

Příloha č.6 - Popis infrastruktury EKIS

Česká republika - Ministerstvo vnitra

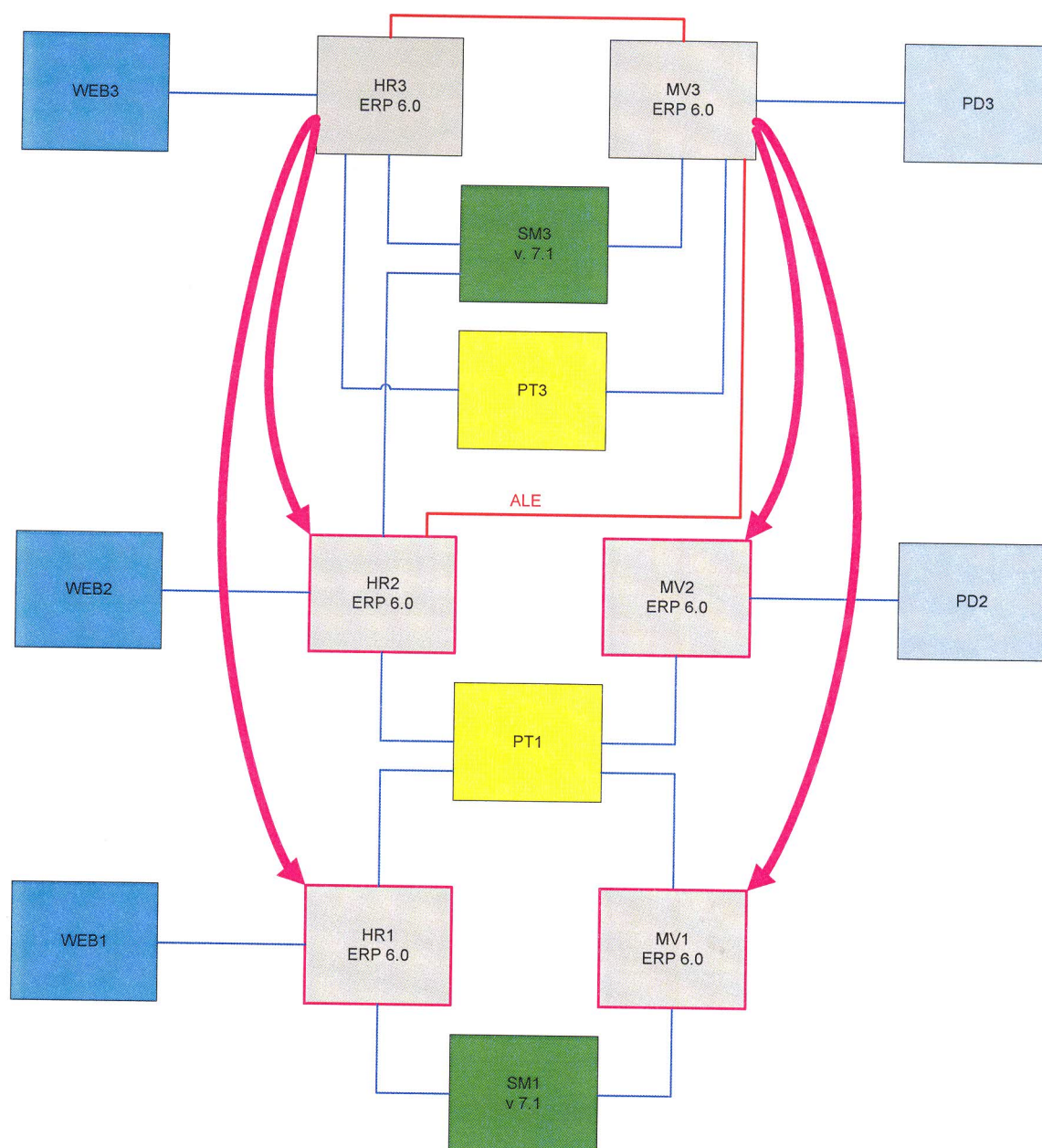
OBSAH:

1	ÚVOD	CHYBA! ZÁLOŽKA NENÍ DEFINOVÁNA.
2	ZOBRAZENÍ CÍLOVÉHO STAVU LANDSCAPE SYSTÉMU	3
3	ZOBRAZENÍ CÍLOVÉHO STAVU ARCHITEKTURY SYSTÉMU	4

Seznam příloh:

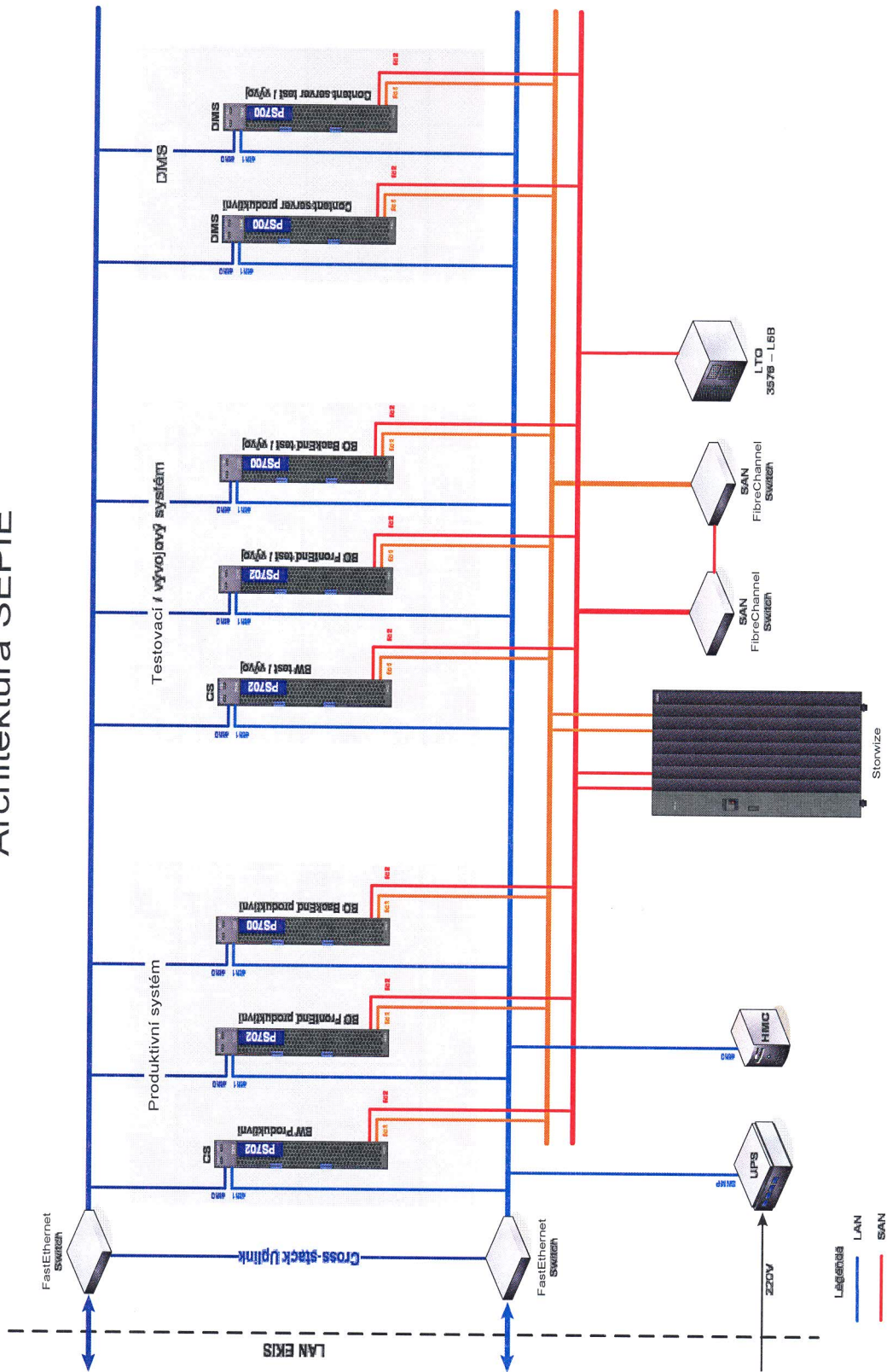
Příloha č. 6.1 : EKIS – inventurní seznam

1 Zobrazení stávajícího stavu Landscape systému



[illegible]

Architektura SEPIE



typ		S/N	popis	Pozn.	Pozn. 2	stav	hostname	datum zprovoznění
9113-550	p550	06-DD89A	MV2, testovací systém			aktivní	ekissap2	12/2005
9110-510	p510	06-DD8CA	MV1, vývojový systém			aktivní	ekissap1	12/2005
9110-510	p510	06-DD8BA	WP3, Workplace server prod.			nepoužívaný	ekiswrkp	12/2005
9110-510	p510	06-DDABA	MV3, aplik. server			aktivní	ekissap5	12/2005
8670-6CG	x345	KDDKW2T	was: WEB, testovací/šk olící	nefunkční		vyřazený	ekiswebs, webzal-old	10/2004
9110-51A	p510	06-4AE7D	NIM server			aktivní	ekisnim	09/2006
9113-550	p550	06-DD8EA	HR2, testovací systém			aktivní	hrsap2	12/2005
9110-510	p510	06-DD8AA	HR1, vývojový systém			aktivní	hrsap1	12/2005
9110-510	p510	06-DD8DA	HR3, aplik. server			aktivní	hrsap5	12/2005
9110-510	p510	06-DD9EA	HR3, aplik. server			aktivní	hrsap6	12/2005
8840-35Y	x346	KDZKK21	WEB, produktivní			vyřazený	ekisweb, webprod-old	09/2005
8670-6CG	x345	KDDKW2R	WEB, produktivní			vyřazený	ekisweba	10/2004
7979-8BG	x3560	KDZCFHK	WEB, produktivní			aktivní	websap1	05/2009
7944-82G	x3550M3	KD96LH2	nový WEB, produktivní			aktivní	webprod1	06/2011
7944-82G	x3550M3	KD96LD7	nový WEB, testovací/šk olící			aktivní	webzal1	06/2011
8202-E4B	p720	06-BD71P	HR3, databázový server			aktivní	hrsapb	06/2011
8202-E4B	p720	06-BD74P	MV3, databázový server			aktivní	ekissapb	06/2011
8204-E8A	p6-550	65-DDC54	HR3, 1.aplik.serve r, nový			aktivní	hrsapa	10/2009
8204-E8A	p6-550	65-80335	MV3, 1.aplik.serve r, nový			aktivní	ekissapa	03/2010
7998-60X	JS12	65-641DA	HR3, aplik. server, nový			aktivní	hrsap9	10/2009
7998-60X	JS12	65-875CA	MV3, aplik. server, nový			aktivní	ekissap7	03/2010
7998-60X	JS12	65-875AA	MV3, aplik. server, nový			aktivní	ekissap8	03/2010
8406-70Y	PS700	06-E26BA	HR3, aplik. server, nový			aktivní	hrsap8	06/2011
8406-70Y	PS700	06-E26FA	MV3, aplik. server, nový			aktivní	ekissap9	06/2011

8406-70Y	PS700	06-EA49A	HR3, aplik. server, nový			aktivní	hrsap4	06/2011
8406-70Y	PS700	06-03D5B	MV3, aplik. server, nový	SEPIE	R8	aktivní	ekissap4	10/2011
8406-70Y	PS700	06-03D4B	HR3, aplik. server, nový	SEPIE	R7	aktivní	hrsapg	10/2011
7989-BCH		65-0D1DA	blade chassis			aktivní	blade-ch1	10/2009
9110-510	p510	65-24AED	starý, SAP Sol.Man., vývojový/tes tovací			nepoužívaný	ossmsap1	12/2005
9111-520	p520	65-1BE9D	starý, SAP Sol.Man., produktivní			nepoužívaný	ossmsap3	12/2005
7026-6H1	p660	656F60A	was: Testovací systém, MV2			vyřazený	oekissap2	11/2001
7026-B80	p640	446391A	WP1, workplace test/vyvoj	MZV		vyřazený	ekiswrkd	10/2003
7026-B80	p640	446F6CA	nefunkční, was: OSS komunikační server			vyřazený	oekissap5	11/2001
7026-B80	p640	446F6DA	saprouter			aktivní	oekissap1	11/2001
7026-6H1	p660	656F5FA	was: Testovací systém, HR2			vyřazený	ohrsap2	11/2001
9111-520	p520	65-E0B1E	HR3, aplik. server			aktivní	hrsap7	10/2004
7026-B80	p640	44638FA	nefunkční	MZV		vyřazený	ohrsap8	10/2003
7026-B80	p640	446F6BA	Nový server pro zálohování a archivaci			aktivní	nekissza	11/2001
7026-B80	p640	446F6FA	was: Vývojový systém HR1			vyřazený	ohrsap1	11/2001
7028-6C1	p610	65-1F17A	Spec. vývojový server HRT			nepoužívaný	ohrsapt	12/2003
7026-B80	p640	44-6390A	Spec. vývojový server HR0			aktivní	hrsap0	10/2003
7026 - H50		440068A	starý server pro zálohování a archivaci			vyřazený	oekissza	01/1999
8665-71Y	x250	55-1672C	ITS produktivní			vyřazený	ekisits	11/2001
8309-54G		KBDZ719	ITS vývojový			vyřazený	ekisitsb	05/2003
8648-1BY	x226	KDMAG44	peněžní deník			aktivní	ekispd	05/2005

7310-C04		65-ABA7A	HW mgmt. console			aktivní	hmc1	12/2005
7310-C04		65-ABA6A	HW mgmt. console			nepoužívaný	hmc2	12/2005
2105-F20	ESS	75-20649	Diskové pole Shark			aktivní		11/2001
2421-931	ESS	75FG830	DS8100			aktivní		10/2009
7316-TF1		55-BH344	LCD panel			aktivní		11/2001
		1261	VGA switch			aktivní		11/2001
		1251	VGA switch			nepoužívaný		
7014-T42		65-A092B	Rack, 2.0m			aktivní		12/2005
7014-T42		65-A091B	Rack, 2.0m			aktivní		12/2005
7014-T42		65-7039B	Rack, 2.0m			aktivní		12/2005
7014-T42		65-4619A	Rack, 1.8m			aktivní		11/2001
7014-T42		65-4618A	Rack, 1.8m			aktivní		11/2001
7014-S00		44-0035A	Rack, 1.6m			aktivní		01/1999
7014-S00		44-1956A	Rack, 1.6m			nepoužívaný		01/1999
7014-B42		65-DED7C	Rack, 2.0m, typ B			aktivní		10/2009
2005-B32		1072403	FC switch			aktivní		12/2005
2005-B32		1072396	FC switch			aktivní		12/2005
2109-S16		1018960	FC switch			aktivní		11/2001
2109-S16		1018954	FC switch			aktivní		11/2001
WS-C2950-24	Cisco Catalyst 2924	FAB0544W 0XC	Ethernet switch			aktivní		11/2001
WS-C2950-24	Cisco Catalyst 2924	FAB0544W 0YF	Ethernet switch			aktivní		11/2001
WS-C3750G-24T-S	Cisco Catalyst 3750	CAT1048ZJ 0A	Ethernet switch			aktivní		05/2007
WS-C3750G-24T-S	Cisco Catalyst 3750	CAT1051N MGP	Ethernet switch			aktivní		06/2011
8271-712		8004EB8A0 46	Ethernet switch			aktivní		01/1999
WS C3750G 24T-S	Cisco CATALYST 3750G	FDO1529X4 EU	Ethernet switch			aktivní		06/2011
WS C3750G 24T-S	Cisco CATALYST 3750G	FDO1347Y0 0X	Ethernet switch	nový po výměně		aktivní		06/2011
7206-220	DDS4	10-M3955	Ext. DAT páska			nepoužívaný		11/2001
7206-220	DDS4	10-M3944	Ext. DAT páska			nepoužívaný		11/2001
HP StorageWorks	DAT72	HUN508250 5	Ext. DAT páska			aktivní		12/2005
7204-139		44-0650A	Ext. HD			vyřazený		01/1999
3583-L18	LTO	7811539	LTO knihovna			vyřazený		11/2001

3583-L36	LTO	1322107	LTO knihovna			vyřazený		12/2005
3576-L5B	LTO	1306803	LTO knihovna			aktivní		05/2007
3576-L5B	LTO	1320588	LTO knihovna			aktivní		06/2011
2108-R03		13-41740	SAN GW router			vyřazený		11/2001
3995-C62		1009828	Optická knihovna			nepoužívaný		11/2001
7133-D40		75-FX340	SSA diskové pole	MZV		nepoužívaný		11/2003
7133-D40		75-D0123	SSA diskové pole			nepoužívaný		01/1999
7133-020		n/a	SSA diskové pole			nepoužívaný		
Powerware 9305	UPS	320786/0546	UPS			aktivní		12/2005
Powerware 9355	UPS	388316/0934	UPS			aktivní		10/2009
GSA-2166D		511ZDBP039021	Ext. DVD vypalovačka			nepoužívaný		12/2005
CISCO 2950		F0C072420E7	LAN switch	z BVV		nepoužívaný		05/2010
3583-L72	LTO	1318624	LTO knihovna	z BVV		vyřazený		05/2010
8870-42X	x445	KKNXG2M	server x-series	z BVV		vyřazený		05/2010
8670-52G	x345	KBLP492	server x-series	z BVV		vyřazený		05/2010
8670-12X	x345-2X2	550406F	server x-series	z BVV		vyřazený		05/2010
8231-E2B	p730	06-0C8CR	MV3, databáz. server	SEPIE	R1	aktivní	ekissap3	10/2011
8231-E2B	p730	06-0C8BR	HR3, databáz. server	SEPIE	R2	aktivní	hrsap3	10/2011
8231-E2B	p710	06-0C89R	SAP Sol.Man., vývojový/tes tovací	SEPIE	R3	aktivní	ssmsap3	10/2011
8231-E2B	p710	06-0C8AR	SAP Sol.Man., produktivní	SEPIE	R4	aktivní	ssmsap1	10/2011
8231-E2B	p710	06-0C98R	portál vývojový/tes tovací	SEPIE	R6	aktivní	portal1	10/2011
8231-E2B	p710	06-0C8DR	portál produktivní	SEPIE	R5	aktivní	portal3	10/2011
2076-224		78N19P0	Storwize disk-pack	SEPIE		aktivní		12/2011

2076-224		78N19TP	Storwize disk-pack	SEPIE		aktivní		12/2011
2076-224		78N19P9	Storwize disk-pack	SEPIE		aktivní		12/2011
2076-324		78N1DA1	Storwize control unit	SEPIE	N14	aktivní		12/2011
7014-B42		108BFED	Rack B42	SEPIE	N13	aktivní		12/2011
249824E		10209VV	SAN switch	SEPIE	N15	aktivní		12/2011
249824E		10209PY	SAN switch	SEPIE	N16	aktivní		12/2011
3756L5B		1321368	LTO knihovna	SEPIE	N19	aktivní		12/2011
7989-BCH		102270A	blade chassis	SEPIE	N11	aktivní		12/2011
7989-BCH		102271A	blade chassis	SEPIE	N12	aktivní		12/2011
8406-71Y	PS702	100BF7B	Blade	SEPIE	N2	aktivní	ekissapg	12/2011
8406-71Y	PS702	100BF8B	Blade	SEPIE	N1	aktivní	sepbw3	12/2011
8406-71Y	PS702	100BF4B	Blade	SEPIE	N3	aktivní	sepbo3	12/2011
8406-70Y	PS700	100BEFB	Blade	SEPIE	N4	aktivní	sepoj3	12/2011
8406-70Y	PS700	100BF2B	Blade	SEPIE	N6	aktivní	sepoj1	12/2011
8406-71Y	PS702	100BF5B	Blade	SEPIE	N5	aktivní	sepbw1	12/2011
8406-71Y	PS702	100BF6B	Blade	SEPIE	N7	aktivní	sepbo1	12/2011
8406-70Y	PS700	100BF3B	Blade	SEPIE	N8	aktivní	sepdm1	12/2011
8406-70Y	PS700	100BF0B	Blade	SEPIE	N9	aktivní	sepdm3	12/2011
8406-70Y	PS700	100BF1B	Blade	SEPIE	N10	aktivní	ekissap6	12/2011
7316TF3		101798R	HMC monitor	SEPIE		aktivní		12/2011
7042CR6		10596AC	HMC	SEPIE		aktivní		12/2011
	Cisco Catalyst 3750G0	FDO1551W 0Q6		SEPIE	N17			12/2011
	Cisco Catalyst 3750G	FDO1604Y0 AW		SEPIE	N18			12/2011
8231-E2C		06B785R		HZS				09/2012
8231-E2C		06B786R		HZS				09/2012

Označení dle smlouvy	Stručný popis konfigurace	S/N
R1	p730, 12-core 3.7, 128 GB RAM, HD 6x300 GB,	060C8CR
R2	p730, 12-core 3.7, 128 GB RAM, HD 6x300 GB,	060C8BR
R3	p710, 4-core 3.0, 32 GB RAM, HD 6x300 GB,	060C89R
R4	p710, 4-core 3.0, 32 GB RAM, HD 6x300 GB,	060C8AR
R5	p710, 6-core 3.7, 64 GB RAM, HD 6x300 GB,	060C8DR
R6	p710, 4-core 3.0, 32 GB RAM, HD 6x300 GB,	060C98R
R7	Blade PS700, 4-core 3.0, 64GB RAM, HD 2x	0603D4B
R8	Blade PS700, 4-core 3.0, 64GB RAM, HD 2x	0603D5B
R9	16-pack, HD 300GB FC	Viz Poznámka. č. 1
R10	2x SAN switch B32 8-Port Activation	Viz. Poznámka. č. 2
N1	Blade PS702, HD 2x600GB, 64 GB RAM,	100BF8B
N2	Blade PS702, 32 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BF7B
N3	Blade PS702, HD 2x600GB, 64 GB RAM,	100BF4B
N4	Blade PS700, 16 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BEFB
N5	Blade PS702, 32 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BF5B
N6	Blade PS700, 16 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BF2B
N7	Blade PS702, 32 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BF6B
N8	Blade PS700, 16 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BF3B
N9	Blade PS700, 16 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BF0B
N10	Blade PS700, 16 GB RAM, HD 2x 600 GB,	100BF1B
N11	BladeCenter, BCH, 2x eth.switch, 2x FC switch,	102270A
N12	BladeCenter, BCH, 2x eth.switch, 2x FC switch,	102271A
N13	Rack B42, napájení pro Blade, std. napájení	108BFED
N14	Storwize V7000, základ + 3 expanze, HD 146GB	78N1DA1
N15	SAN24B-4, 16 aktivovaných portů	10209VV
N16	SAN24B-4, 16 aktivovaných portů	10209PY
N17	Cisco Catalyst 2960, 1P, 24port	FDO1551W0Q6
N18	Cisco Catalyst 2960, 1P, 24port	FDO1604Y0AW
N19	LTO Library TS3310, 2x LTO4 drive, 60 ks medií	1321368

Pozn. 1

YM10751A80GB

Pozn. 2

PKA44QJ

YM10751A80F9

PKA440X

YM10751A80FR

PKA440Q

YM10751A80EU

PKA46EM

YM10751A80G0

PKA44RL

YM10751A80FU

PKA41NM

YM10751A80F2

PKA40Y6

YM10751A80ER

PKA44SR

YM10751A80G5

PKA3QA6

YM10751A80G9

PKA40XX

YM10751A80FC

PKA3R2J

YM10751A80F0

PKA41FV

YM10751A80GE

PKF2TJU

YM10751A80G7

PKF2NX0

YM10751A80FF

PKF2TVU

YM10751A80EX

PKF2NUD