

2		Název zakázky		DNS ICT 18/2016		Název 1. části		Výpočetní technika		Termín plnění (kalendářní dny)		21														
3		Zadavatel	IČO	Fakturační adresa	Adresa dodání	Kontaktní osoba	Email	Název části	Číslo položky	Katalogové číslo	Název položky	Popis položky	NIPEZ kód	NIPEZ název	Jednotková cena za 1 ks bez DPH	Celková cena za 1 ks bez DPH	Celková cena za 1 ks s DPH	Sazba DPH	Měrná jedn.	Množství	značka a typ					
4		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje	70885371	Jana Palacha 1970, Kladno, 272 00	Jana Palacha 1970, Kladno, 272 00	Jan Kraydl, tel.: +420950870151	jan.kraydl@sck.izscr.cz	Výpočetní technika	1	06-IT1-0017	Diskové pole	Datové úložiště , quad CPU, 5-ti šachtový NAS server, 4x GLAN, 4x USB 3.0, 2x eSATA, CZ lokalizace, bezpečná ochrana dat RAID, sdílení souborů (SAMBА, HFS, CIFS), Web server, FTP server, iSCSI, Media server (DLNA), iTunes server, podpora VMWARE, podpora iSCSI. Požadovaný part number D51515+	30233141-1	Vícenásobné diskové pole nezávislých disků (RAID)				21	ks	2						
5		Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcr.cz	Výpočetní technika	1	06-IT1-0017	Diskové pole	Datové úložiště , quad CPU, 5-ti šachtový NAS server, 4x GLAN, 4x USB 3.0, 2x eSATA, CZ lokalizace, bezpečná ochrana dat RAID, sdílení souborů (SAMBА, HFS, CIFS), Web server, FTP server, iSCSI, Media server (DLNA), iTunes server, podpora VMWARE, podpora iSCSI. Požadovaný part number D51515+	30233141-1	Vícenásobné diskové pole nezávislých disků (RAID)				21	ks	1						
6		Česká republika - Krajské ředitelství policie kraje Vysočina	72052147	Vrchlického 2627/46, Jihlava, 587 24	Vrchlického 2627/46, Jihlava, 587 24	Stanislava Neveselá, tel.: +420974261547	stanislava.nevesela@pcr.cz	Výpočetní technika	2	06-IT1-0014	Tiskárna štítků	Tiskárna samolepících štítků max 62mm, až 300dpi, přímý termotisk, rychlost tisku 150mm/s, P-Touch editor, USB + WiFi, podpora Wordu, Excelu, Outlooku	30232100-5	Tiskárny a kresliče				21	ks	5						
7		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje	70886300	Horova 1340/10, Ústí nad Labem, 400 10	Masarykova 342/380, Ústí nad Labem, 400 01	Martin Vaněk, tel.: +420950431336	martin.vanek@ulk.izscr.cz	Výpočetní technika	3	06-IT1-0011	Skener A4	stolní plochý barevný skener A4 s ADF, automatické oboustranné skenování, optické rozlišení 600 dpi, kapacita podavače minimálně 50 listů, rozhraní USB 2.0, možnost vytvářet prohlédávatelné dokumenty PDF, SW OCR součástí, podpora Windows 7 a Windows 8.x	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	1						
8		Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra	67779999	Přípotoční 300/12, Praha, 101 00	Přípotoční 300/12, Praha, 101 00	Ivana Franková, tel.: +420974844406	i.frankova@zsmv.cz	Výpočetní technika	3	06-IT1-0011	Skener A4	stolní plochý barevný skener A4 s ADF, automatické oboustranné skenování, optické rozlišení 600 dpi, kapacita podavače minimálně 50 listů, rozhraní USB 2.0, možnost vytvářet prohlédávatelné dokumenty PDF, SW OCR součástí, podpora Windows 7 a Windows 8.x	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	3						
9		Státní oblastní archiv v Praze	70979391	Archivní 2257/4, Praha, 14200	Archivní 2257/4, Praha, 14200	Klára Ušeliková, tel.: +420974847370	klara.uselikova@soapraha.cz	Výpočetní technika	3	06-IT1-0011	Skener A4	stolní plochý barevný skener A4 s ADF, automatické oboustranné skenování, optické rozlišení 600 dpi, kapacita podavače minimálně 50 listů, rozhraní USB 2.0, možnost vytvářet prohlédávatelné dokumenty PDF, SW OCR součástí, podpora Windows 7 a Windows 8.x	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	1						
10		Česká republika - Krajské ředitelství policie hlavního města Prahy	75151472	Kongresová 2/1666, Praha, 140 21	Bartolomějská 7, Praha, 110 01	Bohumil Hejl, tel.: +420731553185	bohumil.hejl@pcr.cz	Výpočetní technika	3	06-IT1-0011	Skener A4	stolní plochý barevný skener A4 s ADF, automatické oboustranné skenování, optické rozlišení 600 dpi, kapacita podavače minimálně 50 listů, rozhraní USB 2.0, možnost vytvářet prohlédávatelné dokumenty PDF, SW OCR součástí, podpora Windows 7 a Windows 8.x	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	10						
11		Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcr.cz	Výpočetní technika	3	06-IT1-0011	Skener A4	stolní plochý barevný skener A4 s ADF, automatické oboustranné skenování, optické rozlišení 600 dpi, kapacita podavače minimálně 50 listů, rozhraní USB 2.0, možnost vytvářet prohlédávatelné dokumenty PDF, SW OCR součástí, podpora Windows 7 a Windows 8.x	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	5						
12		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje	70885940	Schweitzerova 524/91, Olomouc, 779 00	Schweitzerova 524/91, Olomouc, 779 00	Pavel Martinek, tel.: +420950770283	pavel.martinek@hzsol.cz	Výpočetní technika	4	06-IT1-0010	Skener A4	plochý skener, min USB 2.0, 4800x9600, rychlost skenování pod 10s, Barevná hloubka: 48 bitů Úrovně odstínů šedé: 256 , skenování do souboru, BMP, JPEG, MS Word, PDF	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	4						
13		Česká republika - Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje	75151545	Ulrichovo náměstí 810/4, Hradec Králové, 501 01	Ulrichovo náměstí 810/4, Hradec Králové, 501 01	Tomáš Kadeřávek, tel.: +420724500418	tomas.kaderavek@pcr.cz	Výpočetní technika	4	06-IT1-0010	Skener A4	plochý skener, min USB 2.0, 4800x9600, rychlost skenování pod 10s, Barevná hloubka: 48 bitů Úrovně odstínů šedé: 256 , skenování do souboru, BMP, JPEG, MS Word, PDF	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	5						
14		Státní oblastní archiv v Praze	70979391	Archivní 2257/4, Praha, 14200	Archivní 2257/4, Praha, 14200	Klára Ušeliková, tel.: +420974847370	klara.uselikova@soapraha.cz	Výpočetní technika	5	06-IT1-0009	Skener A4	A4, 4800x9600DPI (hxxv), hloubka barvy 48 bit, technologie LED, USB min. 2.0, Scan do vícestránkového PDF, prohlédávatelného PDF, SW OCR součástí, kompatibilita s Windows 7 a Windows 8.x.	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	1						
15		Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcr.cz	Výpočetní technika	5	06-IT1-0009	Skener A4	A4, 4800x9600DPI (hxxv), hloubka barvy 48 bit, technologie LED, USB min. 2.0, Scan do vícestránkového PDF, prohlédávatelného PDF, SW OCR součástí, kompatibilita s Windows 7 a Windows 8.x.	30216110-0	Skenery pro počítačové využití				21	ks	5						
16		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje	70884561	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Zdeněk Jalůvka, tel.: +420950730347	zdenek.jaluvka@hzmsk.cz	Výpočetní technika	6		Tablet	Tablet, 9.7", 8 jádrový procesor, 3GB operační paměti RAM, 32 GB interní paměti, microSD slot (max. 128GB), dotykový displej s rozlišením 2048x1536 bodů, LTE/3G, WiFi 802.11a/b/g/n/ac, GPS, Bluetooth 4.1, 2.1MP + 8MP kamera, OS Android 5.0	30213200-7	Tablety				21	ks	2						
17		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje	70884561	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Zdeněk Jalůvka, tel.: +420950730347	zdenek.jaluvka@hzmsk.cz	Výpočetní technika	7		Monitor	24" LCD monitor LED, IPS panel, rozlišení FullHD, vstup DVI, HDMI nebo DisplayPort, kontrast min. 1000:1, integrované reproduktory min 2x1W, možnost výškového nastavení a náklonu	30231310-3	Ploché monitory				21	ks	10						
18		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje	70884561	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Zdeněk Jalůvka, tel.: +420950730347	zdenek.jaluvka@hzmsk.cz	Výpočetní technika	8		Tablet	Tablet, 9.7", CPU benchmark min 72.000, 2 GB operační paměť, 64 GB interní paměť, Retina displej s rozlišením 2048x1536 bodů, LTE+3G cellular, WiFi, iOS, stříbrná barva	30213200-7	Tablety				21	ks	1						
19		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje	70884561	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Výškovická 2995/40, Ostrava, 700 30	Zdeněk Jalůvka, tel.: +420950730347	zdenek.jaluvka@hzmsk.cz	Výpočetní technika	9		Tablet	Tablet, 9.7", CPU benchmark min 72.000, 2 GB operační paměť, 64 GB interní paměť, Retina displej s rozlišením 2048x1536 bodů, LTE+3G cellular, WiFi, iOS, barva vesměrná šed	30213200-7	Tablety				21	ks	1						
20		Vyšší policejní škola Ministerstva vnitra v Praze	48135453	Pod Táborem 102/5, Praha, 190 24	Pod Táborem 102/5, Praha, 190 24	Jaroslava Kropáčková, tel.: +420974845257	techivt@skolamv.cz	Výpočetní technika	10		Tablet 9,7"	Tablet s dotykovým diplay Retina 9,7" LED 2048x1536, 64bit architektura a pohyblivý koproc sor M8, 64GB, WiFi, Bluetooth 4.0, 2x webkamera, Touch ID, Lighting konektor, iOS8	30213200-7	Tablety				21	ks	7						
21		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje	70885869	Teplého 1526, Pardubice, 530 02	Teplého 1526, Pardubice, 530 02	Markéta Boháčová, tel.: +420950570449	marketa.bohacova@pak.izscr.cz	Výpočetní technika	11		Tablet 9.7"	Dotykový Super AMOLED displej s úhlopříčkou 9.7" a QXGA rozlišením 2048 x 1536 bodů, 8jádrový procesor Exynos 5433 (čtyři hlavní jádra s taktem 1.9 GHz a čtyřmi jádry s taktem 1.3 GHz), 3 GB operační paměti, 32 GB interní paměti; microSD slot (max. 128 GB), WiFi, GPS+Glonass, Bluetooth, 8 a 2 MP kamery, baterie s kapacitou 5870mAh; Akcelerometr, snímač otisků prstů, Gyro sensor, geomagnetický sensor, hallův sensor, RGB Sensor; OS Android 5 Lollipop	30213200-7	Tablety				21	ks	4						
22		Česká republika - Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje	70885869	Teplého 1526, Pardubice, 530 02	Teplého 1526, Pardubice, 530 02	Markéta Boháčová, tel.: +420950570449	marketa.bohacova@pak.izscr.cz	Výpočetní technika	12		Tablet 12,9"	Retina displej min. 12,9, Multi-Touch displej s LED podsvícením a technologií IPS, min. rozlišení 2048x2732 bodů, operační systém iOS 9, uživatelská paměť min. 128 GB, Procesor A9X s 64bitovou architekturou, Konektivita Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac); dvě pásma (2,4 GHz a 5 GHz), HT80 + MIMO, Bluetooth 4.2, AGPS + GLONASS, Mikrolokalizace iBeacon, Apple Lightning, 3,5 mm audio jack, Síť UMTS/HSPA/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1700/2100, 1900, 2100 MHz), GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz), LTE), Fotoaparát hlavní min. 8 MPx, nahrávání videa min. Full HD rozlišení (1 920x1 080 bodů) při 30 snímcích za sekundu, Přední fotoaparát min. 1,2 MPx, barva stříbrná	30213200-7	Tablety				21	ks	1						

23	Česká republika - Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje	70885869	Teplého 1526, Pardubice, 530 02	Teplého 1526, Pardubice, 530 02	Markéta Boháčová, tel.: +420950570449	marketa.bohacova@pak.izscr.cz	Výpočetní technika	13		Tablet 9,7"	Retina Displej min. 9,7" rozlišení min. 1 536x2 048 bodů, Operační systém iOS 8, Procesor A8X s 64bitovou architekturou, Interní paměť min. 128 GB, Operační paměť min. 2 GB, , Konektivita Bluetooth 4.0, NFC, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Wi-Fi hotspot, Apple Lightning, 3,5 mm jack, GPS, GLONASS, Sítě UMTS/HSPA/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1700/2100, 1900, 2100 MHz); GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz), LTE, Fotoaparát hlavní min. 8 MPx s automatickým ostřením a LED bleskem, nahrávání videa min. Full HD rozlišení (1 920x1 080 bodů), 30 snímků za sekundu, Fotoaparát přední min. 1,2 MPx, schopnost natáčet videa v HD rozlišení (1 280x720 bodů), barva vesměrně šedá	30213200-7	Tablety					21	ks	4	
24	Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcz.cz	Výpočetní technika	14		Tablet 9,7"	Tablet 9,7" barva šedá, 3 jádrový procesor 1,5GHz A8X,operační paměť 2GB, 64 GB interní paměti, dotykový displej s úhlopříčkou 9,7" a rozlišením LED 2048x1536, technologie displeje Retina, wi-fi, Bluetooth 4.0, 3G/4G LTE modem(nano sim), GPS, 1,2 MPx + 8MPx kamera, IOS 8 + polohovací pouzdro v barvě černé nebo šedé	30213200-7	Tablety					21	ks	10	
25	Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcz.cz	Výpočetní technika	15		Tablet 12,9"	Tablet 12,9" barva šedá, A9X s 64bitovou architekturou, pohybový koprocessor M9,operační paměť 4GB, 128 GB interní paměti, dotykový displej s úhlopříčkou 12,9" a rozlišením LED 2732 x 2048, technologie displeje Retina, wi-fi, Bluetooth 4.2, 3G/4G LTE modem(nano sim), GPS, 1,2 MPx + 8MPx kamera,4x reproduktory, IOS 9 + polohovací pouzdro v barvě červené nebo šedé	30213200-7	Tablety					21	ks	5	
26	Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcz.cz	Výpočetní technika	16		Tablet 9,7"	Tablet 9,7", barva černá, 8 jádrový procesor 1,9 GHz, 3GB operační paměti RAM, 32 GB interní paměti, microSD slot (max. 128GB), dotykový displej s úhlopříčkou 9,7" a rozlišením 1536 x 2048, LTE, 3G, WiFi GPS, Bluetooth 4.1, 2MP + 8MP kamera, Li-Pol 5870 mAh, OS Android + polohovací pouzdro	30213200-7	Tablety					21	ks	10	
27	Česká republika - Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje	75151499	Kounicova 24, Brno, 611 32	Sokolská 3, Brno, 611 32	Jiří Procházka, tel.: +420974622294	jiiri.prochazka2@pcr.cz	Výpočetní technika	17		Skener	Typ: CANON Image Formula DR-M160 II Stolní skener s automatickým podavačem. Senzor: jednořádkový CMOS CIS 1, Optické rozlišení: 600 DPI Světelný zdroj RGB LED, Skenovací strana Přední/zadní/oboustranná Barvy: 24 bitů, 256 odstínů šedé, Rychlost snímání A4: Černobíle: až 60 str./min / až 120 obr./min, Barevně: 60 str./min / 120 obr./min, Výstupní rozlišení: 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240, dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi, Podporované dokumenty: Šířka: 50,8 - 216 mm, Délka: 54 - 356 mm Režim dlouhého dokumentu: maximálně 3 000 mm Tloušťka: 27 - 209 g/m2 (0,04 až 0,25 mm) Vizitka: 53,9 x 85,5 mm (tloušťka 0,76 mm nebo menší) (embosované karty jsou podporovány), Kapacita podavače: 60 listů (80 g/m2), Denní vytížení: 7000 skenů za den	30216110-0	Skenery pro počítačové využití					21	ks	1	
28	Česká republika - Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje	75151499	Kounicova 24, Brno, 611 32	Sokolská 3, Brno, 611 32	Jiří Procházka, tel.: +420974622294	jiiri.prochazka2@pcr.cz	Výpočetní technika	18		Monitor	Monitor barevný 19" s BNC a VGA vstupem, 4:3, LCD iiyama C19115-B3-5ms	30231310-3	Ploché monitory					21	ks	3	
29	Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcz.cz	Výpočetní technika	19		Tiskárna čárového kódu	Tiskárna čárových kódů ZT230 s řezačkou, spolupracující s aplikací SAP, Technologie tisku: Termo, Rozhraní tiskárny - USB, LAN,Rozlišení: 203 DPI (8 bodů/mm); 300 DPI (12 bodů/mm), Rozhraní: sériové RS-232 , paralelní, USB, ZebraNet 10/100, cena nesmí přesáhnout částku 40000 Kč s DPH	30232100-5	Tiskárny a kresliče					21	ks	2	
30	Česká republika - Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje	70883378	Kaplířova 9, Plzeň, 320 68	Kaplířova 9, Plzeň, 320 68	Václav Valm, tel.: +420950330169	vaclav.valm@hzspk.cz	Výpočetní technika	20		Tablet 8"	Tablet Samsung Galaxy Tab S2 8.0 LTE Black (SM-T715), Tablet Exynos 5433 Octa-Core (4x 1.9GHz + 4x 1.3GHz), 8.0" 2048x1536 Super AMOLED, RAM 3GB, interní paměť 32GB, Micro SDXC až 128GB, fotoaparát přední 2Mpx + zadní 8Mpx, GPS, WiFi, Bluetooth 4.1, 3G/LTE, microUSB, OTG, čtečka otisku prstů, baterie 4000 mAh, Android 5.0. Nutná kompatibilita se SW TeamX.	30213200-7	Tablety					21	ks	3	
31	Generální ředitelství HZS ČR	00007064	Kloknerova 26, Praha 414, 14801	Kloknerova 26, Praha 414, 14801	Jozef Grunta, tel.: +420950819917	jozef.grunta@grh.izscr.cz	Výpočetní technika	21		Tablet 8"	Tab S2 8.0 LTE Black (SM-T715). Tablet Exynos 5433 Octa-Core (4x 1.9GHz + 4x 1.3GHz), 8.0" 2048x1536 Super AMOLED, RAM 3GB, interní paměť 32GB, microSDXC až 128GB, fotoaparát přední 2Mpx + zadní 8Mpx, GPS, WiFi, Bluetooth 4.1, 3G/LTE, microUSB, OTG, čtečka otisku prstů, baterie 4000 mAh, Android 5.0. Operační systém Google Android, Verze operačního systému Android 5.0 (Lollipop), Úhlopříčka displeje 8 " (20,32 cm) , Velikost displeje Menší – 7" až 8", Rozlišení v pixelech 2048 x 1536, Typ dotykového displeje Kapacitní, Frekvence procesoru 1,9 GHz, Počet jader procesoru 8x , Model procesoru 5433, Velikost úložiště 32 GB, Operační paměť 3 072 MB (3 GB), Vnitřní paměť 32 GB, Slot pro paměťovou kartu Micro SDXC, Maximální velikost paměťové karty 128 GB (131 072 MB), Funkce Wi-Fi, BlueTooth, 3G modem, 4G LTE, GPS, Kancelářské aplikace Senzory - Pohybový senzor, Digitální kompas, Gyroskop Fotoaparát - Rozlišení fotoaparátu Uvádá se v megapixelech a má zásadní vliv na výslednou kvalitu snímku při zobrazení na monitoru i při tisku. Obecně se dá říct - čím větší rozlišení, tím lepší kvalita. Vyšší řady chytrých... 8 Mpx Rozlišení druhého fotoaparátu 2.1 Mpx, Barva Černá Rozhraní tabletu USB Micro 2.0, Výstup pro sluchátka, Rozměry Šířka 134,8 mm, Výška 198,6 mm, Hloubka 5,6 mm, Hmotnost 272 g.	30213200-7	Tablety					21	ks	5	
32	Česká republika - Zemský archiv v Opavě	70979057	Sněmovní 1, Opava, 746 22	Olbrichova 15, Opava, 746 22	Monika Němcová, tel.: +420553607252	m.nemcova@zao.archives.cz	Výpočetní technika	22		monitor	velikost displeje 24", rozlišení min 1920x1080, technologie LED IPS nebo PLS, jas min. 250 cd/m2, výstupy HDMI, DisplayPort, D-SUB (VGA), výbava reproduktory LED podsvícení	30231310-3	Ploché monitory					21	ks	9	
33	Odbor provozu informačních technologií a komunikací	00007064	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Olšanská 4, Praha 3, 13000	Leoš Kašpar, tel.: +420974841419	leos.kaspar@mvcz.cz	Výpočetní technika	23		24-jehličková tiskárna	"Parametry: počet jehliček 24,Počet znaků na řádku: 106 znaků (10 cpi); 212 znaků (kompresní režim),Grafické rozlišení až 360x360 dpi Emulace: Epson LQ, IBM PPR, IBM AGM, Rozhraní: Obousměrné paralelní IEEE 1824, USB 2.0, Počet kopií 1 originál + 5 kopie Paměť: 64 Kb, Záruka: 3 roky, Rozměry: 210x425x255mm"	30232120-1	Jehličkové tiskárny					21	ks	3	

Celková cena pro část I bez DPH v Kč