – zelená H6UPzxxKxG	ks	50	
188	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 10m – žlutá H6UPzxxKxG	ks	50	
189	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m – šedý H6UPzxxKxG	ks	120	
190	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m – červený H6UPzxxKxG	ks	20	
191	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m – modrá H6UPzxxKxG	ks	20	

192	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m – zelená H6UPzxxKxG	ks	20
193	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 15m – žlutá H6UPzxxKxG	ks	20
194	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6, 20m – šedý H6UPzxxKxG	ks	50
195	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6A, SFTP, LSZH, 1m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 1m) H6GPG01K0G – Katalogový list H6GPGxxKxG	ks	100
196	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6A, SFTP, LSZH, 2m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 2m) H6GPG02K0G – Katalogový list H6GPGxxKxG	ks	100
197	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6A, SFTP, LSZH, 5m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 5m) H6GPG05K0G – Katalogový list H6GPGxxKxG	ks	100
198	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6A, SFTP, LSZH, 10m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 10m) H6GPG10K0G – Katalogový list H6GPGxxKxG	ks	80



199	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6A, SFTP, LSZH, 15m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 15m) H6GPG15K0G – Katalogový list H6GPGxxKxG	ks	80	
200	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6A, SFTP, LSZH, 20m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 20m) H6GPG20K0G – Katalogový list H6GPGxxKxG	ks	50	
201	Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 6A, SFTP, LSZH, 30m (náhrada za Kabel UTP Patchcord, RJ-45, Cat 8, SFTP, LSZH, 30m) H6GPG30K0G – Katalogový list H6GPGxxKxG	ks	40	
202	Kabel kroucený 2m černý připojení sluchátka k tel. přístroji koncovka RJ10 4p4c KTP-RJ10-4/4-2M – Katalogový list Kroucené kabely	ks	600	
203	Kabel kroucený 4m černý připojení sluchátka k tel. přístroji koncovka RJ10 4p4c KTP-RJ10-4/4-4M – Katalogový list Kroucené kabely	ks	600	
204	Kabel kroucený 6m černý připojení sluchátka k tel. přístroji koncovka RJ10 4p4c KTP-RJ10-4/4-6M – Katalogový list Kroucené kabely	ks	40	
205	Kabel telefonní, RJ45- IDC, 2 pólový, 2m KTP-RJ45-IDC2-2M	ks	50	

206	Kabel telefonní RJ45 - RJ11, černý, 3m KTP-RJ45-RJ11-3M-B – katalogový list Propojovací telefonní kabely	ks	350	
207	Kabel telefonní RJ45 - RJ11, černý, 5 - 6m KTP- RJ45-RJ11-6M-B – katalogový list Propojovací telefonní kabely	ks	23	
208	Kabel UTP, LSOH Cat 5e, drát, Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý) HSEKU423BB5 (Cat 6, B2Ca, cívka 500m)	cívka	80	
209	Kabel UTP, LSOH Cat 5e, lanko (licna), Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý) Megaline5269SC Flex (cívka 500 m)	cívka	3	
210	Kabel UTP, LSOH Cat 6, drát, Cu, balení 305m, modrý (bílý, šedý, žlutý) HSEKU423BB5 (Cat 6, B2Ca, cívka 500m)	cívka	5	
211	Kabel UTP, LSOH Cat 6, drát, Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý) HSEKU423BB5 (Cat 6, B2Ca, cívka 500m)	cívka	25	
212	Kabel UTP, LSOH Cat 6, lanko (licna), Cu, balení 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý) HKF06UeFlex	cívka	1	

213	Kabel S/FTP LSOH Cat6A (7), drát, Cu, krabice 305m, šedý (bílý, modrý, žlutý) HSKP4233K5 (cívka 500m)	cívka	10	
214	Kabel S/FTP LSOH Cat6A (7), lanko, Cu, krabice 305m, šedý, vnitřní (bílý, modrý, žlutý) HKF07S-FGH (Cat 7, cívka 500m)	cívka	15	
215	Kabel S/FTP LSOH Cat6A (7), drát, Cu, krabice 305m, červený HSKP423HY50 (cívka 500m)	cívka	15	
216	Kabel F/UTP Cat 5e AWG24/1 PE venkovní plášť, vnitřní krytí aluminumpolyesterová folie, krabice 305m HSEKF424E3 (žádné CPR, venkovní kabel)	cívka	4	
217	Ranžirovací drát 1pár Cat3, Cu vodič, modrá-bílá, cívka 300m KTP-CAT3-2W	cívka	29	
218	Kabel telefonní, 2 žilový, 100m KTP-TEL-2W-B – katalogový list Telefonní kabely	cívka	7	
219	Kabel telefonní, 4 žilový, 100m KTP-TEL-4W-B – katalogový list Telefonní kabely	cívka	42	

220	Kabel telefonní, 4 žilový, 100m, bílý KTP-TEL-4W-W – katalogový list Telefonní kabely	cívka	10				
221	Kabel optický cívka, 12vl. SM, 500m DB4678012A1 – katalogový list DB4678-E-C	cívka	12				
222	Kabel optický cívka, 24vl. SM, 500m DB4678024A1 – katalogový list DB4678-E-C	cívka	12				
223	Kabel optický cívka, 4vl. MM OM4, 500m DB4678004M4 – katalogový list DB4678-E-C	cívka	16				
224	Kabel optický cívka, 4vl. SM, 500m DB4678004A1 – katalogový list DB4678-E-C	cívka	26				
Celková cena bez DPH v Kč							15.242.034,80
Výše DPH (21 %) v Kč							3.200.827,31
Celková cena včetně DPH v Kč							18.442.862,11

*Kupní cena celkem zahrnuje veškeré náklady související s plněním veřejné zakázky (zejména náklady na dopravu, ostatní náležitosti k tíži kupujícího související s pořízením zboží).

Technické požadavky a popis pořizované komodity

Kupující požaduje technické parametry u těchto položek:

- Předkonektorovaný hliníkový patch panel 19' 1U osazen v přední části 24 x LC/APC duplex SM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24-vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24-vláknových SM direct splitů MTP24 <~> 24x LC/APC,
- předkonektorovaný hliníkový patch panel 19' 1U osazen v přední části 24 x LC/UPC duplex MM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24-vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24-vláknových MM direct splitů MTP24 <~> 24x LC/UPC se vyžaduje kompatibilita s použitými předkonektorovanými hliníkovými patch panely 19' v již vybudovaných DC.

Kabely optické - propojovací pro KIS

- U kabelů „Optický patchcord“ se požaduje u pláště kabelu technická slučitelnost s normou B2ca-s1-d1 dle vyhlášky o technických podmínkách požární ochrany staveb č. 23/2008 Sb. (dále jenom „vyhláška č. 23/2008 Sb.“) pro kabely volně instalované. Jako adekvátní náhrada za tuto normu se považuje a je přípustná norma Cca-s1a, d1, a1.

Metalické kabely s koncovkami

- U kabelu metalických - Kabel OEM, Patch UTP, FFTP apod., s koncovkou RJ-45 Push - Pull Cat 5 a vyšší, se požaduje u pláště kabelu technická slučitelnost s normou Dca-s2-d2-a1 dle ČSN EN 50575.
- U kabelů OEM, Patch UTP, FFTP apod. Cat 8, RJ45 Cat 8.1 stíněný, předkonektorovaný systém různé délky. Jako možná adekvátní náhrada bude akceptován kabel OEM, Patch FFTP Cat 6+ a vyšší, konektor RJ-45 Push-Pull stíněný. U těchto kabelů se požaduje u pláště kabelu technická slučitelnost s normou Dca-s2-d2-a1 dle ČSN EN 50575.

Kabely a vodiče v metráži pro KIS

- U kabelů metalických metráž (cívka) Cat 5 a vyšší se požaduje u pláště kabelu technická slučitelnost s normou Dca-s2-d2-a1 dle ČSN EN 50575.

Kabely optické - v metráži pro KIS

- U kabelů optických metráž (cívka) požadujeme u pláště kabelu technickou, aby splňoval normu B2ca-s1-d1 dle vyhlášky č. 23/2008 Sb. pro kabely volně instalované. Jako adekvátní náhrada za tuto normu se považuje a je přípustná norma Cca-s1a, d1, a1.

Zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiného, kvalitativně a technicky rovnocenného řešení (obdobně k § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016) a to např.:

Kabel optický cívka, 12vl. SM, 500m jako adekvátní náhradu Kabel optický cívka, 12vl. SM, 2 x 250m,

Kabel optický cívka, 24vl. SM, 500m jako adekvátní náhradu Kabel optický cívka, 24vl. SM, 2 x 250m,

Kabel optický cívka, 4vl. MM OM4, 500m jako adekvátní náhradu Kabel optický cívka, 4vl. MM, 2 x 250m,

Kabel optický cívka, 4vl. SM OM4, 500m jako adekvátní náhradu Kabel optický cívka, 4vl. SM, 2 x 250m.

Po dodavateli se požaduje, aby dodržel všeobecný závazný standard a to:

- a) U kabelu metalických - Kabel OEM, Patch UTP, FFTP apod., s koncovkou RJ-45 Cat 5 a vyšší, požadujeme u pláště kabelu, aby splňoval normu Dca-s2-d2-a1 dle ČSN EN 50575. Jako adekvátní náhrada za tuto normu se považuje a je přípustná norma Cca-s1a, d1, a1. **Konektory RJ45 s možností mechanické ochrany a blokování jazýčku tzv. technologie PUSH PULL, nebo obdobné plnohodnotné řešení.** Maximální přenosová rychlost podle ČSN EN 50173-1: 10 Gbit/s. Pozlacené kontakty 50μ. Materiál vodiče v kabelu měď (CU).
- b) U kabelů OEM, Patch UTP, FFTP apod. Cat 8, RJ45 Cat 8.1 stíněný, předkonektorovaný systém, různé délky jako adekvátní náhrada bude akceptován kabel OEM, Patch FFTP Cat 6+ a vyšší, konektor RJ-45 stíněný, plášť splňující normu Dca-s2-d2-a1 dle ČSN EN 50575. **Konektory RJ45 s mechanickou ochranou a blokování jazýčku tzv. technologie PUSH PULL, nebo obdobné plnohodnotné řešení.** Maximální přenosová rychlost podle ČSN EN 50173-1: 10 Gbit/s. Pozlacené kontakty 50μ. Materiál vodiče v kabelu měď (CU).
- c) U kabelů metalických metrůž (cívka) Cat 5 a vyšší, požadujeme u pláště kabelu, aby splňoval normu Dca-s2-d2-a1 dle ČSN EN 50575.
- d) Kabel metalický metrůž (cívka) F/UTP Cat 5e AWG24/1 se požaduje PE venkovní plášť s vnitřním stíněním aluminumpolyesterovou folií, aby splňoval min. normu ECA dle vyhlášky č. 23/2008 Sb.
- e) U kabelů „Optický patchcord“ požadujeme u pláště kabelu, aby splňoval normu B2ca-s1-d1 dle vyhlášky č. 23/2008 Sb. pro kabely volně instalované. Jako adekvátní náhrada za tuto normu se považuje a je přípustná norma Cca-s1a, d1, a1.

U optických patchcordů se **požaduje písemné doložení od výrobce**, že byl dodržen standard (norma) IEC 61755-1 C2, tj. že u nich byla provedena:

1- "Vizuální kontrola", tj. byla zkontrolována kvalita zaleštění optického vlákna (detekce škrábance nebo zbytků lepidla),

2 - "Kontrola geometrie", tj. kvalita zaleštění optického vlákna, a to hlavně s těmito parametry:

- Apex Offset (odchylka kontaktního bodu)
- Radius of Curvature (ROC – poloměr naleštění)
- Fibre Height (výška vlákna nebo podbroušení)
- Angle of Polishing (úhel naleštění)

3 - Měření parametrů IL a RL, tj. kontrola přenosových parametrů IL (Insertion Loss neboli vložený útlum) a RL (Return Loss neboli zpětný odraz).

Standardní produkty musí dosahovat následující parametry:

IL max. 0,3 dB, RL min. 45 dB (platí pro multimódové kabely)

- f) U kabelů optických metráž (cívka) se požaduje, aby plášť kabelu splňoval normu B2ca-s1-d1 dle vyhlášky č. 23/2008 Sb. pro kabely volně instalované. Jako adekvátní náhrada za tuto normu se považuje a je přípustná norma Cca-s1a, d1, a1.

Kabel optický 4 vl. MM OM4 50/125, jako adekvátní náhrada je přípustný 4. vl. MM OM 3 50/125.

Kabel optický OS2 (4, 12 a 24 vl.) SM 09/125.

- g) U předkonektorovaných hliníkových patch panelů se požaduje osazení v přední části v konfiguraci 24 x LC/APC duplex SM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24-vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24-vláknových SM direct splitů MTP24 <~> 24x LC/APC.

- h) Předkonektorovaný hliníkový patch panel 19' 1U je osazen v přední části 24 x LC/UPC duplex MM adaptéry (non-keyed adaptéry v barvě zelená) a v zadní části 2 x 24-vláknovým MTP adaptérem, panel uvnitř osazen 2 ks 24-vláknových MM direct splitů MTP24 <~> 24x LC/UPC.

