



2IT9E26

NOTÁŘSKÝ ZÁPIS

sepsaný dne 28.3.2025 (slovy: dvacátého osmého března roku dva tisíce dvacet pět) mnou, Mgr. Radimem Neubauerem, notářem se sídlem v Praze, s notářskou kanceláří na adrese Praha 1, Kaprova 52/6, a to na místě samém, v sídle obchodní společnosti O2 Czech Republic a.s. na adrese Praha 4, Za Brumlovkou 266/2, k žádosti a za účasti níže uvedených účastníků, jimiž jsou:-----

na straně prodávajícího:-----

1. obchodní společnost **Nordic Telecom Regional s.r.o.**, se sídlem Jihlavská 1558/21, Michle, 140 00 Praha 4, IČO: 04593332, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 359043 (dále jen „Nordic Telecom Regional s.r.o.“ nebo „Prodávající“), **zastoupená dvěma společně jednajícími jednatelemi**, jimiž jsou:-----

- **Petr Škop**, nar. 25.3.1975, pobytem Branská 417, Praha 9, Kyje (dále jen „Petr Škop“), jehož totožnost mi byla prokázána, a-----
- **MUDr. Luboš Vaněk**, nar. 26.1.1973, pobytem Na okraji 2324, Brandýs nad Labem, Brandýs nad Labem-Stará Boleslav (dále jen „MUDr. Luboš Vaněk“), jehož totožnost mi byla prokázána;-----

a-----

na straně kupujícího:-----

2. obchodní společnost **O2 Czech Republic a.s.**, se sídlem Praha 4 - Michle, Za Brumlovkou 266/2, PSČ 14022, IČO: 60193336, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2322 (dále jen „O2 Czech Republic a.s.“ nebo „Kupující“), **zastoupená dvěma společně jednajícími členy představenstva**, jimiž jsou:-----

- **Mgr. Václav Zakouřil**, nar. 16.3.1974, pobytem Urešova 1384/8, Praha 4, Kunratice (dále jen „Mgr. Václav Zakouřil“), **člen představenstva**, jehož totožnost mi byla prokázána, a-----
- **Ing. Jan Bechyně**, nar. 17.5.1971, pobytem Řehníkova 2102, Hostivice (dále jen „Ing. Jan Bechyně“), **místopředseda představenstva**, jehož totožnost mi byla prokázána;-----

obchodní společnosti Nordic Telecom Regional s.r.o. a O2 Czech Republic a.s. dále též společně „účastníci“ nebo každá samostatně „účastník“.-----

Existence Prodávajícího a oprávnění Petra Škopa a MUDr. Luboše Vaňka společně zastupovat tohoto účastníka jako jednatelé mi byly prokázány předložením výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze, sp. zn. C 359043, vyhotoveného dnešního dne notářskou kanceláří Mgr. Radima Neubauera, notáře v Praze, převedením výstupu z informačního systému veřejné správy, poř. č. výpisu V 348/2025, o němž Petr Škop a MUDr. Luboš Vaněk prohlašují, že obsahuje aktuální stav údajů o Prodávajícím zapisovaných do obchodního rejstříku.-----

Petr Škop a MUDr. Luboš Vaněk dále prohlašují, že: -----

- jsou plně svéprávní, a že jsou oni sami i za Prodávajícího oprávnění a způsobilí samostatně právně jednat v rozsahu právního jednání, o kterém je tento notářský zápis; -----
- jejich společné jednatelské oprávnění k zastupování Prodávajícího při níže uvedeném právním jednání stále trvá; -----
- jejich zájmy nejsou v rozporu se zájmy Prodávajícího a nejsou ani v rozporu vzájemném. -----

Existence Kupujícího a oprávnění Mgr. Václava Zakouřila a Ing. Jana Bechyně společně zastupovat tohoto účastníka jako členové představenstva (resp. jako člen a místopředseda představenstva) mi byly prokázány předložením výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze, sp. zn. B 2322, vyhotoveného dnešního dne notářskou kanceláří Mgr. Radima Neubauera, notáře v Praze, převedením výstupu z informačního systému veřejné správy, poř. č. výpisu V 346/2025, o němž Mgr. Václav Zakouřil a Ing. Jan Bechyně prohlašují, že obsahuje aktuální stav údajů o Kupujícím zapisovaných do obchodního rejstříku, které jsou relevantní pro tento notářský zápis.-----

Mgr. Václav Zakouřil a Ing. Jan Bechyně dále prohlašují, že: -----

- jsou plně svéprávní, a že jsou oni sami i za Kupujícího oprávnění a způsobilí samostatně právně jednat v rozsahu právního jednání, o kterém je tento notářský zápis; -----
- jejich společné jednatelské oprávnění k zastupování Kupujícího při níže uvedeném právním jednání stále trvá; -----
- jejich zájmy nejsou v rozporu se zájmy Kupujícího a nejsou ani v rozporu vzájemném. -----

Na žádost účastníků sepisuji podle § 2180 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění (dále jen „Občanský zákoník“) tento: -----

D O K L A D

O K O U P I Č Á S T I O B C H O D N Í H O Z Á V O D U

Účastníci tímto potvrzují a prohlašují, že:-----

1. Dne 28.3.2025 (slovy: dvacátého osmého března roku dva tisíce dvacet pět) účastníci uzavřeli Smlouvu o prodeji části závodu (dále jen „Smlouva“), která nabyla účinnosti téhož dne.-----
2. Na základě Smlouvy Prodávající prodal Kupujícímu a Kupující koupil od Prodávajícího část obchodního závodu Prodávajícího nazvanou „ComCo“, která je samostatnou organizační složkou Prodávajícího a je vymezena ve Smlouvě (dále jen „Část závodu“).-----
3. Část závodu se zabývá zákaznickou obsluhou, provozováním core sítě a IT provozem a zahrnuje položky vymezené v příloze tohoto notářského zápisu. -----

Kupující nabude vlastnické právo k Části závodu v souladu s § 2180 odst. 1 Občanského zákoníku.----

VYJÁDŘENÍ NOTÁŘE O SPLNĚNÍ PŘEDPOKLADŮ PRO SEPSÁNÍ NOTÁŘSKÉHO ZÁPISU-----

V souladu s § 70 a § 70a zákona č. 358/1992 Sb., o notářích a jejich činnosti (notářský řád), v účinném znění, já, notář, prohlašuji, že právní jednání obsažené v tomto notářském zápise-----

– je v souladu s právními předpisy a případně s dalšími dokumenty, se kterými soulad právního jednání vyžaduje zvláštní právní předpis, a že mi byly předloženy následující písemnosti:-----

- Smlouva, -----
- Zápis ze zasedání jednatelů společnosti Nordic Telecom Regional s.r.o. společně s jednatelem společnosti Infrastruktura NTR s.r.o., konaného dne 5.3.2025, obsahující rozhodnutí jednatelů Prodávajícího o vytvoření Části závodu, -----
- Rozhodnutí jediného společníka Nordic Telecom Regional s.r.o. – O2 Czech Republic a.s., o schválení prodeje Části závodu Kupujícímu, ze dne 28.3.2025,-----
- Částečný výpis platných údajů z evidence skutečných majitelů – O2 Czech Republic a.s., vyhotovený dnešního dne notářskou kanceláří Mgr. Radima Neubauera, notáře v Praze, převedením výstupu z informačního systému veřejné správy, poř. č. výpisu V 347/2025, ---
- Částečný výpis platných údajů z evidence skutečných majitelů – Nordic Telecom Regional s.r.o., vyhotovený dnešního dne notářskou kanceláří Mgr. Radima Neubauera, notáře v Praze, převedením výstupu z informačního systému veřejné správy, poř. č. výpisu V 349/2025,-----

– splňuje náležitosti a podmínky stanovené zvláštním právním předpisem pro zápis do veřejného rejstříku,-----

a dále prohlašuji, že byly splněny formality stanovené pro právní jednání nebo pro zápis do veřejného rejstříku zvláštním právním předpisem a že mi bylo splnění formalit doloženo. -----

O tom byl tento notářský zápis sepsán, Petrem Škopem a MUDr. Lubošem Vaňkem za Prodávajícího a Mgr. Václavem Zakouřilem a Ing. Janem Bechyně za Kupujícího dle jejich prohlášení přečten a následně v celém rozsahu schválen. -----

Petr Škop, v.r.

za **Nordic Telecom Regional s.r.o.**

Petr Škop, jednatel

Ing. Jan Bechyně, v.r.

za **O2 Czech Republic a.s.**

Ing. Jan Bechyně,

místopředseda představenstva

MUDr. Luboš Vaněk, v.r.

za **Nordic Telecom Regional s.r.o.**

MUDr. Luboš Vaněk, jednatel

Mgr. Václav Zakouřil, v.r.

za **O2 Czech Republic a.s.**

Mgr. Václav Zakouřil, člen představenstva

Mgr. Radim Neubauer, v.r.

Mgr. Radim Neubauer, notář

opis otisku úředního razítka notáře:

*Mgr. RADIM NEUBAUER

NOTÁŘ V PRAZE*

malý státní znak ČR

-1-

L.S.

Potvrzují, že tento stejnopis notářského zápisu se doslovně shoduje
s notářským zápisem sepsaným dne 28.03.2025 pod číslem NZ 113/2025. ---
Stejnopis byl vyhotoven dne 28.03.2025 -----

PŘÍLOHA 1
SLOŽKY ČÁSTI ZÁVODU
VÝKLADOVÉ PRINCIPY

Členění podle typových aktiv: V tomto dokumentu nemusí být výslovně popsány všechny položky Části závodu jmenovitě. Jednotlivé složky Části závodu jsou v tabulce níže rozděleny podle typických kategorií tvořících funkční celky anebo podle jasně seznatelných kategorií jmění. U každé konkrétní části jmění je pak uvedeno, zda je taková složka součástí Části závodu (je-li součástí, je v tabulce uvedeno, že je „Určení k prodeji do O2“).

Zkratka „NTR“ označuje Prodávajícího, tj. „Nordic Telecom Regional s.r.o.“.


Nevyplývá-li z kontextu něco jiného, „**tabulkou**“ se v tomto dokumentu myslí tabulka uvedená níže, která obsahuje seznam typových složek jmění a určení, jestli tvoří Část závodu nebo nikoliv



Přílohy: Přílohy, na které odkazuje tabulka níže, se považují za její součást.



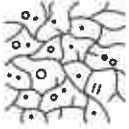
Typová aktiva a demonstrativní výčty: U některých složek může být vedle obecného popisu pro lepší orientaci a názornost uváděn i demonstrativní výčet konkrétních položek. Ten nemusí být vyčerpávající, nicméně slouží pro bližší pochopení, jaké složky se pod obecnou typovou definicí podřazují. Tyto demonstrativní výčty tak slouží buď k tomu, aby nebyla určitá důležitá položka opomenuta a nevznikly o ní pochyby, anebo aby byl uveden názorný příklad takové obecné kategorie.





Výjimky z pravidla a taxativní výčty: Ne vždy je ale přístup popsán výše možný. Proto u některých typů složek jmění existují konkrétní (taxativně vyjmenované) výjimky. U taxativně vyjmenovaných konkrétních složek je jejich seznam připojen vždy a zároveň je vyčerpávající.




Přednost specifického před obecným: Při výkladu částí jmění v delimitační tabulce platí, že pokud je v přehledu uveden určitý druh věcí či vztahů, pak má specifický či podrobnější popis týkající se dané položky (uvedený např. formou výčtu) přednost před popisem obecnějšího rázu. Pokud bude určitá položka podřaditelná pod více položek tabulky, platí vždy podřazení pod kategorii definovanou specifičtěji.






	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
1.	 <p style="text-align: center;">Přenosová síť</p> <p>Složky jmění NTR, které dohromady tvoří funkční celek fyzické přenosové sítě, a to jak optické, metalické tak i bezdrátové. Takové složky jmění zahrnují prvky:</p> <p>(a) pasivní síťové infrastruktury, které umožňují přenos signálů po vedení, optickými nebo jinými elektromagnetickými prostředky v pevné síti, a to včetně nadzemních nebo podzemních komunikačních vedení této sítě, věží a jiných podpůrných konstrukcí, stožárů a opěrných bodů nadzemního nebo vytyčovací bodů podzemního komunikačního vedení, a přípojných komunikačních vedení této sítě, jakož i souvisejících elektrických přípojek, a to včetně přiřazených prostředků, jimiž jsou přiřazené služby, prostředky fyzické infrastruktury a jiná zařízení nebo prvky související s pevnou sítí elektronických komunikací, které umožňují nebo podporují poskytování služeb prostřednictvím této sítě nebo služby nebo jsou toho schopny, a</p>	<p>Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2</p>









	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
	<p>zahrnují mimo jiné budovy nebo vstupy do budov, kabelové rozvody v budovách, kabelovody, potrubí, vstupní šachty a rozvodné skříně a rozvaděče, včetně klimatizací, napájení, záložních baterií a dalšího podpůrného technického vybavení,</p> <p>(b) aktivní technologie pevné sítě elektronických komunikací, jimž jsou zejména antény, CMTS, OLT, přístupové (FTTB a FTTH) switche, switche a routery metropolitních a agregačních sítí, síťové prvky transportní (včetně DWDM) a páteřní sítě bez ohledu na použitou komunikační technologii či protokol, radiové technologie sloužící k propojení mezilehlých částí fyzické telekomunikační infrastruktury pomocí mikrovlnných spojů, a dále zařízení sloužící ke konverzi signálu - např. z IP do DVB-T/T2/C,</p> <p>(c) zařízení BNG (Broadband Network Gateway),</p> <p>(d) pasivní i aktivní prvky radiové technologie pro šíření radiového signálu ve volném (registrovaném) nebo licencovaném pásmu vysílače a přijímače („PoP“ též „Point of Presence“),</p> <p>(e) Nokia Management System – systém pro řízení prvků přenosové sítě,</p> <p>* Pro vyloučení pochybností se stanoví, že součástí této složky jmění nejsou:</p> <p>a) koncová zařízení (CPE – customer premises equipment), ta jsou samostatně popsána v čl. 10 tabulky</p> <p>b) datová centra, ta jsou samostatně popsána v čl. 27 tabulky</p> <p>c) „core síť“ (řídící a provozní systémy) a dohledové nebo evidenční systémy, ty jsou samostatně popsány v čl. 9 tabulky.</p>	
2.	 <p>Přístupová síť kabelová</p> <p>Složky jmění NTR, které dohromady tvoří funkční celek fyzické přístupové sítě, a to jak optické, tak metalické. Takové složky jmění zahrnují prvky:</p> <p>a) kabelová vedení (nadzemní, podzemní), kabelové rozvody v budovách vedoucí od prvků přenosové sítě podle čl. 1 tabulky až do koncového bodu sítě;</p> <p>b) opěrné body kabelového vedení, související elektrické přípojky, a to včetně přiřazených prostředků, jimiž jsou přiřazené služby, prostředky fyzické přístupové sítě a jiná zařízení nebo prvky související s touto sítí, které umožňují nebo podporují poskytování služeb prostřednictvím této sítě nebo služby nebo jsou toho schopny, a zahrnují mimo jiné budovy nebo vstupy do budov, kabelové rozvody v budovách, kabelovody, potrubí, vstupní šachty a rozvodné skříně a rozvaděče, včetně klimatizací, napájení, záložních baterií a dalšího podpůrného technického vybavení.</p> <p>* Pro vyloučení pochybností se stanoví, že součástí této složky jmění nejsou koncová zařízení (CPE – customer premises equipment), ta jsou samostatně popsána v čl. 10 tabulky</p>	<p>Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2</p>
3.	 <p>Přístupová síť bezdrátová:</p> <p>Složky jmění NTR, které dohromady tvoří funkční celek bezdrátové přístupové sítě. Takové složky jmění zahrnují prvky:</p> <p>a) antény na budovách sloužící k připojení více zákazníků (kdy za anténou je typicky instalován rozbočovač (switch) pro rozvedení sítě po budově za účelem poskytování služeb jednotlivým zákazníkům),</p> <p>b) návazná kabelová vedení (nadzemní, podzemní) a kabelové rozvody v takových budovách včetně switchů až po koncové body sítě v jednotlivých domácnostech (prostorech),</p> <p>c) stožáry a jiné konstrukce, opěrné body sloužící pro umístění antén a kabelového vedení, související elektrické přípojky, a to včetně přiřazených prostředků, jimiž jsou přiřazené služby, prostředky přístupové sítě a jiná zařízení nebo prvky související s touto sítí, které umožňují nebo podporují poskytování služeb prostřednictvím této sítě nebo služby nebo</p>	<p>Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2</p>







	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
	<p>jsou toho schopny, a zahrnují mimo jiné budovy nebo vstupy do budov, kabelovody, potrubí, vstupní šachty a rozvodné skříně a rozvaděče, včetně klimatizací, napájení, záložních baterií apod.</p> <p>d) SMC Airspan – systém pro dohled a řízení přístupu do bezdrátové sítě v pásmu 3,7 GHz</p> <p>e) technologická zařízení pro provoz mikrovlnných spojů</p> <p>* Pro vyloučení pochybností se stanoví, že</p> <ul style="list-style-type: none"> - tato složka jmění nezahrnuje případy, kdy anténa na dané budově slouží k připojení konkrétního zákazníka a poskytování sjednaných služeb elektronických komunikací právě jemu a zároveň - tato složka jmění nezahrnuje případy, kdy za anténou není instalován rozbočovač (switch) pro rozvedení služeb do koncových bodů jednotlivých domácností (prostor) <p>tyto složky jmění spadají pod čl. 12 tabulky</p> <ul style="list-style-type: none"> - součástí této složky jmění nejsou koncová zařízení (CPE – customer premises equipment), ta jsou samostatně popsána v čl. 10 tabulky 	
4.	 <p>Dokumentace a informace k položkám podle předchozích článků:</p> <p>Obsah fyzických i elektronických archivů a databází, plány, schémata, stavební povolení, smlouvy apod.), které se vztahují ke složkám jmění výše.</p> <p>* Pro vyloučení pochybností se stanoví, že součástí této složky jmění nejsou:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) práva k užívání software (aplikací, programů), v nichž jsou tyto informace evidovány a zpracovávány, ta jsou samostatně popsána v čl. 18 tabulky b) práva k užívání informačních a počítačových systémů a databází, zabezpečovacích, bezpečnostních, detekčních a dohledových systémů majících za účel evidovat existující síť, detekovat poruchy v síti nebo zabezpečovat její ochranu a dokumentaci jejího stavu, ta jsou samostatně popsána v čl. 19 tabulky 	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2
5.	 <p>Práva a povinnosti z dodavatelských a jiných smluv vztahujících se k položkám podle předchozích článků nebo zajišťujících chod části závodu provozující fyzickou infrastrukturu</p> <ul style="list-style-type: none"> - včetně výstavby, údržby a provozu sítě, nabytí a zcizení sítě, včetně práv na pojistná plnění ze škod způsobených na této síti; - zahrnuje i nákupní smlouvy pro nákup síťových technologií, náhradních dílů, spojovacího materiálu, stavební práce - zahrnuje i smlouvy příkazního typu 	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2
6.	 <p>Práva a povinnosti z věcných břemen, služebností, resp. práv odpovídajících věcným břemenům či služebnostem</p> <p>vztahující se k položkám podle článků 1., 2., 3., včetně práv a povinností týkajících se zřizování, provozování či údržby pevné sítě elektronických komunikací vyplývající ze zákona č. 127/2005 Sb. z prováděcích právních předpisů, opatření obecné povahy a individuálních rozhodnutí. Zahrnuje i dluhy nebo naopak pohledávky z těchto vztahů a práv a povinností ze smluv o smlouvě budoucí (o zřízení věcného břemene služebnosti inženýrské sítě)</p>	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2

	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
7.	 <p>Práva a povinnosti ze smluv o umístění telekomunikačního zařízení</p> <p>vztahujících se k položkám podle článků 1., 2., 3., tedy smlouvy umožňující NTR na základě smlouvy s vlastníkem nemovitosti umístit a provozovat část sítě, síťové zařízení nebo propojovací bod; zahrnuje i souhlasy s umístěním a vztahy týkající se kolokačních místností, stejně jako práva a povinnosti ze smluv o smlouvě budoucí (rámcové dohody o vzájemné spolupráci)</p>	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2
8.	 <p>Oprávnění k využívání kmitočtů</p> <p>a) práva a povinnosti z individuálních oprávnění k využívání rádiových kmitočtů b) práva a povinnosti z využívání rádiových kmitočtů a provozování zařízení pro širokopásmový přenos dat v pásmech 2,4 GHz až 71 GHz na základě oznámení podle všeobecného oprávnění č. VO-R/12/11.2021-11 f (např. E-band, V-band, 5.2/10/17/24/60GHz aj.)</p> <p>V obou případech jsou oprávnění využívána pro provoz sítě podle čl. 1 nebo 3 tabulky</p>	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2
9.	 <p>„Core síť“ (řídící a provozní systémy sítě elektronických komunikací), dohledové a evidenční systémy</p> <ul style="list-style-type: none"> - Řídící a provozní systémy: systémy související s řízením síťových zdrojů, se směrováním a jinou kontrolou nebo řízením provozu koncových uživatelů ve veřejné komunikační síti (např. systémy CGNAT, EPC, DPI a další systémy zajišťující řízení provozu a informací v síti elektronických komunikací, a to včetně dedikovaných hardwarových a softwarových prostředků. - Dohledové a pomocné systémy: systémy zajišťující sledování funkcí sítě a služeb a provozních parametrů, včetně indikace výpadků, TTS (trouble ticketing system), včetně prvků umožňujících plnění povinností podle § 97 zákona č. 127/2025 Sb. („součinnosti“) - Evidenční systémy: systémy evidující jednotlivé síťové prvky (network inventory) - licenční, dodavatelské a servisní smlouvy umožňující užívání, dodání a rozvoj anebo údržbu výše uvedených systémů. <p>* Pro vyloučení pochybností se stanoví, že součástí nejsou části jmění tvořící přenosovou síť podle čl. 1 tabulky.</p>	Všechny takové složky jmění <i>Demonstrativní výčet je v příloze T.9-O2</i>
10.	 <p>Koncová zařízení včetně skladových zásob</p> <ul style="list-style-type: none"> - zařízení představující součást pevné sítě elektronických komunikací, např. koncová zařízení definovaná jako zařízení ONT (Optical Network Terminal), kabelové modemy (např. CM DOCSIS) - zahrnuje i bezdrátové antény na budově sloužící k připojení konkrétního zákazníka a poskytování sjednaných služeb elektronických komunikací právě jemu - smlouvy na dodávky nebo servis koncových zařízení 	Všechny takové složky jmění, s výjimkou těch zařízení, která jsou výslovně uvedena v příloze T.10

	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
11.	 <p>VoIP ústředny</p> <ul style="list-style-type: none"> - technické prostředky pro poskytování fixních hlasových služeb účastníkům prostřednictvím technologie VoIP - smlouvy na dodávky nebo servis VoIP ústředny 	<p>Všechny takové složky jmění</p> <p><i>Demonstrativní výčet smluv je v příloze T.11-O2</i></p>
12.	 <p>Zákaznické portfolio a další složky jmění spojené s ním</p> <p>Složky jmění, které se týkají poskytování služeb elektronických komunikací a souvisejících služeb koncovým zákazníkům (účastníkům):</p> <ol style="list-style-type: none"> (a) práva a povinnosti ze smluvních vztahů s účastníky, jejichž obsahem je poskytování služeb účastníkům, a to včetně údajů o účastnících služeb elektronických komunikací nebo zákaznících jiných služeb; (b) pohledávky a dluhy ze smluv výše, a to včetně práv a povinností z reklamací na výši vyúčtování a/nebo kvalitu služby výše; (c) obslužné systémy umožňující aktivaci nových služeb, změnu jejich nastavení, fakturaci účastníkům, zaslání oznámení a zpracování zákaznických údajů (zejm. CRM systémy TSM a IRIS), a to včetně systémů určených k plnění zákonných povinností podle § 97 zákona č. 127/2005 Sb. a dalších právních předpisů („součinnosti“); (d) majetek, který je určen a využíván k propagaci a prodeji služeb elektronických komunikací a souvisejících služeb, k zajišťování vztahů s účastníky služeb elektronických komunikací nebo se zákazníky souvisejících služeb, a to včetně práv k e-shopu; (e) koncová zařízení umístěná u účastníků, a to domácí brány (HAG), set-top-boxy včetně příslušenství (dálkový ovladač apod.), CONAX moduly či karty, účastnické ethernetové switche (umístěné u koncových uživatelů), telefonní přístroje (pro fixní hlasové služby), modemy a routery (pokud nespádají pod kategorii v čl. 10), a to včetně skladových zásob výše uvedených zařízení; (f) smlouvy s registrátory internetových domén (Webglobe, Active24, Internet) pro účely zřizování a správy těchto domén pro zákazníky. <p>* Pro vyloučení pochybností se stanoví, že součástí této složky jmění nejsou:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) smlouvy s poskytovateli služeb elektronických komunikací o umožnění velkoobchodního využívání sítí a služeb NTR, ty jsou samostatně popsány v čl. 22 tabulky b) smlouvy s poskytovateli služeb elektronických komunikací o velkoobchodním přístupu k sítím a službám jiných poskytovatelů pro účely NTR, ty jsou samostatně popsány v čl. 23 tabulky. 	<p>Všechny takové složky jmění</p> <p><i>Demonstrativní výčet vybraných položek je v příloze T.12-O2</i></p>
13.	 <p>Obchodní značka a ochranné známky, webové domény</p> <p>Majetková práva ke značce Nordic Telecom, N+, FOFRnet a dalším právům duševního vlastnictví používaným k zajišťování služeb elektronických komunikací nebo jiných služeb pro koncové uživatele a k propagaci, distribuci a prodeji takových služeb a související ochranné známky a doménová jména, včetně práv a povinností z přihlášek ochranných známek.</p>	<p>Všechny takové složky jmění</p> <p><i>Demonstrativní výčet ochranných známek s údaji o zápisu v rejstříku ÚPV podle zákona č. 441/2003 Sb.) je v příloze T.13-O2-ZNAMKY</i></p> <p><i>Demonstrativní výčet webových domén je v příloze T.13-O2-WEB</i></p>

	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
14.	 <p>Práva a povinnosti z dodavatelských smluv umožňujících prodej služeb zákaznickému portfoliu (podle čl. 12) a péči o něj a/nebo jeho obsluhu a provoz části závodu zajišťující tyto funkce</p> <p>včetně smluv týkajících se obchodního zastoupení, zajištění organizačních a administrativních činností (tisk a rozesílka vyúčtování, vztahy s kurýrními společnostmi a držiteli poštovní licence), smluv příkazního typu Zahrnuje i dluhy nebo naopak pohledávky společnosti NTR z těchto vztahů.</p>	<p>Všechny takové složky jmění</p> <p><i>Demonstrativní výčet je v příloze T.14-O2</i></p>
15.	 <p>Práva a povinnosti z dodavatelských smluv vztahující se k dodání, rozvoji, údržbě, servisní podpoře položek uvedených pod čl. 14</p>	<p>Všechny takové složky jmění</p> <p><i>Demonstrativní výčet je v příloze T.15-O2</i></p>
16.	 <p>Nájemní, podnájemní smlouvy k provozovně, nebytovým prostorům a skladům</p> <p>Práva a povinnosti z nájemních, podnájemních nebo obdobných smluv, z nichž společnosti NTR plyne právo používání/užívání provozoven nebo nebytových prostor (sklady, střediska pro techniky, garáže, provozovny atd.).</p>	<p>Jen a pouze vztahy, které jsou výslovně uvedeny v příloze T.16-O2</p>
17.	<p>Marketing a reklama – dodavatelské vztahy</p> <p>Práva a povinnosti z nájemních, podnájemních nebo obdobných smluv k reklamním plochám Práva a povinnosti z dodavatelských smluv na nákup, pronájem nebo jiné zajištění reklamního prostoru v rozhlasovém nebo televizním vysílání, v on-line médiích, tištěných médiích, tvorbu grafických podkladů pro reklamní kampaně, správu účtů a/nebo tvorbu příspěvků na sociálních sítích NTR Účty a profily společnosti NTR na sociálních sítích</p>	<p>Všechny takové složky jmění</p> <p><i>Demonstrativní výčet je v příloze T.17-O2</i></p>
18.	 <p>Vlastnická práva k pozemkům a stavbám (nemovitým věcem)</p>	<p>Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2</p>
19.	 <p>Práva k software (licence) a hardware, IT infrastruktura</p> <p>Zahrnuje i software a hardware, který slouží k provozu zákaznické databáze (práva k užívání software a hardware, který slouží k provozu databáze účastníků a zákazníků a jejich služeb, objednávání a ke správě služeb elektronických komunikací nebo souvisejících služeb a vystavování faktur. V případě, že NTR má práva k úpravám a rozvoji a dalším způsobům užití, pak i tato práva. Ostatní software a provozní systémy (docházka, účetní systémy) Práva k software a systémům, který slouží k vedení účetnictví a evidenci zaměstnanců a majetku Včetně smluv na support a servis s dodavateli</p>	<p>Všechny takové složky jmění</p> <p><i>Demonstrativní výčet je v příloze T.19-O2</i></p>

	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
20.	  Práva k přidělu čísel, čísla operátora podle číslovacího plánu	Všechny takové složky jmění <i>Demonstrativní výčet je v příloze T.20-O2</i>
21.	  Práva a povinnosti vyplývající z členství v RIPE/NIX.CZ	Všechny takové složky jmění
22.	 Práva k IP adresám Práva k IP adresám včetně logických propojů (L3) do peeringových uzlů, včetně jejich správy	Všechny takové složky jmění <i>Demonstrativní výčet je v příloze T.22-O2</i>
23.	Velkoobchodní smlouvy – prodejní (přístup k fyzické infrastruktuře)  <p>Smlouvy o umožnění umístění cizích telekomunikačních zařízení na fyzické infrastruktuře NTR popsané v čl. 1 až 3 tabulky Smlouvy s jinými poskytovateli (ISP) o umožnění využívání fyzické infrastruktury NTR popsané v čl. 1 až 3 (zejména L2 datové okruhy zřizované na žádost ISP pro účely poskytování služeb dalším osobám)</p> <ul style="list-style-type: none"> * Pro vyloučení pochybností se stanoví, že tato kategorie nezahrnuje smlouvy s firemními zákazníky na pronájem L2 datových okruhů (využívání L2 vrstvy), které není určeno pro poskytování služeb dalším osobám; takové vztahy spadají pod čl. 12. 	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2
24.	Velkoobchodní smlouvy – prodejní (přístup ke službám zajišťovaným core sítí)  <p>Velkoobchodní služby hlasové - zpřístupnění síťových služeb ISP pro účely poskytování dalším osobám</p> <ul style="list-style-type: none"> - včetně pronájmů (částí) číselných rozsahů <p>Velkoobchodní služby mobilní datové mobilní datové služby v síti O2, vůči nimž je NTR v pozici MVNO v síti O2, který umožňuje poskytování služeb dalším ISP</p> <ul style="list-style-type: none"> - včetně pronájmů IP adres <p>Smlouvy s jinými poskytovateli (ISP) o poskytování L3 VPN internetových přípojek prostřednictvím bezdrátové sítě</p> <p>Přístup k NTR 5G síti - velkoobchodní přístup k WTTx síti NTR</p>	Všechny takové složky jmění <i>Demonstrativní výčet je v příloze T.24-O2</i>
25.	Propojovací smlouvy Smlouvy o propojení sítí s ostatními poskytovateli za účelem připojení společnosti NTR do jiných sítí a/nebo internetu	Všechny takové složky jmění
26.	Velkoobchodní smlouvy – nákupní 	Pouze a jen ty složky jmění (zařízení), které jsou výslovně uvedeny v příloze T.26-O2

	Typová složka jmění	Vymezení Části závodu Určení k prodeji do O2
	Smlouvy s ostatními poskytovateli služeb elektronických komunikací o využití jejich sítí pro účely provozu páteřní sítě anebo pro poskytování služeb NTR zákazníkům Práva a povinnosti vyplývající ze smluv s ostatními provozovateli sítí elektronických komunikací o zpřístupnění jejich služeb za účelem připojení společnosti NTR do jiných sítí a/nebo internetu	
27.	 Služby datových center od třetích osob Smlouvy s poskytovateli služeb datových center * Pro vyloučení pochybností se stanoví, že práva ze smluv na umístění zařízení sítě (např. kolokace apod.) spadají do kategorie v čl. 7 tabulky	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2
28.	 Motorová a nemotorová vozidla včetně příslušenství Vlastnická práva, případně práv a povinností z leasingových, úvěrových, nájemních či podnájemních smluv, včetně nároků z pojistného plnění vztahujících se k provozu těchto vozidel	Pouze a jen ta vozidla, která jsou výslovně uvedena v příloze T.28-O2-AUTA
29.	 Drobný majetek využívaný zaměstnanci NTR včetně přidělené výpočetní techniky	Movité věci podle operativní evidence využívané zaměstnanci podle přílohy T.35-O2, které mají tito zaměstnanci přidělené pro výkon své práce a evidované na své „majetkové kartě“
30.	 Skladové zásoby materiálu (náhradní díly a zařízení k údržbě sítě) Majetek určený a využívaný k údržbě, opravám, překládkám, rozšiřování, výstavbě nebo obnově pevné sítě elektronických komunikací dle čl. 1 a 3 tabulky.	Žádná z těchto složek jmění není určena k prodeji do O2
31.	 Bankovní účty Práva a povinnosti ze smluv o vedení bankovních účtů včetně zůstatku na těchto účtech	Pouze a jen ty účty, které jsou výslovně uvedeny v příloze T.31-O2
32.	Úvěry od třetích osob Jedná se o jiné smlouvy, než jsou uvedené v čl. 28 tabulky	Všechny takové složky jmění <i>Demonstrativní výčet je v příloze T.32-O2</i>
33.	 Výslovně vymíněné složky jmění Položky uvedené v této kategorii jsou vyčleněny výslovně, a to bez ohledu na to, zda by podle jiných kritérií náležely do odlišné společnosti. Zahrnuje i goodwill a oceňovací rozdíly	Pouze a jen ty složky jmění, které jsou výslovně uvedeny v příloze T.33-O2

	Typová složka jmění	<i>Vymezení Části závodu</i> Určení k prodeji do O2
34.	Soudní spory, správní a jiná řízení	Práva a povinnosti, která jsou předmětem řízení, jejichž jmenovitý seznam je uveden v příloze T.34-O2
35.	Pracovněprávní vztahy se zaměstnanci vyjmenovanými v příloze T.35-O2-ZAME zahrnuje i nároky na náhradu škody	Pouze a jen ty vztahy, které jsou výslovně uvedeny v příloze T.35-O2-ZAME

PŘÍLOHY NA NĚŽ JE ODKAZOVÁNO V TABULCE
Tyto přílohy jsou nedílnou součástí Přílohy č. 1

PŘÍLOHA T.9-O2: SMLOUVY NA CORE SÍŤ

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet vztahů popsanych v bodě 9 tabulky výše, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení vztahu v této příloze samo o sobě neznamená, že takový vztah v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak jeho předmět odpovídá popisu v bodě 9 tabulky a takový vztah zároveň není přednostně řešen v rámci žádné jiné kategorie v tabulce.

Do Části závodu patří i nárok na náhradu nákladů na pořízení a první tři roky provozu zařízení, jehož účelem je plnění povinností podle § 97 odst. 7 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů, a to ve smyslu sdělení Policie České republiky, útvaru zvláštních činností, č.j. UZC-3751-8/ČJ-2019-2800EK.

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Smlouva týkající se dodávky a provozu EPC platformy pro poskytování mobilních datových služeb	Affirmed Networks, Inc., 5Wayside Road, Burlington MA 01803, United States	4814184
Smlouva o poskytování služeb Flowmon Gold Support Agreement for the Supply of Hosted Device Management Services	ALEF NULA a.s.	61858579
Smlouva týkající se dodávky a provozu EPC platformy pro poskytování mobilních datových a hlasových služeb	BM COM s.r.o.	CZ24173495
	Null Team Impex SRL	VAT: RO 16352909

PŘÍLOHA T.10 - KONCOVÁ ZAŘÍZENÍ
(výjimky které netvoří Část závodu)

Tato příloha obsahuje taxativní výčet složek jmění, které netvoří Část závodu(a nejsou tedy předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Podmínkou podřazení pod rozsah této přílohy je, že takové zařízení se k 1. 4. 2025 nachází u zákazníka.

Taxativní výčet následuje:

Výrobce	Typové označení	Druh
Huawei	HG8010H	ONT
Huawei	HG8245H	ONT
Huawei	HG8310M	ONT
Huawei	EG8010H	ONT
Huawei	EG8141A5	ONT
Huawei	EG8245H	ONT
ZTE	F601 V6.0	ONT
ZTE	F660 V5.2	ONT
ZTE	F670L V1.0	ONT
Raisecom	HT803G-1GE	ONT
Raisecom	HT803G-WS2	ONT
Ubiquiti	Nano G	ONT
Arris	CM820	DOCSIS modem
Arris	CM3200	DOCSIS modem

PŘÍLOHA T.11-O2: SMLOUVY NA VOIP ÚSTŘEDNY

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet smluv popsanych v bodu 11 tabulky výše, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení vztahu v této příloze samo o sobě neznámá, že takový vztah v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak jeho předmět odpovídá popisu v bodu 11 tabulky a takový vztah zároveň není přednostně řešen v rámci žádné jiné kategorie v tabulce.





Demonstrativní výčet následuje:




Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací SMR/18/00061 (ID služby video místnost)	IPEX TELCO a.s.	450211295



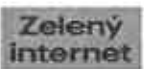

PŘÍLOHA T.13-02-ZNAMKY: OCHRANNÉ ZNAMKY

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet ochranných známek (s údaji o zápisu v rejstříku ÚPV podle zákona č. 441/2003 Sb.) podle bodu 13 tabulky, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení ochranné známky v této příloze samo o sobě neznamená, že taková známka není součástí Části závodu.

Ochranné známky registrované u Úřadu průmyslového vlastnictví v České republice:

Značka spisu Číslo zápisu Stav Priorita Třidy	Znění	Vlastník	Reprodukce
<u>O-182104</u> 255026 Platný dokument 24.07.2002 9, 38, 42	FORTECH	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>O-346141</u> 273082 Platný dokument 30.04.2004 35, 38, 42	TYHAN	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>O-346144</u> 273083 Platný dokument 01.05.2004 35, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>O-509590</u> 341280 Platný dokument 02.12.2013 35, 38, 41, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>O-520562</u> 348670 Platný dokument 04.03.2015 35, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>O-528247</u> 356752 Platný dokument 22.01.2016 9, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>O-534234</u> 362225 Platný dokument 27.09.2016 9, 38, 42	Nplus	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	

Značka spisu Číslo zápisu Stav Priorita Třída	Znění	Vlastník	Reprodukce
<u>Q-534232</u> 360082 Platný dokument 27.09.2016 9, 38, 42	Nordicom	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-534230</u> 362222 Platný dokument 27.09.2016 9, 38, 42	Nordictel	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-534231</u> 362223 Platný dokument 27.09.2016 9, 38, 42	Ntel	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-534233</u> 362224 Platný dokument 27.09.2016 9, 38, 42	Ncom	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-534536</u> 360089 Platný dokument 13.10.2016 9, 38, 42	Nordic Telecom	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-536082</u> 362246 Platný dokument 16.12.2016 9, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	Nordic 
<u>Q-537657</u> 362112 Platný dokument 24.02.2017 9, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	Nordic 
<u>Q-537656</u> 362111 Platný dokument 24.02.2017 9, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-537658</u> 362113 Platný dokument 24.02.2017 9, 38, 42	Jansson Novaksson	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-537655</u> 362110 Platný dokument 24.02.2017 9, 38, 42	Hotovsson	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	

Značka spisu Číslo zápisu Stav Priorita Třída	Znění	Vlastník	Reprodukce
<u>Q-543620</u> 366917 Platný dokument 08.11.2017 9, 38, 42	Fiber Like Experience	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-543619</u> 366916 Platný dokument 08.11.2017 9, 38, 42	Fiber Like	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-550599</u> 372629 Platný dokument 19.09.2018 9, 16, 35, 37, 38, 39, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-572541</u> 390059 Platný dokument 04.06.2021 9, 38, 42	Internet N+	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-572540</u> 390058 Platný dokument 04.06.2021 9, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-576841</u> Podaná 06.01.2022 9, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-576840</u> Podaná 06.01.2022 9, 38, 42	ZELENÝ INTERNET	Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	
<u>Q-579257</u> 393848 Platný dokument 16.05.2022 9, 38, 42		Nordic Telecom Regional s.r.o., Praha 4, Michle, Česká republika	

PŘÍLOHA T.13-O2-WEB: WEBOVÉ DOMÉNY

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet webových domén podle čl. 13 tabulky, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení webové domény v této příloze samo o sobě neznamená, že taková doména v důsledku na společnost O2 nepřechází.

Název webové domény
5g-ready.cz
5gdata.cz
5gmobil.cz
5gnordic.cz
5gnordictelecom.cz
5gready.cz
5gvevzduchu.cz
5gvzduchem.cz
alcom.cz
baja-net.cz
baja.cz
bajagroup.cz
bajanet.cz
bezdrat.net
biteo.cz
boskovicko.net
brezova.net
brnenec.net
civicnet.cz
comworld.cz
cyrilek.cz
dat.cz
dave-net.cz
dave-net.eu
davenet.cz
davenet.eu
dopravavolomouci.cz
ecinternet.cz
emailbox.cz
f2b.cz
fifejdy.cz
fofr.net
fofrdns.cz
fofrhosting.cz
fofrnet.cz
fofrnet.net
fofrnet.org
fortech.cz
free2b.cz
freepoint.cz
hermanice.net
hlinsko.net
holice.net
chotebor.net
internetbox.cz
internetdobvtu.cz
jarynet.com
jarynet.cz

levicko.net
keynet.cz
keynet.cz
kmnet.cz
kmnet.eu
knet.cz
koukejkdychces.cz
koukejkdychces.tv
lanskroun.net
leharo.net
letovicko.net
levnevolej.cz
libli.cz
lipnet.net
lit.cz
mikulov.net
mitrabox.cz
mitranet.cz
mitranet.info
mitranet.net
mobilkom.cz
mtr.cz
mujnordictelecom.cz
netfree.cz
nordic-telecom.cz
nordic-telecom.sk
nordic-telekom.com
nordic-telekom.cz
nordic-telekom.eu
nordic-telekom.info
nordic-telekom.net
nordic-telekom.sk
nordic-televize.cz
nordic-tv.cz
nordicom.cz
nordicom.eu
nordicom.sk
nordictel.cz
nordictel.eu
nordictel.info
nordictel.net
nordictel.sk
nordictelecom-tv.cz
nordictelecom.cz
nordictelecom.sk
nordictelecom.tv
nordictelecom5g.cz
nordictelecomtv.cz
nordictelekom.com
nordictelekom.cz
nordictelekom.eu
nordictelekom.info
nordictelekom.net
nordictelekom.sk
nordictelevize.cz
nordictv.cz
nordik-telekom.com
nordik-telekom.cz
nordik-telekom.eu

nordik-telekom.info
nordik-telekom.net
nordik-telekom.sk
nordiktelecom.cz
nordiktelekom.com
nordiktelekom.cz
nordiktelekom.eu
nordiktelekom.info
nordiktelekom.net
nordiktelekom.sk
<u>nt5g.cz</u>
ntelecom.cz
ntelecom.sk
omegateg.cz
opatovice.net
optickynet.cz
optinet.cz
ouo.cz
ow.cz
oxid.cz
pocitac.info
policka.cz
redikom.cz
rev-fortech.cz
schranka.net
skutec.net
sleduj-nordic.tv
slovacko.eu
smartynet.cz
suntelnet.cz
svi.cz
televize-nordic.cz
tisice.net
trebarov.net
trebova.net
tv-nordic.cz
tv-nordictelecom.cz
tyhan.cz
<u>uh.cz</u>
<u>uhedu.cz</u>
vraclav.cz
zdirec.net
zeleny-internet.cz
zelenyinternet.cz
zelenyinternet.net
zelenynet.cz
zichlinek.net
<u>zkedu.cz</u>
<u>zlinedu.cz</u>
<u>zrychlume.com</u>

PŘÍLOHA T.14-O2: DODAVATELSKÉ SMLOUVY – OBSLUHA ZÁK. PORTFOLIA

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet vztahů popsaných v bodě 14 tabulky výše, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení vztahu v této příloze samo o sobě neznamená, že takový vztah v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak jeho předmět odpovídá popisu v bodě 14 tabulky a takový vztah zároveň není přednostně řešen v rámci žádné jiné kategorie tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Smlouva o dílo	Česká mailingová společnost s.r.o.	26196646
Rámcová smlouva o spolupráci	Printerra, s.r.o.	24732664
Smlouva o poskytování služeb	Zelená pošta CZ s.r.o.	61460125
Příkazní smlouva č. nSIPO 09	Česká pošta, s.p.	04593332
Smlouva o zprostředkování platebních služeb	Global Payments s.r.o.	04235452
Smlouva o spolupráci	SAZKA FTS a.s.	01993143
Smlouva o poskytování služby SMS Connector Business	O2 Czech Republic a.s.	60193336
Smlouva o poskytování právních služeb	MP Legal, advokátní kancelář s.r.o.	04105761
Příkazní smlouva	M.B.A. Finance	27407209
Smlouva o zpracování dat v rámci Registru FO	Společnost pro informační databáze. a.s	26118513
Dodatek k zasílatelské smlouvě	PPL CZ s.r.o.	25194798
Smlouva o poskytnutí služby	Balíkobot s.r.o.	06283799
Smlouva o poskytnutí licencí a služeb pro provoz zákaznického call centra (helpdesk, ticketing, zelené číslo)	IPEX TELCO a.s.	45021295
Smlouva o obchodním zastoupení	Miloš Šulc	71944386
Smlouva o obchodním zastoupení	Diamond public s.r.o.	7910584
Smlouva o obchodním zastoupení	DSL CZ - ADSL s.r.o.	29049571
Smlouva o obchodním zastoupení	Gigatech.CZ, s.r.o.	26821869
Smlouva o obchodním zastoupení	Karel Lex	69618046
Smlouva o obchodním zastoupení	IT BŘECLAV s.r.o.	1851365
Smlouva o obchodním zastoupení	IT Comp s.r.o.	24300594
Smlouva o obchodním zastoupení	Michal Ihnát	47992794
Smlouva o obchodním zastoupení	mm computer s.r.o.	26001616
Smlouva o obchodním zastoupení	Montana Reality s.r.o.	27788202
Smlouva o obchodním zastoupení	MPmobil s.r.o.	27461912
Smlouva o obchodním zastoupení	NejPřipojení.cz s.r.o.	5884659
Smlouva o obchodním zastoupení	AWOR, s.r.o.	48394823
Smlouva o obchodním zastoupení	REFIN ASISTENT, s.r.o.	29451639
Smlouva o obchodním zastoupení	ORFAST spol. s.r.o.	48151858
Smlouva o obchodním zastoupení	Pavel Bystřický	87768984
Smlouva o obchodním zastoupení	Pavel Mareček	2087537
Smlouva o obchodním zastoupení	PorovnejSite.cz s.r.o.	06523072
Smlouva o obchodním zastoupení	ProComputer s.r.o.	26930111
Smlouva o obchodním zastoupení	TD computer s.r.o.	28623762

Smlouva o obchodním zastoupení	Tomáš Škrábal	73857645
Smlouva o obchodním zastoupení	Kaulike s.r.o.	9546618
Smlouva o obchodním zastoupení	Ing. Dušan Bedřich	43375103
Smlouva o obchodním zastoupení	AZ-line s.r.o.	63217503
Smlouva o obchodním zastoupení	Jan Bystroň	07719256
Smlouva o obchodním zastoupení	365internet s.r.o.	05111137
Smlouva o obchodním zastoupení	Telly s.r.o.	04668529
Smlouva o obchodním zastoupení	Jiří Vohánka	88776859
Smlouva o obchodním zastoupení	FIMAT Správa s.r.o.	13983580
Smlouva o obchodním zastoupení	Dana Carrey	88043223
Smlouva o obchodním zastoupení	Libor Buchta	66927005
Smlouva o obchodním zastoupení	Antivirus s.r.o.	08872848
Smlouva o obchodním zastoupení	Pavel Mačát	48609170
Smlouva o zprostředkování a obchodním zastoupení	LOSKY s.r.o.	03183696
Smlouva o zprostředkování a obchodním zastoupení	Antivirus s.r.o.	08872848
Smlouva o zprostředkování a obchodním zastoupení	F+J elektro s.r.o.	07719256
Smlouva o spolupráci a propagaci	COMFOR STORES a.s.	26290944

PŘÍLOHA T.15-02: DODAVATELSKÉ SMLOUVY – PROVOZNI

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet vztahů popsanych v bodě 15 tabulky, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení vztahu v této příloze samo o sobě neznamená, že takový vztah v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak jeho předmět odpovídá popisu v bodě 15 a takový vztah zároveň není přednostně řešen v rámci žádné jiné kategorie tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Příkazní smlouva	David Komárek	11842776
Příkazní smlouva	Dita Brožová	10851691
Příkazní smlouva	Ivo Suchý	01015621
Příkazní smlouva	Jan Král	45567905
Příkazní smlouva	Karel Mikuš	1436714
Příkazní smlouva	Valerie Jebavá	09078096
Příkazní smlouva	Ivan Švinder	87238543
Příkazní smlouva	Jaromír Kaláb	03814114
Příkazní smlouva	Jindřich Rampulka	09313460
Příkazní smlouva	Jiří Hroník	05104149
Příkazní smlouva	Jiří Strouhal	87880024
Příkazní smlouva	Jiří Žáček	19176139
Příkazní smlouva	Ladislav Knápek	09714405
Příkazní smlouva	Lukáš Vejrnych	63966492
Příkazní smlouva	Markéta Kuchařová	04323475
Příkazní smlouva	Martin Horáček	07523254
Příkazní smlouva	Martin Jahoda	17192404
Příkazní smlouva	Ivo Staněk	07082401
Příkazní smlouva	Michaela Horová	09085076
Příkazní smlouva	Michal Kadlec	44365926
Příkazní smlouva	Miloslav Chomát	41829522
Příkazní smlouva	Pavel Hruzík	01707680
Příkazní smlouva	Petr Lebedínský	87179342
Příkazní smlouva	Petra Hudcová	21591032
Příkazní smlouva	Róbert Piroška	10837833
Příkazní smlouva	Kateřina Špeciánová	63178109
Příkazní smlouva	Petra Vajová	06310753
Příkazní smlouva	Vojtěch Nagy	10692916
Příkazní smlouva	Zuzana Valičková	06272711
Smlouva o poskytování služeb v oblasti správy záznamů	Royal Seal s.r.o.	26218569
Smlouva o spisové službě	Royal Seal s.r.o.	26218569
Příkazní smlouva SAP R3 a SAP CRM	Ing. Stanislav Sedlák	47333979
Dohoda o zachování důvěrnosti informací	Libor Kolínek	48476528
Smlouva o dílo a servisní podpoře	ADASTRA s.r.o.	2620981
Rámcová dohoda o podmínkách poskytování služeb elektronických komunikací	O2 Czech Republic a.s.	60193336

PŘÍLOHA T.16-O2: NÁJEMNÍ, PODNÁJEMNÍ SMLOUVY K NEBYTOVÝM PROSTORÁM

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet vztahů popsanych v bodě 16 tabulky, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení vztahu v této příloze samo o sobě neznamená, že takový vztah v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak jeho předmět odpovídá popisu v bodě 16 a takový vztah zároveň není přednostně řešen v rámci žádné jiné kategorie tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Smlouva o nájmu prostor sloužících podnikání - Bučovice	Bučovice Tools a.s.	49966561
Nájemní smlouva o nájmu prostoru sloužícího k podnikání - Pardubice	Dům techniky Pardubice spol. s r.o.	48151904

PŘÍLOHA T.17-02: DODAVATELSKÉ SMLOUVY – MARKETING A REKLAMA

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet vztahů popsaných v bodě 17 tabulky výše, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení vztahu v této příloze samo o sobě neznámá, že takový vztah v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak jeho předmět odpovídá popisu v bodě 17 a takový vztah zároveň není přednostně řešen v rámci žádné jiné kategorie tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Rámcová smlouva o poskytování služeb 2053/2018	MarketUP s.r.o.	25850504
Rámcová smlouva o poskytování služeb 2149/2021	MarketUP s.r.o.	25850504
Rámcová smlouva o poskytování produktů a služeb Targito	Targito.com, s.r.o.	28445937
Licenční smlouva	Filip Švarc	--
Smlouva o užívání SMS systému	ProfiSMS s.r.o.	3676307
Dohoda o zachování důvěrnosti informací	Seomaker s.r.o.	14049082
Nákup reklamy na Facebookový účet	Meta Platforms Ireland Limited	
Balíček grafických programů	Adobe Systems Software Ireland	

PŘÍLOHA T.19-O2: LICENČNÍ SMLOUVY

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet složek jmění popsaných v bodě 19 tabulky výše, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení složky v této příloze samo o sobě neznamená, že taková složka v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak její předmět odpovídá popisu v bodě 19 tabulky a taková složka zároveň není přednostně řešena v rámci žádné jiné kategorie tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Smlouva o poskytování služeb údržby a podpory informačního systému SAP Business One číslo: V SUP/226/19	Versino CZ, s. r. o.	25942107
Licenční smlouva na SW ABRA a smlouva o poskytování licenční služby	ABRA Software a.s.	25097563
Licence k používání office balíku Google Workspace pro rok 2025	Revolgy Business Solutions s.r.o.	25082159
Smlouva na implementaci a používání software TSM - CRM a BSS systém	DataLite, spol. s.r.o.	25106325
Smlouva na implementaci a používání software OCS - billing řešení	Huwwi s.r.o.	24828599
Smlouva o používání elektronického bankovníctví	Raiffeisenbank a.s.	49240901
Licence	Poskytovatel	IČO
Licence, Unified Threat Protection+FortiCare Premium 1YR, FortiGate Cloud Management 1YR	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
Licence, Unified Threat Protection+FortiCare Premium 3YR, FortiGate Cloud Management 3YR	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
FFL-53428,Licence UTP+FortiCare Premium 3YR, Licence Cloud Management, Analysis and Log Retention 3YR	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
FFL-53658,Licence UTP+FortiCare Premium 3YR, FC licence, FortiGate Cloud Management, Analysis and Log Retention 3YR	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
FFL-53438, FortiManager, FortiManager-VM,Licence with Support for 10 devices	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
FFL-54733,FC licence, FortiGate CloudManagement, Analysis and Log Retention 1YR	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
FFL-57305 licence Fortigate UTP+FortiCare Premium 3YR	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
FFL-57459 licence Fortigate UTP FortiCare Premium 1YR RNW	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
prodloužení licence VPN Forticlient	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561
Licence, Unified Threat Protection+FortiCare Premium 1YR, FortiGate Cloud Management 1YR	Exclusive Networks Czechia s.r.o.	28321561

**PŘÍLOHA T.20-02: PRÁVA K PŘÍDĚLŮM ČÍSEL, ČÍSLA OPERÁTORA
PODLE ČÍSLOVACÍHO PLÁNU**

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet takových přidělů, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení přidělu v této příloze samo o sobě neznamená, že takový přiděl v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak odpovídá popisu v bodě 20 tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Přidělený kód/číslo	Platnost	ČTÚ č.j.
572 111 000 až 572 111 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
518 518 000 až 518 518 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
267 667 000 až 267 667 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
310 320 000 až 310 320 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
350 300 000 až 350 300 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
370 001 000 až 370 001 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
380 100 000 až 380 100 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
410 100 000 až 410 100 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
460 100 000 až 460 100 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
480 100 000 až 480 100 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
490 100 000 až 490 100 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
551 661 000 až 551 661 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
560 100 000 až 560 100 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
580 581 000 až 580 581 999	31. 12. 2033	ČTÚ-44 139/2023-610
800 666 777	31. 12. 2026	ČTÚ-53 537/2021-610
800 114 114	31. 12. 2026	ČTÚ-53 537/2021-610
800 836 836	31. 12. 2026	ČTÚ-53 537/2021-610
212 230 000 až 212 239 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
212 280 000 až 212 289 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
311 220 000 až 311 229 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
311 260 000 až 311 269 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
351 140 000 až 351 149 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
371 130 000 až 371 139 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
371 440 000 až 371 449 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
381 240 000 až 381 249 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
411 180 000 až 411 189 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
411 200 000 až 411 209 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
461 030 000 až 461 039 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
480 010 000 až 480 019 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
490 500 000 až 490 509 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
511 130 000 až 511 139 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
511 160 000 až 511 169 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
552 310 000 až 552 319 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
552 330 000 až 552 339 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
561 020 000 až 561 029 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610

571 140 000 až 571 149 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
581 020 000 až 581 029 999	31. 12. 2026	ČTÚ-52 788/2016-610
89 420 04	31. 12. 2026	ČTÚ-52 789/2016-610
230 04	31. 12. 2026	ČTÚ-52 790/2016-610
261	31. 12. 2026	ČTÚ-52 791/2016-610
262	31. 12. 2026	ČTÚ-52 791/2016-610
35-1 AIRTELECOM 1	31. 12. 2026	ČTÚ-52 792/2016-610
35-2 AIRTELECOM 2	31. 12. 2026	ČTÚ-52 792/2016-610
790 810 000 až 790 839 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 000 000 až 790 009 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 040 000 až 790 059 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 080 000 až 790 109 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 120 000 až 790 189 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 200 000 až 790 249 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 280 000 až 790 499 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 540 000 až 790 549 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 580 000 až 790 589 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 660 000 až 790 669 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 690 000 až 790 709 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 770 000 až 790 779 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 790 000 až 790 799 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 880 000 až 790 889 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
790 900 000 až 790 909 999	31. 12. 2026	ČTÚ-3 469/2018-610
35-3 AIRTELECOM 3	31. 12. 2027	ČTÚ-50 394/2017-610
800 667 342	31. 12. 2027	ČTÚ-44 141/2023-610
790 860 000 až 790 869 999	31. 12. 2029	ČTÚ-8 775/2019-610

PŘÍLOHA T.22-O2: PRÁVA K IP ADRESÁM

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet takových práv, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení práv v této příloze samo o sobě neznamená, že takové právo v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak jeho předmět odpovídá popisu v bodě 22 tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Seznam IP adres a dalších přiřazených zdrojů
AS42908
AS35214
AS202522
5.102.48.0/20
31.10.56.0/21
45.159.116.0/22
46.183.56.0/21
46.231.72.0/21
77.95.192.0/21
78.136.128.0/18
80.78.136.0/22
80.79.0.0/22
80.87.176.0/20
80.90.128.0/20
80.243.236.0/22
80.251.240.0/20
88.81.64.0/19
91.187.32.0/19
92.61.80.0/20
93.92.48.0/21
93.93.32.0/21
94.241.64.0/18
109.108.96.0/19
176.102.128.0/19
178.17.80.0/20
185.78.12.0/22
185.82.236.0/22
185.108.60.0/22
185.157.240.0/22
188.119.96.0/22
193.42.128.0/22
193.107.252.0/22
195.137.182.0/24
213.19.0.0/17
213.155.32.0/19
213.250.192.0/18
217.170.96.0/20

217.196.112.0/20
217.197.144.0/20
2001:67c:13c4::/48
2a00:e4c0::/32
2a01:9f40::/29
2a02:2088::/32
2a02:2428::/32
2a02:2588::/29
2a03:1600::/32
2a03:7a00::/32
2a03:a820::/32
2a07:cc80::/29
2a0c:8b40::/29

PŘÍLOHA T.24-O2: SMLOUVY O PŘÍSTUPU KE SLUŽBÁM ZAJIŠŤOVANÝCH CORE SÍTÍ

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet smluv popsanych v bodě 24 tabulky, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení smlouvy v této příloze samo o sobě neznamená, že taková smlouva v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak její předmět odpovídá popisu v bodě 24 tabulky a taková smlouva zároveň není přednostně řešena v rámci žádné jiné kategorie tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Smluvní strana	IČO	Poznámka
Ondřej Němec	70638322	Pouze služby účtované pod zákaznickým číslem 3000010723
Petr Říha	60284013	Všechny služby kromě služby č. 100247 – účtované pod zákaznickým číslem 273932
Český bezdrát Mobile s.r.o.	2101904	Všechny služby
Tlapnet s.r.o.	27174824	Pouze služby účtované pod číslem zákazníka 1069
Quantcom, a.s.	28175492	Pouze služby účtované pod číslem zákazníka 812
ISP Alliance a.s.	28205812	Pouze služby účtované pod číslem zákazníka 273929
T-Mobile Czech Republic a.s.	64949681	Služby účtované pod číslem zákazníka 0000022
Radek Lenhart	75803518	Všechny služby
ÚVT Internet s.r.o.	4288705	Všechny služby
IPEX TELCO a.s.	08287627	Všechny služby
ProfiSMS s.r.o.	03676307	Všechny služby
NeoCommunication s.r.o.	01438395	Všechny služby
TopEfekt s.r.o.	29444268	Všechny služby
Daktela s.r.o.	27232263	Všechny služby
Stream-iT, s.r.o.	28366654	Všechny služby
Netcore services s.r.o.	01956272	Všechny služby

PŘÍLOHA T.26-O2: VELKOOBCHODNÍ SMLOUVY NÁKUPNÍ

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet smluv popsanych v bodě 26 tabulky, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Neuvedení smlouvy v této příloze samo o sobě neznamená, že taková smlouva v důsledku na Kupujícího nepřechází, pokud jinak její předmět odpovídá popisu v bodě 26 tabulky a taková smlouva zároveň není přednostně řešena v rámci žádné jiné kategorie tabulky.

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Smlouva o přístupu k veřejné pevné komunikační síti MMO	CETIN a.s.	04084063
Smlouva o přístupu k veřejné síti elektronických komunikací (přístup k síti NT 5G)	O2 Czech Republic a.s.	60193336
Smlouva o přístupu k mobilní veřejné komunikační síti O2	O2 Czech Republic a.s.	60193336
Smlouva o přístupu k veřejné síti elektronických komunikací	O2 Czech Republic a.s.	60193336
Smlouva o přístupu k MVNE platformě T-Mobile č. CNTNT-887	T-Mobile Czech Republic a.s.	64949681

PŘÍLOHA T.28-O2-AUTA: SEZNAM VOZIDEL

Tato příloha obsahuje jmenovitý výčet vozidel, která tvoří Část závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2).

RZ	Č. smlouvy OL / fin. Leasing / úvěr	Typ vozu	VIN kód
1AAF458	Unicredit 6602304623 OL	Kia Ceed SW CD 1,5 T-GDi GPF EXCLUSIVE	U5YH5815ARL172711
1AAL921	Unicredit 6602304629 OL	Kia Ceed SW CD 1,5 T-GDi GPF EXCLUSIVE	U5YH5815ARL172699
1AAL930	Unicredit 6602304624 OL	Kia Ceed SW CD 1,5 T-GDi GPF EXCLUSIVE	U5YH5815ARL172706
1BE5818		Dacia Logan 2014	UU17SDAG351603381
5E80576		Volkswagen Caddy 1.2 2017 skříň	WV1ZZZ2KZJX007082
5M59440		Dacia Dokker 1.5 dCi Van 2014	UU18SDPL550898671
6E33932		Volkswagen Caddy 1.2 2018 skříň	WV1ZZZ2KZKX030088
6M02852		Dacia Dokker 1.6 Van 2016	UU18SDRV556366048
6M54921		Dacia Logan MCV 2014	UU17SDGG552056048
6Z93763	Unicredit 1132600069 úvěr	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 81kW Style	TMBJR6NJ5MZ028165
6Z93764	Unicredit 1132600075 úvěr	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 81kW Style	TMBJR6NJ6MZ028045
6Z94468	Unicredit 1132600065 úvěr	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 81kW Style	TMBJR6NJ7MZ028149
6Z94470	Unicredit 1132600067 úvěr	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 81kW Style	TMBJR6NJ8MZ030542
6Z94472	Unicredit 1132600071 úvěr	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 81kW Style	TMBJR6NJ5MZ030577
6Z94484	Unicredit 1132600059 úvěr	Peugeot Partner Active 1.5 HDI	VR3EFYHYCLN540962
6Z94485	Unicredit 1132600057 úvěr	Peugeot Partner Active 1.5 HDI	VR3EFYHYCLN540963
6Z94486	Unicredit 1132600058 úvěr	Peugeot Partner Active 1.5 HDI	VR3EFYHYCLN540964
7AK9621	Škofin 1393879 úvěr	Volkswagen Caddy 2.0 TDI 90kW 4MOT BMT 4d skříň	WV1ZZZ2KZKX071456
7Z46581	Unicredit 1132600108 úvěr	Dacia Duster Comfort Blue dCi 115 4x4	VFIHJD40669472026
9AF9422	Unicredit 6602203462 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ1NZ028008
9AF9423	Unicredit 6602203463 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ8NZ028491
9AF9424	Unicredit 6602203464 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ6NZ028702
9AF9427	Unicredit 6602203467 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ2NZ028437
9AF9429	Unicredit 6602203470 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ9NZ028399
9AF9523	Unicredit 6602203474 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ3NZ028950
9AF9525	Unicredit 6602203472 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ9NZ028743
9AF9526	Unicredit 6602203473 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJXNZ028623
9AJ5402	Unicredit 6602203479 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJXPZ007922
9AJ5403	Unicredit 6602203480 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJXPZ008231
9AJ5404	Unicredit 6602203478 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ3PZ008233
9AJ5405	Unicredit 6602203477 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ2PZ008238
9AJ5406	Unicredit 6602203476 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ0PZ007699
9AJ6878	Unicredit 6602203482 OL	Škoda Fabia Combi 1.0 TSI 70 kW Amb+	TMBJP6NJ3PZ008328
9AM2525	Unicredit 6602102785 OL	Peugeot Partner Active 1.5 HDI	VR3EFYHT2NN536207
9AM2527	Unicredit 6602102788 OL	Peugeot Partner Active 1.5 HDI	VR3EFYHT2NN547034
9AM2528	Unicredit 6602102786 OL	Peugeot Partner Active 1.5 HDI	VR3EFYHT2NN547032
9AP4030	Unicredit 6602203502 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW8P3064209
9AP4031	Unicredit 6602203501 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW8P3062251
9AP4032	Unicredit 6602203496 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW5P3062885

9AP4327	Unicredit 6602203497 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW3P3064277
9AP4329	Unicredit 6602203499 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW1P3063791
9AP5643	Unicredit 6602203495 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW2P3064576
9AP8363	Unicredit 6602304121 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW2P3062262
9AS7624	Unicredit 6602304122 OL	Škoda Scala 1.0 TSI Style	TMBER6NW9P3106130
9AU6109	Unicredit 6602203485 OL	Škoda Octavia Combi 2.0 TDI Ambition+	TMBJG8NX0PY120350
9AU6119	Unicredit 6602203486 OL	Škoda Octavia Combi 2.0 TDI Ambition+	TMBJG8NX7PY121558
9AU6122	Unicredit 6602203490 OL	Škoda Octavia Combi 2.0 TDI Ambition+	TMBJG8NX1PY115321
9AU6129	Unicredit 6602203487 OL	Škoda Octavia Combi 2.0 TDI Ambition+	TMBJG8NX6PY114780
9AU6131	Unicredit 6602203488 OL	Škoda Octavia Combi 2.0 TDI Ambition+	TMBJG8NX1PY113262

PŘÍLOHA T.31-O2: BANKOVNÍ ÚČTY

Tato příloha obsahuje jmenovitý výčet bankovních účtů popsanych v bodě 31 tabulky, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2).

Národní formát čísla účtu	Jméno banky	Měna	Číslo účtu (formát IBAN)
2107066973 / 2700	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Kč	CZ86 2700 0000 0021 0706 6973
2108290133 / 2700	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Kč	N/A
2108290141 / 2700	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Kč	CZ43 2700 0000 0021 0829 0141
1387412281 / 2700	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Kč	CZ35 2700 0000 0013 8741 2281
4466334 / 2700	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Kč	CZ55 2700 0000 0000 0446 6334
1387948246 / 2700	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Kč	N/A
1388077315 / 2700	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Kč	N/A
4466334 / 0100	Komerční banka a.s.	Kč	CZ65 0100 0000 0000 0446 6334
30906591 / 0100	Komerční banka a.s.	Kč	CZ49 0100 0000 0000 3090 6591

PŘÍLOHA T.32-O2: ÚVĚROVÉ SMLOUVY

Tato příloha obsahuje demonstrativní výčet úvěrových smluv, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2).

Demonstrativní výčet následuje:

Označení smlouvy	Smluvní strana	IČO
Smlouva o úvěru	O2 Czech Republic a.s.	60193336

Poznámka: úvěrové smlouvy vztahující se k jednotlivým motorovým vozidlům jsou uvedeny v přehledu motorových vozidel v příloze T.28-O2-AUTA.

PŘÍLOHA T.33-O2: VÝSLOVNĚ VYMÍNĚNÉ SLOŽKY JMĚNÍ

Tato příloha obsahuje jmenovitý výčet složek jmění, které náležejí k Části závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2). Uvedení konkrétní složky jmění v této příloze má přednost před obecnými ustanoveními Smlouvy i jejích Příloh (včetně tabulky). V případě duplicitního uvedení konkrétní složky jmění v této příloze a jakékoli předchozí příloze, má přednost ustanovení této přílohy.

Položka	Identifikace
Nájemní smlouva s Greenline Holding s.r.o. na budovu v Jihlavské ulici	--
Kancelářské zařízení a nábytek nacházející se v prostorách vyjmenovaných v příloze T.16-O2	--
Goodwill Fofrnet s.r.o. (Optinet): 34,93 %	MA00-25296
Goodwill: 34,93 %	MA29-00200
Oceňovací rozdíl – Keynet: 34,93 %	MA00-17357
Oceňovací rozdíl – Oxid: 34,93 %	MA00-17358
Oceňovací rozdíl – Mitranet: 34,93 %	MA00-17359
Oceňovací rozdíl – NTR fúze 2020: 34,93 %	MA00-17360
Oceňovací rozdíl – NTR fúze 2021: 34,93 %	MA00-17361
Oceňovací rozdíl – Alcom: 34,93 %	MA00-17362
NHIM001 oceňovací rozdíl k nabytému majetku (příplatek): 34,93 %	MA26-00021
097000200 oceňovací rozdíl k nabytému majetku koupě části obchodního závodu NT 5G: 34,93 %	--

poř.č.	SAP ID (inventární označení materiálu)	Název položky
1	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
2	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
3	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
4	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
5	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
6	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
7	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
8	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
9	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
10	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
11	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
12	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
13	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
14	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
15	5GHW-00001	GemTek WLTGG-123 – IDU
16	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
17	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
18	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
19	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
20	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
21	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
22	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
23	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
24	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
25	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
26	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
27	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
28	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
29	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
30	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
31	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
32	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
33	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
34	5GHW-00002	GemTek WLTGG-123 – ODU
35	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
36	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
37	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
38	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
39	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
40	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
41	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
42	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
43	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
44	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
45	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
46	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
47	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
48	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
49	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
50	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
51	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
52	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
53	5GHW-00003	GemTek WLTFGT-145 - IDU
54	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
55	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
56	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
57	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
58	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
59	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
60	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
61	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
62	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
63	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
64	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE

65	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
66	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
67	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
68	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
69	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
70	5GHW-00004	GemTek WLTGG-123 – ODU+POE
71	5GHW-00005	GemTek WLTSS-114 – IDU
72	5GHW-00005	GemTek WLTSS-114 – IDU
73	5GHW-00005	GemTek WLTSS-114 – IDU
74	5GHW-00005	GemTek WLTSS-114 – IDU
75	5GHW-00005	GemTek WLTSS-114 – IDU
76	5GHW-00005	GemTek WLTSS-114 – IDU
77	5GHW-00005	GemTek WLTSS-114 – IDU
78	5GHW-00006	GemTek WLTSS-114 – ODU
79	5GHW-00006	GemTek WLTSS-114 – ODU
80	5GHW-00006	GemTek WLTSS-114 – ODU
81	5GHW-00006	GemTek WLTSS-114 – ODU
82	5GHW-00006	GemTek WLTSS-114 – ODU
83	5GHW-00006	GemTek WLTSS-114 – ODU
84	5GHW-00007	Huawei B2368-A01 - ODU
85	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
86	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
87	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
88	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
89	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
90	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
91	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
92	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
93	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
94	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
95	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
96	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
97	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
98	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
99	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
100	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
101	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
102	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
103	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
104	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
105	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
106	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
107	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
108	5GHW-00008	Huawei B2368-A21 - ODU
109	5GHW-00009	Huawei B2338-168 – IDU
110	5GHW-00009	Huawei B2338-168 – IDU
111	5GHW-00010	Huawei B2338-168 – ODU
112	5GHW-00011	PoE adaptér + napájecí kabel - GEMTEK
113	5GHW-00011	PoE adaptér + napájecí kabel - GEMTEK
114	5GHW-00011	PoE adaptér + napájecí kabel - GEMTEK
115	5GHW-00012	Napájecí zdroj - pro IDU, PHY=2,1mm
116	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
117	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
118	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
119	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
120	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
121	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
122	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
123	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
124	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000

125	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
126	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
127	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
128	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
129	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
130	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
131	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
132	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
133	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
134	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
135	5GHW-00013	Modem TP-Link NX510v 5GBOX Indoor - AX3000
136	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
137	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
138	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
139	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
140	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
141	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
142	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
143	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
144	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
145	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
146	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
147	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
148	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
149	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
150	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
151	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
152	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
153	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
154	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
155	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
156	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
157	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
158	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
159	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
160	5GHW-00014	Modem GP H5-200Q1 5G BOXODU Outdoor
161	5GSMC-00001	Airspan-Airspeed 1000 sada
162	5GSMC-00001	Airspan-Airspeed 1000 sada
163	5GSMC-00001	Airspan-Airspeed 1000 sada
164	5GSMC-00001	Airspan-Airspeed 1000 sada
165	5GSMC-00002	Jumper SF12-50J, N male - N male, 1m
166	5GSMC-00002	Jumper SF12-50J, N male - N male, 1m
167	5GSMC-00002	Jumper SF12-50J, N male - N male, 1m
168	5GSMC-00003	Jumper SF12-50J, N male - N male, 2m
169	5GSMC-00004	2-way Koaxiální Splitter, 694-3800MHz
170	5GSMC-00006	Jumper SF12-50J, 4.3-10 male N male 2m
171	5GSMC-00007	Jumper SF12-50J, 4.3-10 male N male 3m
172	5GSMC-00007	Jumper SF12-50J, 4.3-10 male N male 3m
173	5GSMC-00008	Jumper SF12-50J, 4.3-10 male N male 5m
174	5GSMC-00009	AW3161-M-N-3.3-3.8MHz Sector ANT 4 Port
175	5GSMC-00009	AW3161-M-N-3.3-3.8MHz Sector ANT 4 Port
176	5GSMC-00009	AW3161-M-N-3.3-3.8MHz Sector ANT 4 Port
177	5GSMC-00009	AW3161-M-N-3.3-3.8MHz Sector ANT 4 Port
178	5GSMC-00011	Airspan-Airspeed 1000 sada - konf. IPSEC
179	5GSMC-00011	Airspan-Airspeed 1000 sada - konf. IPSEC
180	5GSMC-00011	Airspan-Airspeed 1000 sada - konf. IPSEC
181	5GSMC-00011	Airspan-Airspeed 1000 sada - konf. IPSEC
182	5GSMC-00011	Airspan-Airspeed 1000 sada - konf. IPSEC
183	5GSMC-00012	AW3161-M-F-3300-3800MHz Sector,4Port-65°
184	5GSMC-00012	AW3161-M-F-3300-3800MHz Sector,4Port-65°

185	5GSMC-00013	AW3162-M-F-3300-3800MHz Sector,4Port-90°
186	5GSMC-00014	Jumper pro GPS k SMC, 2m
187	5GSMC-00015	Napájecí DC kabel k SMC – 30 m
188	5GSMC-00016	Napájecí DC kabel k SMC – 70 m
189	5GSMC-00019	AW3162-3.3-3.8MHz Sector ANT 4 Port
190	5GSMC-00019	AW3162-3.3-3.8MHz Sector ANT 4 Port
191	5GSMC-00021	AW3770-T0-F - Frequency: 3300-3800MHz, Ports: 4, Beamwidth: 65°, Gain dBi: 12.5, Tilt: Fixed
192	ANTE-00002	Jirous Upgrade-24-SMA, představbová sada k JRC24 a JRC24EX na MIMO (SMA verze)
193	ANTE-00004	Anténa sektorová UBNT AirMax MIMO 20dBi 5 GHz, 90°, rocket kit
194	ANTE-00004	Anténa sektorová UBNT AirMax MIMO 20dBi 5 GHz, 90°, rocket kit
195	ANTE-00006	Anténa všesměr TP-Link TL-ANT2408CL 8dBi 2.4GHz Indoor + RSMA
196	ANTE-00012	TwistPort adaptér RF elements pro R5AC-PRISM
197	ANTE-00012	TwistPort adaptér RF elements pro R5AC-PRISM
198	ANTE-00023	Pigtail MMCX Male/RSMA Female 20 cm, RG178U pro miniPCI karty CM11, SR5, XR5
199	ANTE-00029	Anténa všesměr UBNT Dual Omni AirMax MIMO 5GHz, 10dBi, rocket kit
200	ANTE-00029	Anténa všesměr UBNT Dual Omni AirMax MIMO 5GHz, 10dBi, rocket kit
201	ANTE-00030	Anténa sektorová UBNT AirMax MIMO 17dBi 5GHz,90 rocket kit
202	ANTE-00030	Anténa sektorová UBNT AirMax MIMO 17dBi 5GHz,90 rocket kit
203	ANTE-00030	Anténa sektorová UBNT AirMax MIMO 17dBi 5GHz,90 rocket kit
204	ANTE-00033	Anténa parabolická HAE260361 LEAX Arkivator
205	ANTE-00047	Jirous: JC-219MMCX GentleBOX - outdoor box s 19 dBi anténou (5 GHz)
206	ANTE-00048	Anténa sektorová RF elements 60° s TwistPortem, 5GHz, 13dBi
207	ANTE-00048	Anténa sektorová RF elements 60° s TwistPortem, 5GHz, 13dBi
208	ANTE-00050	Anténa sektorová UBNT AirMax MIMO 120°, 5 GHz, 16 dBi
209	ANTE-00050	Anténa sektorová UBNT AirMax MIMO 120°, 5 GHz, 16 dBi
210	ANTE-00057	Anténa všesměr UBNT AirMax 2x2 MIMO 5GHz, 13dBi, rocket kit
211	ANTE-00057	Anténa všesměr UBNT AirMax 2x2 MIMO 5GHz, 13dBi, rocket kit
212	ANTE-00057	Anténa všesměr UBNT AirMax 2x2 MIMO 5GHz, 13dBi, rocket kit
213	ANTE-00066	Anténa Summit - ANT 10A30 10GHz, 35cm (1 kus)
214	ANTE-00071	JRC-24 MIMO s N-Female, duální MIMO parabolická anténa
215	ANTE-00081	Anténa sektorová RF elements 40° s TwistPortem, 5 GHz, 16 dBi, generace2
216	ANTE-00081	Anténa sektorová RF elements 40° s TwistPortem, 5 GHz, 16 dBi, generace2
217	ANTE-00081	Anténa sektorová RF elements 40° s TwistPortem, 5 GHz, 16 dBi, generace2
218	ANTE-00081	Anténa sektorová RF elements 40° s TwistPortem, 5 GHz, 16 dBi, generace2
219	ANTE-00081	Anténa sektorová RF elements 40° s TwistPortem, 5 GHz, 16 dBi, generace2
220	ANTE-00081	Anténa sektorová RF elements 40° s TwistPortem, 5 GHz, 16 dBi, generace2
221	ANTE-00081	Anténa sektorová RF elements 40° s TwistPortem, 5 GHz, 16 dBi, generace2
222	ANTE-00082	Anténa sektorová RF elements 50° s TwistPortem, 5 GHz, 14 dBi, generace2
223	ANTE-00082	Anténa sektorová RF elements 50° s TwistPortem, 5 GHz, 14 dBi, generace2
224	ANTE-00082	Anténa sektorová RF elements 50° s TwistPortem, 5 GHz, 14 dBi, generace2
225	ANTE-00083	Anténa sektorová RF elements 70° s TwistPortem, 5GHz, 12dBi
226	ANTE-00085	Parabolická anténa - JRC-24-MIMO, 5 GHz, zisk 23,5 dB s radomem, KIT 2 KUSY průměr 38 cm
227	ANTE-00085	Parabolická anténa - JRC-24-MIMO, 5 GHz, zisk 23,5 dB s radomem, KIT 2 KUSY průměr 38 cm
228	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
229	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
230	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
231	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
232	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
233	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
234	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
235	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
236	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
237	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
238	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
239	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
240	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
241	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
242	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
243	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
244	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD

245	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
246	ANTE-00090	TwistPort hliníkový adaptér - TPA-RBC, pro RouterBOARD
247	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
248	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
249	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
250	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
251	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
252	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
253	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
254	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
255	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
256	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
257	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
258	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
259	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
260	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
261	ANTE-00091	Sektorová anténa Horn s TwistPortem - HG3-TP-S30, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2, RF elements
262	ANTE-00099	Anténa duální panelová GentleBOX JC-220-MMCX 5 GHz s case pro jednotku, MIMO zisk 2x 17 dB
263	ANTE-00099	Anténa duální panelová GentleBOX JC-220-MMCX 5 GHz s case pro jednotku, MIMO zisk 2x 17 dB
264	ANTE-00099	Anténa duální panelová GentleBOX JC-220-MMCX 5 GHz s case pro jednotku, MIMO zisk 2x 17 dB
265	ANTE-00099	Anténa duální panelová GentleBOX JC-220-MMCX 5 GHz s case pro jednotku, MIMO zisk 2x 17 dB
266	ANTE-00104	Upgrade Kit JJ 5 GHz, zisk 23,5 dB , MIMO ready RSMA, JRC-24/EX na JRC-24/EX MIMO
267	ANTE-00104	Upgrade Kit JJ 5 GHz, zisk 23,5 dB , MIMO ready RSMA, JRC-24/EX na JRC-24/EX MIMO
268	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
269	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
270	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
271	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
272	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
273	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
274	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
275	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
276	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
277	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
278	ANTE-00105	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 10dBi, 90°, Gen2
279	ANTE-00106	RF elements UltraDish TP-400 směrová anténa s TwistPortem, 5GHz, 24.5dBi
280	ANTE-00106	RF elements UltraDish TP-400 směrová anténa s TwistPortem, 5GHz, 24.5dBi
281	ANTE-00106	RF elements UltraDish TP-400 směrová anténa s TwistPortem, 5GHz, 24.5dBi
282	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
283	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
284	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
285	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
286	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
287	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
288	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
289	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
290	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
291	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
292	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
293	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
294	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
295	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
296	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
297	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
298	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
299	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
300	ANTE-00107	UBNT RP-5AC-Gen2 - Rocket AC PRISM Gen2, venkovní 5GHz AC, AirPrism
301	ANTE-00111	UBNT PowerBeam5 AC ISO 400mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC ISO
302	ANTE-00111	UBNT PowerBeam5 AC ISO 400mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC ISO
303	ANTE-00111	UBNT PowerBeam5 AC ISO 400mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC ISO
304	ANTE-00111	UBNT PowerBeam5 AC ISO 400mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC ISO

305	ANTE-00111	UBNT PowerBeam5 AC ISO 400mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC ISO
306	ANTE-00111	UBNT PowerBeam5 AC ISO 400mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC ISO
307	ANTE-00113	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 11dBi, 80°, Gen2
308	ANTE-00113	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 11dBi, 80°, Gen2
309	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
310	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
311	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
312	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
313	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
314	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
315	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
316	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
317	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
318	ANTE-00114	RF elements TwistPort™ adaptér pro UBNT Rocket® Prism 5AC a airFiber® 5X
319	ANTE-00129	UBNT airMAX PowerBridge M10 - s anténou MaxLink 45cm, Client/AP/Bridge(WDS), 10GHz, 150Mbps, 20+km]
320	ANTE-00129	UBNT airMAX PowerBridge M10 - s anténou MaxLink 45cm, Client/AP/Bridge(WDS), 10GHz, 150Mbps, 20+km]
321	ANTE-00136	RF elements StationBox XL - 2.4GHz, 14dBi MIMO
322	ANTE-00144	JIROUS JRC-24 DD MIMO SMA Parabolická dvoupolarizační anténa 24dBi (2pack)
323	ANTE-00146	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 12dBi, 70°, Gen2
324	ANTE-00146	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 12dBi, 70°, Gen2
325	ANTE-00146	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 12dBi, 70°, Gen2
326	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
327	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
328	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
329	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
330	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
331	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
332	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
333	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
334	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
335	ANTE-00147	RF elements Sektorová anténa Horn s TwistPortem, 5GHz, 13dBi, 60°, Gen2
336	ANTE-00151	Parabolická anténa - ANT 17/24B65-C3, d= 65 cm
337	ANTE-00151	Parabolická anténa - ANT 17/24B65-C3, d= 65 cm
338	ANTE-00154	Komplet pro montáž RAY, RAY2 10-11 GHz k anténe Arkivator 30, 60, 120 cm
339	ANTE-00156	Plachta na anténu SUMMITD - 121 cm s potiskem
340	ANTE-00159	Anténa - pro spoj Ceragon - IP-20S/IP-50S, 18GHz, 30 cm
341	ANTE-00159	Anténa - pro spoj Ceragon - IP-20S/IP-50S, 18GHz, 30 cm
342	ANTE-00159	Anténa - pro spoj Ceragon - IP-20S/IP-50S, 18GHz, 30 cm
343	ANTE-00165	Sektorová anténa Horn Carrier Class, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2
344	ANTE-00165	Sektorová anténa Horn Carrier Class, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2
345	ANTE-00165	Sektorová anténa Horn Carrier Class, 5GHz, 18dBi, 30°, Gen2
346	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
347	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
348	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
349	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
350	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
351	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
352	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
353	ANTE-00168	Radomové zakrytování pro RBLHG (2pack)
354	ANTE-00169	Radom pro antény JRC-24EX, JRC-24DupLEX, JRC-24 EX MIMO, JRC-24 DD MIMO
355	ANTE-00191	Access point UBNT AirGrid M5 HP 27dBi
356	ANTE-00193	Ubiquiti PrismAP-5-90, (Horn-5-90) Symetrická sektorová 5GHz anténa, 13dBi, 90°
357	ANTE-00201	RF elements TPA-RBP TwistPort adaptér pro RouterBOARD
358	ANTE-00201	RF elements TPA-RBP TwistPort adaptér pro RouterBOARD
359	ANTE-00201	RF elements TPA-RBP TwistPort adaptér pro RouterBOARD
360	ANTE-00208	Setorová anténa - RAYTRA, 38Sst. 5GHz
361	ANTE-00209	Setorová anténa - RAYTRA, 70Sst. 5GHz
362	ANTE-00211	RF elements TPA-R5ac TwistPort adaptér pro Rocket AC Lite
363	ANTE-00216	Ubiquiti Powerbeam 5 AC ISO 22 dBi, outdoor 5 GHz, MIMO 802.11ac, int. dualní anténa průměru 300mm
364	ANTE-00216	Ubiquiti Powerbeam 5 AC ISO 22 dBi, outdoor 5 GHz, MIMO 802.11ac, int. dualní anténa průměru 300mm

365	ANTE-00233	TP-Link TL-ANT2405CL 2.4GHz 5dBi Indoor, omni
366	ANTE-00240	RF elements Asymetrická Horn anténa s TwistPortem, 5GHz, 16dBi, 90°
367	ANTE-00241	Kryt, radomový, přední i zadní, pro jednotky Ubiquiti AF60 LR, 2ks
368	ANTE-00241	Kryt, radomový, přední i zadní, pro jednotky Ubiquiti AF60 LR, 2ks
369	ANTE-00241	Kryt, radomový, přední i zadní, pro jednotky Ubiquiti AF60 LR, 2ks
370	ANTE-00241	Kryt, radomový, přední i zadní, pro jednotky Ubiquiti AF60 LR, 2ks
371	ANTE-00241	Kryt, radomový, přední i zadní, pro jednotky Ubiquiti AF60 LR, 2ks
372	ANTE-00241	Kryt, radomový, přední i zadní, pro jednotky Ubiquiti AF60 LR, 2ks
373	ANTE-00244	UIP 518.72 - ROCKET - 40° MIMO sektorová anténa pro Rocket s AL krytkou konektorů
374	ANTE-00244	UIP 518.72 - ROCKET - 40° MIMO sektorová anténa pro Rocket s AL krytkou konektorů
375	ANTE-00246	UIP 515.72 - ROCKET - 70° MIMO sektorová anténa pro Rocket s AL krytkou konektorů
376	ANTE-00258	Setorová anténa - RAYTRA, UIP 515.71
377	BOXY-00001	Rozvodná skříň DAWIS-IB 520x400x180 mm
378	BOXY-00004	Rozvodná skříň DAWIS-IB 300x300x100 mm
379	BOXY-00007	Rozvodná skříň DAWIS-IB 400x400x140 mm
380	BOXY-00021	Krabice - GW44207, 190 x 140 x 70 mm, IP56, šedá
381	BOXY-00026	StationBox S - venkovní hliníkový box pro Routerboard, výstup pro RSMA
382	BOXY-00034	Jirous GentleBox JE-200, venkovní box pro AP, RouterBOARD, na stožár
383	BOXY-00034	Jirous GentleBox JE-200, venkovní box pro AP, RouterBOARD, na stožár
384	BOXY-00035	Jirous GentleBOX JC-220MCX, duplex 2x17dBi 5GHz panel antenna with integrated outdoor box
385	BOXY-00035	Jirous GentleBOX JC-220MCX, duplex 2x17dBi 5GHz panel antenna with integrated outdoor box
386	BOXY-00036	Jirous JR-200 GentleBox venkovní box pro AP, RouterBOARD, na antény
387	BOXY-00036	Jirous JR-200 GentleBox venkovní box pro AP, RouterBOARD, na antény
388	BOXY-00036	Jirous JR-200 GentleBox venkovní box pro AP, RouterBOARD, na antény
389	BOXY-00036	Jirous JR-200 GentleBox venkovní box pro AP, RouterBOARD, na antény
390	BOXY-00036	Jirous JR-200 GentleBox venkovní box pro AP, RouterBOARD, na antény
391	BOXY-00041	Jirous GentleBOX JC-320MCX, duplex 2x20dBi 5GHz panel antenna with integrated outdoor box
392	BOXY-00044	Sada pro uchycení rozvaděče na stožár, 60 cm
393	BOXY-00044	Sada pro uchycení rozvaděče na stožár, 60 cm
394	BOXY-00045	Jirous hliníkový box JR-250 S1 k anténám JRC-xx a JRB-xx MIMO
395	BOXY-00048	Rozvaděč - ORS-212, 12 svárů, 12 pigtailů, XtendLan
396	BOXY-00049	Rozvaděč - ORS-416A, 4x port, 1x kabel, 6 sváreků
397	BOXY-00053	Gewiss instalační krabice GW 44 209 (300x220x120 mm) IP56
398	BOXY-00058	Instalační panel 3U s DIN lištou do 19" rozvaděče, RAL 7035, RAIL-3U-DIN
399	BOXY-00059	Skříň - PR 3.1.1 na sokl IP54 (3D)
400	BOXY-00060	Sokl - SO 3.1.1 (3D)
401	BOXY-00061	Základ pro sokl - ZK 0.1.1 (3D)
402	BOXY-00074	MaxLink AluBox hliníková vodotěsná univerzální montážní krabice pro MikroTik RouterBoard
403	BOXY-00076	Montážní krabice CASE1D2U, 3x LAN, USB, šedá
404	BOXY-00076	Montážní krabice CASE1D2U, 3x LAN, USB, šedá
405	BOXY-00076	Montážní krabice CASE1D2U, 3x LAN, USB, šedá
406	BOXY-00076	Montážní krabice CASE1D2U, 3x LAN, USB, šedá
407	BOXY-00076	Montážní krabice CASE1D2U, 3x LAN, USB, šedá
408	BOXY-00077	GentleBOX - JE-300
409	ELMA-00148	Jistič 4C/2 LTN
410	ELMA-00148	Jistič 4C/2 LTN
411	ELMA-00246	DATAKOM Spojka 2 x RJ11 (6p4c) plast
412	GPON-00011	Domácí brána - ZXHN F660 APC ZTE
413	GPON-00024	Wodaplug - EOC1121L indoor MASTER - Koaxiální ethernet adaptér 700Mbps
414	GPON-00024	Wodaplug - EOC1121L indoor MASTER - Koaxiální ethernet adaptér 700Mbps
415	GPON-00025	Wodaplug EOC1121R4WL-R - Slave
416	GPON-00025	Wodaplug EOC1121R4WL-R - Slave
417	GPON-00043	Wodaplug - EOC1121R4L indoor SLAVE - koaxiální ethernet adaptér 600Mbps
418	GPON-00043	Wodaplug - EOC1121R4L indoor SLAVE - koaxiální ethernet adaptér 600Mbps
419	GPON-00043	Wodaplug - EOC1121R4L indoor SLAVE - koaxiální ethernet adaptér 600Mbps
420	GPON-00043	Wodaplug - EOC1121R4L indoor SLAVE - koaxiální ethernet adaptér 600Mbps
421	GPON-00043	Wodaplug - EOC1121R4L indoor SLAVE - koaxiální ethernet adaptér 600Mbps
422	IPTV-00001	Set-top box Arris VIP1113M
423	IPTV-00002	Set-top box Motorola VIP1003
424	IPTV-00003	Dálkový ovladač REX-IR-remote - černá

425	IPTV-00004	Set-top box Arris VIP1113
426	IPTV-00004	Set-top box Arris VIP1113
427	IPTV-00006	Sledování TV android box
428	IPTV-00006	Sledování TV android box
429	IPTV-00011	Set-top box Arris VIP1113 s ovladačem REX RF
430	IPTV-00011	Set-top box Arris VIP1113 s ovladačem REX RF
431	IPTV-00013	Set-top box Arris VIP 4205 s IR ovladačem
432	IPTV-00013	Set-top box Arris VIP 4205 s IR ovladačem
433	IPTV-00013	Set-top box Arris VIP 4205 s IR ovladačem
434	IPTV-00013	Set-top box Arris VIP 4205 s IR ovladačem
435	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
436	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
437	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
438	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
439	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
440	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
441	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
442	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
443	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
444	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
445	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
446	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
447	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
448	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
449	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
450	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
451	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
452	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
453	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
454	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
455	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
456	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
457	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
458	IPTV-00014	Set-top box Arris VIP 4302 s IR ovladačem
459	IPTV-00017	Cisco 8-Port IP Telephony Gateway SPA8000
460	IITHW-00042	Čtečka čárového kódu Honeywell-Metrologic MS9540
461	IITHW-00062	Pevný disk Seagate SkyHawk - ST6000VX0023, 6TB, SATA III, 3,5", 7200 rpm, 256 MB
462	IITHW-00067	Kit - Hot Plug Power Supply 550W
463	IITHW-00098	ATEN - převodník USB - RS232
464	IITHW-00208	USB hub - I-TEC METAL USB 3.1 typ C na 4x USB 3.0
465	IITHW-00215	SSD disk - PC Engine 16 GB mSATA
466	IITHW-00215	SSD disk - PC Engine 16 GB mSATA
467	IITHW-00215	SSD disk - PC Engine 16 GB mSATA
468	IITHW-00215	SSD disk - PC Engine 16 GB mSATA
469	IITHW-00215	SSD disk - PC Engine 16 GB mSATA
470	IITHW-00260	Server SuperChassis - CSE-826BE1C-R920LPB
471	IITHW-00264	Pretec 2.0GB karta CompactFlash HighSpeed
472	IITHW-00340	20W USB-C Power Adapter
473	IITHW-00344	AXAGON CRE-X1, USB 2.0 externí MINI čtečka 5-slot ALL-IN-ONE
474	IITHW-00357	PremiumCord redukce USB-C na jack 3,5mm, 10 cm
475	IITHW-00358	ADATA čtečka microSD karet
476	IITHW-00359	AXAGON USB2.0 - paralelní printer adapter (36-pin Centronics)
477	IITHW-00360	Delock redukce USB A na USB mini (M/F)
478	IITHW-00365	Ednet - Podložka pod myš (Červená), 3mm
479	IITHW-00368	Podložka pod myš gelová C-TECH MPG-03, modrá, 240x220mm
480	IITHW-00369	Podložka pod myš gelová C-TECH MPG-03, červená, 240x220mm
481	IITHW-00384	ASUS myš TUF GAMING M5
482	IITHW-00386	Herní myš Genesis Krypton 550, RGB, 8000 DPI
483	IITHW-00415	EPSON WP4000/4500 Ser.Ink Cartridge XXL Yellow 3.4k T7014
484	IITHW-00429	Baterie AVACOM GSLG-LG320-S2900 do mobilu LG H815 G4 Li-Ion 3,85V 2900

485	ITHW-00430	Tvrzené sklo SAMSUNG J510 GALAXY, J5 2016
486	ITHW-00433	Baterie AVACOM pro HP 15-bs000, 15-bw000, 17-bs000 series Li-Ion 14,6V
487	ITHW-00435	SENNHEISER PC 3 CHAT černá
488	ITHW-00513	Lenovo I5.6 Toploader T210 zelený
489	ITHW-00519	Přepěťová ochrana PHILIPS SPN5087E/60, 8 zásuvek, 3m
490	ITHW-00528	Xiaomi Mi TV Stick EU
491	ITHW-00531	NaviLock GPS Bluetooth BT-413,A-GPS,54-kanálů
492	ITHW-00532	HP LaserJet Pro M102a
493	ITHW-00541	EPSON Value Glossy Photo Paper 10x15cm 100 sheet, 183g/m2
494	ITHW-00547	Redpoint Horizontal velikost 6XL
495	ITHW-00555	Redukce SCART - 3x Cinch, S-VHS
496	ITHW-00557	4World Adaptér mini HDMI - HDMI, Black
497	ITHW-00559	4World Adaptér - spojka VGA - VGA (M/M)
498	ITHW-00560	Spojka VGA 15F/15F
499	ITHW-00563	Genius KB-I16 Classic USB klávesnice, černá, CZ+SK layout
500	ITHW-00564	Genius SlimStar I26 klávesnice
501	ITHW-00565	Genius Slimstar 230 / Klávesnice, drátová, USB, CZ+SK layout, černá
502	ITHW-00567	Microsoft Office 2019 pro domácnosti a podnikatele, CZ, 1PC/Mac
503	ITHW-00571	Logitech Wireless Presenter R500, 2.4 GHz, MID GREY
504	ITHW-00588	AXAGO CBU-50 PCMCIA CardBus adapter 4xUSB NEC
505	ITHW-00589	AXAGO PCIe řadič 2xint.SATAIII 6G+ATA133 RAID
506	ITHW-00591	AXAGO PCIe adapter 4x USB3.0 Renesas
507	ITHW-00594	WE AC adaptér 19V/4.74A 90W konektor 4.8x1.7mm HP
508	ITHW-00595	WE AC adaptér 18.5V/3.5A 65W konektor 4.8x1.7mm HP
509	ITHW-00596	Lenovo 65W 3.25A 20V AC Adapter pro IdeaPady
510	ITHW-00600	X-POS RL Registrační pokladna CHD3050
511	ITHW-00603	Napájecí adaptér F4 5V 2A pro tablety iGet, Evolveo atd.
512	ITHW-00614	D-Clean Hydraspunová utěrka 15x15cm, 100ks
513	ITHW-00620	SSD 500GB Samsung 870 EVO
514	ITHW-00622	SSD M.2 250GB Samsung 970 EVO PLUS
515	ITHW-00628	Verbatim DVD-R, 4.7GB, 16x, 10 cake
516	ITHW-00634	DVD-R Verbatim, 4.7GB, printable 16x, jewel
517	ITHW-00636	Verbatim CD-RW 2x-4x,210MB,8cm
518	ITHW-00640	BELKIN Čistící utěrka pro dotykové obrazovky, 2 ks
519	ITHW-00641	Cyber Clean Car&Boat Tub 145g (Pop Up Cup)
520	ITHW-00643	Dicota Sleeve Stand 7"
521	ITHW-00644	EVOLVEO KT08B pouzdro s klávesnicí pro 8" tablet
522	ITHW-00645	TAB3 8 Folio Case and Film Gray-White
523	ITHW-00648	TAB2 A10-30 folio case and film Blue
524	ITHW-00655	Screenshield Temperované sklo Apple iPhone 5/5S/SE
525	ITHW-00659	Držák prodlužovacího přívodu SOLIGHT PX02
526	ITHW-00660	DVDRW/RAM Samsung SN-208FB 8x SATA slim
527	ITHW-00661	ASUS DVD-E818A9T/BLACK/BULK
528	ITHW-00662	ASUS DRW-24D5MT BLACK, BULK
529	ITHW-00665	Kisswilll Tvrzené Sklo 0.3mm pro Xiaomi Redmi Note 7
530	ITHW-00666	Napájecí kabel 5.25"-2x5.25"
531	ITHW-00670	AIREN FAN RedWings60
532	ITHW-00671	EXACTGAME ExactCool 70 (70x70x15mm)
533	ITHW-00672	ARCTIC F8 Silent Case Fan - 80mm case fan
534	ITHW-00673	ARCTIC F9 PWM Rev.2 - 92mm case fan with PWM control
535	ITHW-00674	ARCTIC F8 PWM Rev.2 - 80mm case fan with PWM control
536	ITHW-00675	HDD 2.5" 500GB WD5000LPCX Blue SATAIII 5.4k 16MB
537	ITHW-00677	Samsung baterie EB-B150AE Li-Ion 1800mAh
538	ITHW-00678	Nillkin Nature TPU Pouzdro Grey pro Xiaomi Redmi Note 4 Global
539	ITHW-00679	Termopáska 57/40/12, 57/50/12 (šifka/návin/dutinka) pro plat.terminály
540	ITHW-00680	Termopáska 57/60/12 (šifka/návin/dutinka) pro CHD3050 atd.
541	ITHW-00681	Termopáska 80/70/12 (šifka/návin/dutinka) pro T20/T70/T88 atd.
542	ITHW-00682	TB Photo Paper Glossy 265g A6 25ks + 25ks ZDARMA
543	ITHW-00684	DIGITUS REDUKCE napájení 5.25"-2x3.5"
544	ITHW-00685	Redukce napájení pro SATA disky Molex 1x5.25" na 1xSATA

545	ITHW-00686	Kabel redukce napájení 1x 5,25" na 1x 4pin
546	ITHW-00687	REDUKCE z 20pin na 24pin napájení MB
547	ITHW-00688	DeLock Kabel SATA 22pin > 22pin samec/samice prodloužení 20cm
548	ITHW-00689	PremiumCord redukce napájení 8pin - 4pin
549	ITHW-00692	Prodlužovací SATA 22pin, data + napájení, 15cm
550	ITHW-00696	4GB DDR3-1333MHz Kingston CL9 SRx8
551	ITHW-00704	GENIUS Sleeve GS-701, 7" tablet PC, e-Book black
552	ITHW-00705	TPU pouzdro CELLY Lumia 650, bezbarvé
553	ITHW-00706	ASUS GT710-SL-2GD5
554	ITHW-00707	Nabíjecí adaptér AVACOM ADAC-ACS-65W pro notebook Acer S7, 19V 3,42A 6
555	ITHW-00709	Pokl.zás.mikro EK300 s kabelem RJ12/24V, černá pro pokladny CHD3050
556	ITHW-00710	Svazkovací spirála, černá, 10m, pr.8mm
557	ITHW-00711	Síťový videorekordér s PoE CP-UNR-204T1-P4V2
558	ITHW-00722	DVB-T2 přijímač HUMAX NANO T2, HEVC H.265, HbbTV, TimeShift, HDMI
559	ITHW-00732	Klávesnice Logitech Keyboard K120, USB, CZ
560	ITHW-00755	8GB DDR4-2666MHz CL16 HyperX Fury
561	ITHW-00756	Plantronics Blackwire C3220, Duo, USB
562	ITHW-00757	Fellowes držák klávesnice a myši Office Suites
563	ITHW-00778	HP no. 56 - černá ink. kazeta, C6656AE
564	ITHW-00799	AXAGON ADE-SR, USB3.0 Type-A - externí Gigabit Ethernet adaptér, auto install
565	ITHW-00799	AXAGON ADE-SR, USB3.0 Type-A - externí Gigabit Ethernet adaptér, auto install
566	ITHW-00807	KBC Logitech klávesnice K120 black for Business,CZ,
567	ITHW-00839	PremiumCord Adaptér USB 3.0 A - USB-C M/ F
568	ITHW-00865	Gigaset DECT C530 IP
569	ITHW-00885	Logitech Unifying přijímač, 2.4Ghz
570	ITHW-00929	4World Kabel SATA2 7pin F - SATA2 F 7pin F 29cm
571	ITHW-00937	Zircon JAZZ Skylink Ready
572	ITHW-00945	ARCTIC MX-4 (8g) 2019 Edition
573	ITHW-00967	VERBATIM CD-R(25-Pack)Spindl/ 52x/ 700MB
574	ITHW-00978	ALIGATOR Datový kabel 2A, Lightning černý
575	ITHW-01015	PremiumCord SCART - 3xCINCH 1.5m in/ out přepínač
576	ITHW-01016	Soundmaster URD860SI stříbrný
577	ITHW-01023	AXAGON RVD-VGN, DisplayPort -> VGA redukce / adaptér, FullHD, 1920*1200
578	ITHW-01031	AXAGON RUCM-AFA, USB 3.1 Type-C Male -> Type-A Female ALU redukce
579	ITHW-01098	SWISSTEN SÍŤOVÝ ADAPTÉR SMART IC, CE 2x USB 2,1 A POWER ČERNÝ + DATOVÝ KABEL SWISSTEN USB / MICRO US
580	ITHW-01106	TP-Link TL-WN822N 300Mbps High Gain Wi-Fi USB Adapt
581	ITHW-01121	Epson EcoTank L3250
582	ITHW-01123	4x1 DiSEqC Switch Golden Media GM-410
583	ITHW-01128	Čisticí utěrky hydraspunové, 14,5x20cm, 25ks, LOGO
584	ITHW-01170	PremiumCord adaptér USB-C - microUSB 2.0, 0,2m
585	ITHW-01204	Prodlužovací přívod 230V, 5m, 6 zásuvek + vypínač
586	ITHW-01239	Ednet. - 100 vlhčené čisticí ubrousky na TFT obrazovky, notebooky a ploché obrazovky
587	ITHW-01251	Tenké pouzdro FIXED Topic iPhone 7/ 8/ SE (2020)
588	ITHW-01259	Prem. Glossy Photo Paper 255g A4 2x15 listů
589	ITHW-01265	SSD 2,5" 240GB WD Green 3D NAND SATAIII 7mm
590	ITHW-01272	ADATA SDHC 16GB UHS-I Premier,Class 10
591	ITHW-01273	VERBATIM CD-RW 80min. 8-12x, 10 cake
592	ITHW-01279	EMOS LED FLM A67 17W(150W) 2452lm E27 WW A++
593	ITHW-01304	Pokladní zásuvka C420C - s kabelem, 9-24V, černá (náhrada C420B)
594	ITHW-01311	PremiumCord převodník AV kompozitního signálu a stereo zvuku na HDMI 1080P
595	ITHW-01336	WD RED 2TB / WD20EFAX / SATA 6Gb/s / Interní 3,5" / 5400rpm / 256MB
596	ITHW-01390	Cu-Be Clear View Xiaomi Redmi Note 10 / Redmi Note 10S Black
597	ITHW-01391	Nillkin Qin Book Pouzdro pro Xiaomi Redmi Note 10 4G/10s Black
598	ITHW-01424	Pouzdro FIXED Opus2 Realme 8 5G
599	ITHW-01455	Genesis tichá herní optická myš Krypton 200 6400DPI, RGB, SW, černá
600	ITHW-01498	PremiumCord HDMI High Speed + Ethernet kabel, zlacené konektory, 1,5m
601	ITHW-01543	AXAGON PCEA-S2N, PCIe řadič - 2x sériový port (RS232) 250 kbps, vč. LP
602	ITHW-01571	AXAGON ADA-10, USB 2.0 - externí zvuková karta MINI, 48kHz/ 16-bit stereo, vstup USB-A
603	ITHW-01572	Mocolo 5D Tvrzené Sklo Black iPhone 12 Mini

604	ITHW-01589	Tenda U3 WiFi N USB Adapter, 300 Mb/s, 802.11 b/g/n, režimy Client/Soft AP, OS Win,Mac, Linux, Raspb
605	ITHW-01629	RedPoint Velvet Pocket vel.3XL Dark Blue (ROZBALENO)
606	ITHW-01659	AXAGON ADE-TR , USB-A>GLAN, Metal Gray
607	ITHW-01669	Baterie T6 power Panasonic DMW-BM7, CGA-S002E, CGA-S002, 720mAh, šedá
608	ITHW-01675	ARCTIC MX-4 (2g) 2019 Edition
609	ITHW-01690	AXAGON CRE-SM2, USB externí čtečka 4-slot Smart card/ ID card (eObčanka) + SD/ microSD/ SIM
610	ITHW-01719	AXAGON PWC-QC5, QUICK a SMART nabíječka do auta, 2x port QC3.0/ AFC/ FCP + 5V-2.6A, 31.5W
611	ITHW-01739	Nillkin Nature TPU Transparent pro iPhone XS Max
612	ITHW-01751	Asus orig. adaptér 65W19V 2P W/ O CORE s EU plugem
613	ITHW-01756	DATACOM Spojovací BOX UTP Cat5e (2* zářez. pole)
614	ITHW-01774	iPhone 12/12 Pro Silicone Case w MagSafe Black/SK
615	ITHW-01778	AXAGON EEM2-U3C, USB-C 3.2 Gen 1 - M.2 SATA SSD kovový box, délka 42 až 80 mm
616	ITHW-01782	PremiumCord adaptér USB-A 3.0 - USB-C M/F
617	ITHW-01784	Mocolo 5D Tvrzené Sklo Black pro Xiaomi Redmi Note 11T 5G/ Poco M4 Pro 5G
618	ITHW-01786	Asus orig. adaptér 45W19V (BLK) s EU plugem (B0A001-00230000)
619	ITHW-01788	PremiumCord TV anténní HQ propojovací kabel M/ F 75Ohm (135dB) 4x stíněný 5m
620	ITHW-01810	AXAGON PCEE-GRF, PCIe síťová karta - 1x Gigabit Ethernet port (RJ-45), Realtek, vč. LP
621	ITHW-01828	Cu-Be Pouzdro s magnetem Samsung Galaxy A32 Black
622	ITHW-01944	Aligator ochranné sklo GlassPrint P20 Lite černá
623	ITHW-02018	Aligator ochranné sklo PRINT Xiaomi Redmi Note 8T
624	ITHW-02027	Gembird adaptér DisplayPort - HDMI, M/ F, 10cm
625	ITHW-02037	Brašna pro NB NATEC Impala 14,1", černá
626	ITHW-02080	BELKIN ScreenForce TemperedGlass anti-microbial iPhone 12/ 12 Pro
627	ITHW-02089	Nillkin Qin Book Pouzdro pro Samsung Galaxy A13 4G Black
628	ITHW-02094	TV přísl. Univerzální dálkové ovládání Nedis pro televize LG
629	ITHW-02103	Screenshield SAMSUNG A415 Galaxy A41 Tempered Glass protection (full COVER black)
630	ITHW-02146	Operační paměť G.SKILL 32GB KIT DDR5 6000MHz CL30 Trident Z5 NEO RGB AMD EXPO
631	ITHW-02192	PremiumCord HDMI 2.0 splitter 1-2 porty, 4K x 2K/ 60Hz, FULL HD, 3D, černý
632	ITHW-02205	Nabíječka T6 power Nikon EN-EL19, NP-BJI, 230V, 12V, 1A
633	ITSW-00026	Microsoft 365 Personal P8 Mac/Win, 1rok, CZ
634	KABE-00190	Patch kabel - CAT6A SFTP LSOH snag-proof, 2m
635	KABE-00266	BELKIN USB 3.0 kabel A-MicroB, 0.9 m
636	KABE-00267	BELKIN USB 2.0 prodl.kabel A-A, standard, 1.8m
637	KABE-00270	BELKIN USB 2.0 prodl.kabel A-A, standard, 3m
638	KABE-00271	BELKIN USB 2.0 kabel A-B, řada standard, 1.8m
639	KABE-00272	BELKIN USB 2.0 kabel A-B, řada standard, 3m
640	KABE-00274	BELKIN USB 2.0 kabel A-B, řada standard, 4.8m
641	KABE-00284	Delock USB 2.0 kabel, prodlužovací A-A (F/M), ohebný, 16cm
642	KABE-00285	Digitus USB 2.0 adapter cable, OTG, mini B - A, M / F, 0.2m
643	KABE-00289	AKASA - mini HDMI na HDMI kabel s Ethernet 1,5 m
644	KABE-00290	PremiumCord USB 2.0 repeater a prodlužovací kabel A/ M-A/ F 5m
645	KABE-00291	AKASA kabel HDMI - HDMI, otočné konektory, 2m
646	KABE-00292	AXAGON USB2.0 aktivní prodlužovací/repeater kabel 10m
647	KABE-00299	FireWire cestovní kabel(4/4,4/6,6/6) délka 1m
648	KABE-00302	Síťový kabel 230V k PC, 2m
649	KABE-00304	Kabel síťový, prodlužovací, 5m VDE 220/230V
650	KABE-00305	Síťový kabel VDE 220/230V, 1,8 m (napájecí 2 pin)
651	KABE-00306	PremiumCord napájecí kabel pro notebooky (2 pin), délka 3m, černý
652	KABE-00308	Kabel síťový, prodlužovací, 1.8m VDE 220/230V
653	KABE-00309	Revoltec datový kabel SATA, 50cm, UV-Aktiv
654	KABE-00310	PremiumCord kabel Scart-Scart 21p 1m
655	KABE-00311	PremiumCord kabel Scart-Scart 21p 2m
656	KABE-00315	PremiumCord Napájecí redukce Molex 5.25" F - S-ATA M
657	KABE-00320	BELKIN kabel USB-A - Lightning, 1m, bílý
658	KABE-00331	SOLARIX 10G patch kabel CAT6A SFTP LSOH 0,5m, šedý non-snag proof
659	KABE-00332	SOLARIX 10G patch kabel CAT6A SFTP LSOH 1m, šedý non-snag proof
660	KABE-00333	PremiumCord Ultra HDTV 4K@60Hz kabel HDMI 2.0b kovové 3m
661	KABE-00356	Gembird kabel optický TosLink, 2m
662	KABE-00383	BELKIN USB 2.0 prodluž. kabel A-A, standard, 4,8 m
663	KABE-00388	PremiumCord HDMI High Speed, verze 1.4, 7m

664	KABE-00389	4World Napájecí kabel k NTB 3žilový 1.8m Black
665	KABE-00396	4World Napájecí kabel 3pin 1.8m Black
666	KABE-00397	PremiumCord USB 2.0 A-A M/ M 2m propojovací kabel
667	KABE-00416	Propojovací kabel tel., 1x RJ-45, 1xRJ-11, 3m
668	KABE-00429	BELKIN kabel USB-A - Lightning, 2m,černý
669	KABE-00433	ClickTronic HQ OFC kabel HDMI High Speed s Ethernetem, zlacené, 4K@60Hz, 2m
670	KABE-00458	SOLARIX patch kabel CAT5E SFTP PVC 20m šedý snag proof
671	KABE-00459	SOLARIX patch kabel CAT5E UTP PVC 15m šedý snag-proof
672	KABE-00477	TB Touch DVI M/M 24+1 pin cable., 1,8m
673	KABE-00487	Kabel C-TECH patchcord Cat5e, UTP, šedý, 3m
674	KAME-00064	Hikvision IP dome kamera - DS-2CD2043G0-I/28, 4 MP, objektiv 2.8 mm
675	KOVO-00001	Držák antény dvouramený UNI V+H 15cm s pásem + třmen, trubka 35/2mm, zinek Galva
676	KOVO-00001	Držák antény dvouramený UNI V+H 15cm s pásem + třmen, trubka 35/2mm, zinek Galva
677	KOVO-00001	Držák antény dvouramený UNI V+H 15cm s pásem + třmen, trubka 35/2mm, zinek Galva
678	KOVO-00001	Držák antény dvouramený UNI V+H 15cm s pásem + třmen, trubka 35/2mm, zinek Galva
679	KOVO-00001	Držák antény dvouramený UNI V+H 15cm s pásem + třmen, trubka 35/2mm, zinek Galva
680	KOVO-00002	Trubka ohýbaná na dlaždici
681	KOVO-00003	Držák anténní s pásem, délka 25 cm, výška 12 cm, d=28mm (Konzole na zeď, 25 cm)
682	KOVO-00003	Držák anténní s pásem, délka 25 cm, výška 12 cm, d=28mm (Konzole na zeď, 25 cm)
683	KOVO-00003	Držák anténní s pásem, délka 25 cm, výška 12 cm, d=28mm (Konzole na zeď, 25 cm)
684	KOVO-00003	Držák anténní s pásem, délka 25 cm, výška 12 cm, d=28mm (Konzole na zeď, 25 cm)
685	KOVO-00003	Držák anténní s pásem, délka 25 cm, výška 12 cm, d=28mm (Konzole na zeď, 25 cm)
686	KOVO-00003	Držák anténní s pásem, délka 25 cm, výška 12 cm, d=28mm (Konzole na zeď, 25 cm)
687	KOVO-00003	Držák anténní s pásem, délka 25 cm, výška 12 cm, d=28mm (Konzole na zeď, 25 cm)
688	KOVO-00004	Držák anténní s křížem malý, délka 25 cm, výška 15 cm, d=35mm
689	KOVO-00004	Držák anténní s křížem malý, délka 25 cm, výška 15 cm, d=35mm
690	KOVO-00004	Držák anténní s křížem malý, délka 25 cm, výška 15 cm, d=35mm
691	KOVO-00005	Držák anténní na stožár "L", délka 20 cm, výška 20 cm, d=42mm s vinklem+třmen rozteč 100mm
692	KOVO-00005	Držák anténní na stožár "L", délka 20 cm, výška 20 cm, d=42mm s vinklem+třmen rozteč 100mm
693	KOVO-00007	Držák anténní naklápěcí pod střešní tašku, délka 55 cm, výška 40cm, d=35 mm
694	KOVO-00007	Držák anténní naklápěcí pod střešní tašku, délka 55 cm, výška 40cm, d=35 mm
695	KOVO-00007	Držák anténní naklápěcí pod střešní tašku, délka 55 cm, výška 40cm, d=35 mm
696	KOVO-00007	Držák anténní naklápěcí pod střešní tašku, délka 55 cm, výška 40cm, d=35 mm
697	KOVO-00008	Držák anténní na plastové okno "L", délka 50 cm, výška 30 cm, d=35mm
698	KOVO-00008	Držák anténní na plastové okno "L", délka 50 cm, výška 30 cm, d=35mm
699	KOVO-00010	Trojnožka 48-2000-500 na dlaždice 50x50, zinek Žár EKO
700	KOVO-00010	Trojnožka 48-2000-500 na dlaždice 50x50, zinek Žár EKO
701	KOVO-00015	Spojka stožárová, třmeny na d=25-89 mm, zinek Žár
702	KOVO-00020	Odrušovač ODR-SXT-5HPnD pro SXT-5HPnD
703	KOVO-00025	Držák stožáru d=48mm - krovák, levý
704	KOVO-00025	Držák stožáru d=48mm - krovák, levý
705	KOVO-00026	Držák univerzální na stožár/zeď Mikrotik quickMOUNT Pro LHG
706	KOVO-00026	Držák univerzální na stožár/zeď Mikrotik quickMOUNT Pro LHG
707	KOVO-00032	Držák stožáru d=48mm - krovák, pravý
708	KOVO-00032	Držák stožáru d=48mm - krovák, pravý
709	KOVO-00037	Držák stožáru na stěnu výsuvný 41-47cm, d=60mm, zinek Galva
710	KOVO-00040	Nástavec na stožár 1,2 m, d=42mm+třmen malý 120 celozávit
711	KOVO-00043	Úchyt na komín OK-43T13N - bez nutnosti vrtání
712	KOVO-00043	Úchyt na komín OK-43T13N - bez nutnosti vrtání
713	KOVO-00043	Úchyt na komín OK-43T13N - bez nutnosti vrtání
714	KOVO-00043	Úchyt na komín OK-43T13N - bez nutnosti vrtání
715	KOVO-00043	Úchyt na komín OK-43T13N - bez nutnosti vrtání
716	KOVO-00043	Úchyt na komín OK-43T13N - bez nutnosti vrtání
717	KOVO-00043	Úchyt na komín OK-43T13N - bez nutnosti vrtání
718	KOVO-00044	Držák anténní s pásem mini, délka 10 cm, výška 10 cm, d=28mm
719	KOVO-00044	Držák anténní s pásem mini, délka 10 cm, výška 10 cm, d=28mm
720	KOVO-00048	Držák antény 20cm, (na balkón 25-75mm), trubka 42/2mm, zinek Galva
721	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
722	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
723	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm

724	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
725	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
726	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
727	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
728	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
729	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
730	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
731	KOVO-00051	Držák anténní malý na plastové okno "L", délka 17,5 cm, výška 25 cm, d=20mm
732	KOVO-00052	Anténní držák na zeď, délka 50 cm, výška 20 cm, d=42mm s T základnou
733	KOVO-00059	Držák anténní na stožár "L", délka 35cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem+rozteč děr pro 1 třmen 100mm
734	KOVO-00059	Držák anténní na stožár "L", délka 35cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem+rozteč děr pro 1 třmen 100mm
735	KOVO-00059	Držák anténní na stožár "L", délka 35cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem+rozteč děr pro 1 třmen 100mm
736	KOVO-00059	Držák anténní na stožár "L", délka 35cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem+rozteč děr pro 1 třmen 100mm
737	KOVO-00063	Držák anténní s křížem delší 90°, délka 35 cm , výška 63 cm, d=28mm
738	KOVO-00066	Nástavec na stožár 1,2m trubka 28/2mm (s vinklem), zinek Žár
739	KOVO-00066	Nástavec na stožár 1,2m trubka 28/2mm (s vinklem), zinek Žár
740	KOVO-00070	Držák paraboly na zeď 50cm - žárový zinek
741	KOVO-00070	Držák paraboly na zeď 50cm - žárový zinek
742	KOVO-00078	Držák antény 20cm, (na stožár 25-75mm), trubka 42/2mm, zinek Galva
743	KOVO-00078	Držák antény 20cm, (na stožár 25-75mm), trubka 42/2mm, zinek Galva
744	KOVO-00084	Držák antény pod střešní tašku s náklonem zinek Galva
745	KOVO-00084	Držák antény pod střešní tašku s náklonem zinek Galva
746	KOVO-00084	Držák antény pod střešní tašku s náklonem zinek Galva
747	KOVO-00084	Držák antény pod střešní tašku s náklonem zinek Galva
748	KOVO-00084	Držák antény pod střešní tašku s náklonem zinek Galva
749	KOVO-00084	Držák antény pod střešní tašku s náklonem zinek Galva
750	KOVO-00084	Držák antény pod střešní tašku s náklonem zinek Galva
751	KOVO-00085	Držák antény s křížem delší 36cm k uchycení na zeď
752	KOVO-00090	Anténní držák síta s křížem delší, délka 37 cm, výška 120cm, d=28mm
753	KOVO-00090	Anténní držák síta s křížem delší, délka 37 cm, výška 120cm, d=28mm
754	KOVO-00090	Anténní držák síta s křížem delší, délka 37 cm, výška 120cm, d=28mm
755	KOVO-00091	Držák stožáru o průměru 60mm krovák pravý - žár
756	KOVO-00101	patka stožáru - 60mm
757	KOVO-00101	patka stožáru - 60mm
758	KOVO-00101	patka stožáru - 60mm
759	KOVO-00103	Základna na dlaždici pro anténní stožár 35mm - zinek Žár
760	KOVO-00107	Stožár jednodílný 2m, d=42mm - žárový zinek
761	KOVO-00111	Stupačka na stožár
762	KOVO-00116	Výložník - držák anténní 15cm mini s pásem, trubka 28/2mm, zinek Galva
763	KOVO-00116	Výložník - držák anténní 15cm mini s pásem, trubka 28/2mm, zinek Galva
764	KOVO-00116	Výložník - držák anténní 15cm mini s pásem, trubka 28/2mm, zinek Galva
765	KOVO-00116	Výložník - držák anténní 15cm mini s pásem, trubka 28/2mm, zinek Galva
766	KOVO-00118	Anténní držák na zeď "L" délka 25cm, výška 20cm, d=42mm s křížem
767	KOVO-00125	Základna na dlaždici 50x50cm pro anténní stožár d35mm - žár / jedno nožka
768	KOVO-00128	Univerzální držák Mikrotik na stožár/zeď quickMOUNT Pro - QMP
769	KOVO-00131	Držák teplem smrštitelných ochran svárů - KO-DRZ-12, 2 pozice, vhodný do kazet KO2, KO3 a KO5
770	KOVO-00138	Stožár teleskopický, dvojdílný(2x2m), průměr trubek 42/48 mm
771	KOVO-00142	Nástavec na stožár - 2m trubka 35/2mm (2x třmen s vinklem), zinek
772	KOVO-00143	Anténní držák na zeď, délka 35cm, výška 20 cm, d=42mm s T základnou
773	KOVO-00150	Držák antény 35cm EKO, (na stožár 25-75mm), trubka 42/2mm, zinek Galva
774	KOVO-00153	Držák stožáru o průměru 48mm - jezdec, posuvný 5-27cm
775	KOVO-00154	Stožár trubka 3m, d = 48/2mm, zinek Žár
776	KOVO-00156	Držák stožáru o průměru 60mm - výsvuný
777	KOVO-00156	Držák stožáru o průměru 60mm - výsvuný
778	KOVO-00162	Držák stožáru pr. 40-67mm odsazený 250mm - žárový zinek
779	KOVO-00165	Držák příhradového stožáru boční dvojitý - silnostěnný
780	KOVO-00166	Konzola na stožár C pr. 60 UNI
781	KOVO-00169	Držák stožáru II o průměru 60mm, 10cm od zdi s delším pásem
782	KOVO-00170	Anténní držák na zeď, délka 50 cm, výška 20 cm, d=42mm s T základnou a vzpěrou
783	KOVO-00170	Anténní držák na zeď, délka 50 cm, výška 20 cm, d=42mm s T základnou a vzpěrou

784	KOVO-00171	Anténní držák na balkón "L", délka 20 cm, výška 20 cm, d=42mm se zubatka
785	KOVO-00174	Anténní držák na stožár "L", délka 25 cm, výška 50 cm, d=42mm zubatka (masivní)
786	KOVO-00177	Stupačka na stožár 40 x 30 - žárový zinek
787	KOVO-00178	Anténní držák síta s křížem Kratší 90°, délka 25 cm, výška 63 cm, d=28mm
788	KOVO-00179	Anténní držák na stožár "L", délka 35 cm, výška 20 cm, d=42mm s vinklem + třmen rozteč 150mm
789	KOVO-00179	Anténní držák na stožár "L", délka 35 cm, výška 20 cm, d=42mm s vinklem + třmen rozteč 150mm
790	KOVO-00179	Anténní držák na stožár "L", délka 35 cm, výška 20 cm, d=42mm s vinklem + třmen rozteč 150mm
791	KOVO-00181	Anténní držák na stožár "L", délka 15 cm, výška 20 cm, d=42mm - zubatka (pro 20-76 mm)
792	KOVO-00187	Nástavec na stožár "I", výška 60 cm, d=38mm se zubatkou 2x třmen
793	KOVO-00187	Nástavec na stožár "I", výška 60 cm, d=38mm se zubatkou 2x třmen
794	KOVO-00187	Nástavec na stožár "I", výška 60 cm, d=38mm se zubatkou 2x třmen
795	KOVO-00187	Nástavec na stožár "I", výška 60 cm, d=38mm se zubatkou 2x třmen
796	KOVO-00189	Anténní držák s křížem MINI, délka 15 cm, výška 11,5 cm, d=35mm
797	KOVO-00189	Anténní držák s křížem MINI, délka 15 cm, výška 11,5 cm, d=35mm
798	KOVO-00189	Anténní držák s křížem MINI, délka 15 cm, výška 11,5 cm, d=35mm
799	KOVO-00190	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem levý
800	KOVO-00190	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem levý
801	KOVO-00190	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem levý
802	KOVO-00190	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem levý
803	KOVO-00190	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem levý
804	KOVO-00190	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem levý
805	KOVO-00190	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem levý
806	KOVO-00191	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem pravý
807	KOVO-00191	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem pravý
808	KOVO-00191	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem pravý
809	KOVO-00191	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem pravý
810	KOVO-00191	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem pravý
811	KOVO-00191	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem pravý
812	KOVO-00191	Anténní držák na zeď k oknu, délka 25cm, výška 12 cm, d=28mm s pásem pravý
813	KOVO-00192	Anténní držák na zeď, délka 29,5 cm , výška 15 cm, d=32mm s pásem
814	KOVO-00192	Anténní držák na zeď, délka 29,5 cm , výška 15 cm, d=32mm s pásem
815	KOVO-00195	Anténní držák na stožár"L",délka 35cm, výška 20cm, d=42mm s vinkly a vzpěrou+rozteč děr pro 2 tř 100
816	KOVO-00196	Anténní držák na zeď, délka 19cm , výška 15 cm, d=32mm s pásem
817	KOVO-00196	Anténní držák na zeď, délka 19cm , výška 15 cm, d=32mm s pásem
818	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
819	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
820	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
821	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
822	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
823	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
824	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
825	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
826	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
827	KOVO-00197	Držák Nanostationu UNI (stožár / zeď)
828	KOVO-00198	Anténní držák pod střešní tašku, délka 55 cm, výška 40 cm, d=35 mm
829	KOVO-00198	Anténní držák pod střešní tašku, délka 55 cm, výška 40 cm, d=35 mm
830	KOVO-00198	Anténní držák pod střešní tašku, délka 55 cm, výška 40 cm, d=35 mm
831	KOVO-00201	MikroTik quickMOUNT extra - držák pro velké antény
832	KOVO-00202	Držák stožáru, bez trubky odsazení 35 cm,d=48mm, 2 x vinkl + rozteč děr pro 2 třmeny 150mm
833	KOVO-00204	Stožár trubka - 0,3 m, d= 42 mm
834	KOVO-00204	Stožár trubka - 0,3 m, d= 42 mm
835	KOVO-00204	Stožár trubka - 0,3 m, d= 42 mm
836	KOVO-00205	Stožár trubka - 1 m, d= 42 mm
837	KOVO-00209	Stožár trojnožka, výška 200 cm, d=48mm, na dlaždice, čtverec 50x50 cm (délka spodního vinklu 65 cm)
838	KOVO-00209	Stožár trojnožka, výška 200 cm, d=48mm, na dlaždice, čtverec 50x50 cm (délka spodního vinklu 65 cm)
839	KOVO-00209	Stožár trojnožka, výška 200 cm, d=48mm, na dlaždice, čtverec 50x50 cm (délka spodního vinklu 65 cm)
840	KOVO-00210	Anténní držák na stožár "C", délka 40 cm, výška 50 cm, d=60mm se zubatkou
841	KOVO-00210	Anténní držák na stožár "C", délka 40 cm, výška 50 cm, d=60mm se zubatkou
842	KOVO-00211	Nástavec na stožár "I", výška 120 cm, d=42mm s vinklem + rozteč děr pro 1 třmen 100 mm
843	KOVO-00213	Anténní držák na zeď, délka 25cm, výška 20 cm, d=42mm s T základnou

844	KOVO-00213	Anténní držák na zeď, délka 25cm, výška 20 cm, d=42mm s T základnou
845	KOVO-00214	Držák stožáru III o průměru 42mm, 20cm od zdi s delším pásem
846	KOVO-00215	Držák stožáru II o průměru 48mm, 10cm od zdi s delším pásem
847	KOVO-00215	Držák stožáru II o průměru 48mm, 10cm od zdi s delším pásem
848	KOVO-00215	Držák stožáru II o průměru 48mm, 10cm od zdi s delším pásem
849	KOVO-00216	Patka pro stožár o průměru 48mm - žárový zinek, délka pásu - 130 mm
850	KOVO-00216	Patka pro stožár o průměru 48mm - žárový zinek, délka pásu - 130 mm
851	KOVO-00217	Anténní držák na zeď, délka 25cm, výška 20cm, d=42mm s T základnou a vzpěrou
852	KOVO-00218	Patka stožáru 42mm (krátký pás), zinek Galva
853	KOVO-00219	Držák stožáru o průměru 60mm - jezdec
854	KOVO-00219	Držák stožáru o průměru 60mm - jezdec
855	KOVO-00219	Držák stožáru o průměru 60mm - jezdec
856	KOVO-00221	Držák stožáru jezdec s pásem 50 cm - pouze spodní část
857	KOVO-00224	Patka stožáru 42mm (delší pás), zinek Galva
858	KOVO-00225	Držák stožáru na komín OK-50W13 - bez nutnosti vrtání pro stožár 28-50mm
859	KOVO-00225	Držák stožáru na komín OK-50W13 - bez nutnosti vrtání pro stožár 28-50mm
860	KOVO-00225	Držák stožáru na komín OK-50W13 - bez nutnosti vrtání pro stožár 28-50mm
861	KOVO-00225	Držák stožáru na komín OK-50W13 - bez nutnosti vrtání pro stožár 28-50mm
862	KOVO-00225	Držák stožáru na komín OK-50W13 - bez nutnosti vrtání pro stožár 28-50mm
863	KOVO-00226	Držák stožáru posuvný 30cm - pouze spodní část s plotnou
864	KOVO-00227	Držák antény 35/26cm "U" se vzpěrou , (na stožár 25-89mm), trubka 70/3mm, zinek Galva
865	KOVO-00232	Držák stožáru 60mm, 20cm od zdi (delší pás), zinek Galva
866	KOVO-00234	Anténní držák na zeď "L", délka 25 cm, výška 70 cm, d=42mm se vzpěrou
867	KOVO-00236	Anténní držák na stožár "C", délka 35 cm, výška 40 cm, d=70mm s vinkly a vzpěrou
868	KOVO-00238	Nástavec příhradového stožáru - 2 m, d= 60 mm
869	KOVO-00239	Stožárová spojka V+H vinkly
870	KOVO-00240	Anténní držák U, délka 40 cm, výška 40cm, d=60mm s plotnami
871	KOVO-00240	Anténní držák U, délka 40 cm, výška 40cm, d=60mm s plotnami
872	KOVO-00242	Trojnožka - 60-1200-500 mm, na dlaždice, zinek Žár
873	KOVO-00246	Držák antény na stožár - 40 cm, průměr 76 - žárový zinek
874	KOVO-00247	Držák antény na stožár - 40 cm, průměr 76, dvojité uchycení
875	KOVO-00248	Základna na dlaždici pro anténní stožáry skládaná pro d=40 až 50 mm, včetně 1m stožáru
876	KOVO-00248	Základna na dlaždici pro anténní stožáry skládaná pro d=40 až 50 mm, včetně 1m stožáru
877	KOVO-00248	Základna na dlaždici pro anténní stožáry skládaná pro d=40 až 50 mm, včetně 1m stožáru
878	KOVO-00250	Trojnožka 48-1200-500 zinek Žár
879	KOVO-00252	Anténní držák na stožár "L", délka 20 cm, výška 20 cm, d=42mm - zubatka (pro 20-76 mm)
880	KOVO-00252	Anténní držák na stožár "L", délka 20 cm, výška 20 cm, d=42mm - zubatka (pro 20-76 mm)
881	KOVO-00252	Anténní držák na stožár "L", délka 20 cm, výška 20 cm, d=42mm - zubatka (pro 20-76 mm)
882	KOVO-00255	Držák MikroTik quickMOUNT-X
883	KOVO-00255	Držák MikroTik quickMOUNT-X
884	KOVO-00255	Držák MikroTik quickMOUNT-X
885	KOVO-00267	Držák stožáru 35mm (delší pás) zinek Galva
886	KOVO-00274	MikroTik LHGmount - Kovový držák pro LHG jednotky
887	KOVO-00278	Držák stožáru o průměru 28mm - výsuvný
888	KOVO-00282	Držák na zeď T - délka = 250 mm od zdi, výška = 98 mm, d= 32 mm
889	KOVO-00286	Stožár trojnožka k ploché střeše 1m
890	KOVO-00287	Betonová zátěž k trojnožce, vibrační výroba
891	KOVO-00287	Betonová zátěž k trojnožce, vibrační výroba
892	KOVO-00288	Pryžová podložka pod betonovou zátěž k trojnožce
893	KOVO-00288	Pryžová podložka pod betonovou zátěž k trojnožce
894	KOVO-00289	Anténní držák na stožár "L", délka 30cm, výška 40cm, d=60mm s vinkly a vzpěrou+2x třmen rozteč 100mm
895	KOVO-00290	Stabilizační set a redukce pro - držák do plastového okna malý
896	KOVO-00290	Stabilizační set a redukce pro - držák do plastového okna malý
897	KOVO-00290	Stabilizační set a redukce pro - držák do plastového okna malý
898	KOVO-00290	Stabilizační set a redukce pro - držák do plastového okna malý
899	KOVO-00290	Stabilizační set a redukce pro - držák do plastového okna malý
900	KOVO-00290	Stabilizační set a redukce pro - držák do plastového okna malý
901	KOVO-00297	Koleno pro kabely na stožár 50-60 mm
902	KOVO-00300	Nástavec na stožár 1,2m trubka 42/2mm (s vinklem), zinek Žár
903	KOVO-00303	Držák stožáru jezdec - 50cm (se čtvercem) pouze spodní část, zinek Galva

904	KOVO-00310	Držák antény 15cm s pásem mini, trubka 35/2mm, zinek Galva
905	KOVO-00310	Držák antény 15cm s pásem mini, trubka 35/2mm, zinek Galva
906	KOVO-00312	Držák 50cm s vinklem pro uchycení antén na stožár
907	KOVO-00313	Držák stožáru 42mm krovák (levý), zinek Galva
908	KOVO-00317	Antenní držák na zeď "L" délka 8,5cm, výška 5,5cm, d=32mm s pásem
909	KOVO-00320	MIKROTIK solidMOUNT, držák na stožár pro RBLHG
910	KOVO-00320	MIKROTIK solidMOUNT, držák na stožár pro RBLHG
911	KOVO-00321	Držák stožáru IV o průměru 42mm, 25cm od zdi s delším pásem
912	KOVO-00323	Antenní držák na stožár "L", délka 7cm, výška 25cm, d=35mm + 1x třmen s roztečí 90mm
913	KOVO-00326	Nástavec na stožár "I", výška 120cm, d=28mm s vinklem + 1x třmen s roztečí 100mm
914	KOVO-00326	Nástavec na stožár "I", výška 120cm, d=28mm s vinklem + 1x třmen s roztečí 100mm
915	KOVO-00332	Antenní držák na zeď nebo stožár "T" délka 18cm, výška 15cm
916	KOVO-00332	Antenní držák na zeď nebo stožár "T" délka 18cm, výška 15cm
917	KOVO-00342	Držák LTE na stožár i zeď UNI 5G
918	KOVO-00343	Držák stožáru posuvný 50cm - pouze spodní část s plotnou
919	KOVO-00344	Držák stožáru o průměru 60mm - posuvný 5-27cm
920	KOVO-00345	Antenní držák na stožár "L", délka 25cm, výška 30cm, d=60mm s vinkly a vzpěrou+2x třmen s roztečí 100mm
921	KOVO-00346	Držák antény 70cm s vinklem, (na stožár 25-89mm), trubka 42/2mm, zinek Žár
922	KOVO-00348	Antenní držák na zeď "L" délka 15cm, výška 12cm, d=32mm s křížem
923	KOVO-00363	Antenní držák na stožár "L", délka 35cm, výška 20cm, d=35mm se zubatkou pro stožár 20-76mm
924	KOVO-00371	Stožárová spojka 50 - 2x třmen
925	KOVO-00372	Držák p. s. boční dvojitý odsazený 20cm
926	KOVO-00382	Antenní držák na stožár "L", délka 20cm, výška 20cm, d=28mm se zubatkou pro stožár 20-76mm
927	KOVO-00382	Antenní držák na stožár "L", délka 20cm, výška 20cm, d=28mm se zubatkou pro stožár 20-76mm
928	KOVO-00383	Příhradový stožár, délka 1m, stojny pr.42mm
929	KOVO-00385	Čtyřzubec
930	KOVO-00387	Výložník antény na stožár PROFI - 40/80 cm - žárový zinek
931	KOVO-00393	Stožár antenní 1 metr, 35/2mm, zinek Žár
932	KOVO-00395	Uchytný rám pro RACK na zeď SIGNAL 19" 2U
933	KOVO-00396	Rám Rack 19" 3U 300mm WU5303
934	KOVO-00396	Rám Rack 19" 3U 300mm WU5303
935	KOVO-00396	Rám Rack 19" 3U 300mm WU5303
936	KOVO-00399	Antenní držák na stožár "L", délka 20cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem + 1x třmen s roztečí 120mm
937	KOVO-00399	Antenní držák na stožár "L", délka 20cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem + 1x třmen s roztečí 120mm
938	KOVO-00400	Antenní držák na stožár "L", délka 35cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem + 1x třmen s roztečí 120mm
939	KOVO-00400	Antenní držák na stožár "L", délka 35cm, výška 20cm, d=42mm s vinklem + 1x třmen s roztečí 120mm
940	KOVO-00404	Stožár antenní 1,9 m, 28/2mm, AL
941	KOVO-00408	Držák rozvadeče 60cm - SADA
942	KOVO-00410	Držák stožáru o průměru 60mm krovák levý - žár
943	KOVO-00417	Stožárová spojka jednostranná 1x vinkl + 1x třmen s roztečí 100mm
944	KOVO-00421	Stožárová spojka 35 - 2x třmen
945	KOVO-00427	Antenní držák na zeď "L" délka 25cm, výška 20cm, d=42mm s křížem
946	KOVO-00428	Trojnožka 48-1200-750 žárový zinek
947	KOVO-00430	Kloubek pro stožár 28mm, Galvanický zinek
948	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
949	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
950	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
951	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
952	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
953	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
954	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
955	MNVO-00003	D-Link - DWM-222 4G LTE USB Adapter (4G modem), Cat.4
956	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX
957	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX
958	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX
959	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX
960	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX
961	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX
962	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX
963	NAPA-00004	Adaptér napájecí MikroTik 24V, 4A, 96W pro RouterBOARD a ALIX

964	NAPA-00005	Pasivní POE adapter/slučovač 8 portů LAN s napájením / 8 portů LAN. BOX
965	NAPA-00007	Aktivní PoE injektor+extraktor TP-LINK TL-PoE200
966	NAPA-00007	Aktivní PoE injektor+extraktor TP-LINK TL-PoE200
967	NAPA-00007	Aktivní PoE injektor+extraktor TP-LINK TL-PoE200
968	NAPA-00012	PoE konvertor MikroTik RBGPOE-CON-HP-48 to 24V Gigabit
969	NAPA-00012	PoE konvertor MikroTik RBGPOE-CON-HP-48 to 24V Gigabit
970	NAPA-00012	PoE konvertor MikroTik RBGPOE-CON-HP-48 to 24V Gigabit
971	NAPA-00012	PoE konvertor MikroTik RBGPOE-CON-HP-48 to 24V Gigabit
972	NAPA-00012	PoE konvertor MikroTik RBGPOE-CON-HP-48 to 24V Gigabit
973	NAPA-00012	PoE konvertor MikroTik RBGPOE-CON-HP-48 to 24V Gigabit
974	NAPA-00013	Napájecí adaptér - 5 V, 3 A, Mikrotik
975	NAPA-00014	Napájecí adaptér Mikrotik 12V, 1A, 12W pro RouterBOARD a ALIX
976	NAPA-00014	Napájecí adaptér Mikrotik 12V, 1A, 12W pro RouterBOARD a ALIX
977	NAPA-00014	Napájecí adaptér Mikrotik 12V, 1A, 12W pro RouterBOARD a ALIX
978	NAPA-00014	Napájecí adaptér Mikrotik 12V, 1A, 12W pro RouterBOARD a ALIX
979	NAPA-00015	Napájecí adaptér MikroTik 48V, 2A, 96W pro RouterBoard a ALIX
980	NAPA-00015	Napájecí adaptér MikroTik 48V, 2A, 96W pro RouterBoard a ALIX
981	NAPA-00015	Napájecí adaptér MikroTik 48V, 2A, 96W pro RouterBoard a ALIX
982	NAPA-00015	Napájecí adaptér MikroTik 48V, 2A, 96W pro RouterBoard a ALIX
983	NAPA-00015	Napájecí adaptér MikroTik 48V, 2A, 96W pro RouterBoard a ALIX
984	NAPA-00015	Napájecí adaptér MikroTik 48V, 2A, 96W pro RouterBoard a ALIX
985	NAPA-00015	Napájecí adaptér MikroTik 48V, 2A, 96W pro RouterBoard a ALIX
986	NAPA-00016	PoE injektor IPOE-162 IEEE802.3at, 30W, Gigabit, DIN IP30, -40~75°C
987	NAPA-00016	PoE injektor IPOE-162 IEEE802.3at, 30W, Gigabit, DIN IP30, -40~75°C
988	NAPA-00016	PoE injektor IPOE-162 IEEE802.3at, 30W, Gigabit, DIN IP30, -40~75°C
989	NAPA-00016	PoE injektor IPOE-162 IEEE802.3at, 30W, Gigabit, DIN IP30, -40~75°C
990	NAPA-00017	PoE injektor Planet POE-161 IEEE802.3at, 30W, Gigabit
991	NAPA-00017	PoE injektor Planet POE-161 IEEE802.3at, 30W, Gigabit
992	NAPA-00017	PoE injektor Planet POE-161 IEEE802.3at, 30W, Gigabit
993	NAPA-00018	PoE splitter POE-162S, IEEE802.3AT,12V/24V, GIGABIT 1000BASE-T
994	NAPA-00018	PoE splitter POE-162S, IEEE802.3AT,12V/24V, GIGABIT 1000BASE-T
995	NAPA-00018	PoE splitter POE-162S, IEEE802.3AT,12V/24V, GIGABIT 1000BASE-T
996	NAPA-00021	PoE konvertor INS-8023AF-I 48V/18V, 802.3af - vnitřní
997	NAPA-00022	TP-Link TLPOE150S POE inektor 48V
998	NAPA-00022	TP-Link TLPOE150S POE inektor 48V
999	NAPA-00029	Napájecí adaptér MikroTik 24V 2A 48W pro RouterBOARD a ALIX (05/10)
1000	NAPA-00029	Napájecí adaptér MikroTik 24V 2A 48W pro RouterBOARD a ALIX (05/10)
1001	NAPA-00033	TP-Link TL-PoE10R PoE spliter 12V, 5V
1002	NAPA-00033	TP-Link TL-PoE10R PoE spliter 12V, 5V
1003	NAPA-00034	Napájecí adaptér MikroTik 5V 2A
1004	NAPA-00034	Napájecí adaptér MikroTik 5V 2A
1005	NAPA-00039	Napájecí adaptér spínaný 24V, 5A 120W-ZD24V/5A (s kabelem síťovým k počítači 1,8m)
1006	NAPA-00043	Napájecí adaptér 24V, 1A, 24W pro Mikrotik RouterBOARD a ALIX
1007	NAPA-00043	Napájecí adaptér 24V, 1A, 24W pro Mikrotik RouterBOARD a ALIX
1008	NAPA-00044	PoE injektor POE-151 IEEE802.3af
1009	NAPA-00047	Napájecí PoE adapterAlfa Network PSE-1000D, 802,3at pro SIKLU Half Duplex
1010	NAPA-00050	Gigabit HP PoE inektor TYCON PoE-INJ-1000WT
1011	NAPA-00057	Napájecí zdroj 18 V, 1,66A, 30 W pro RouterBoard, WRAP a ALIX (mimo 1C/1D), průměr 5,5/2,1 mm
1012	NAPA-00067	Napájecí zdroj PoE gigabitový Microsemi 9001G, 40W
1013	NAPA-00069	Patch panel gigabitový stíněný s pasivním PoE injektorem, 12 port
1014	NAPA-00069	Patch panel gigabitový stíněný s pasivním PoE injektorem, 12 port
1015	NAPA-00072	Aktivní Poe adapter gigabitový stíny 6port LAN
1016	NAPA-00072	Aktivní Poe adapter gigabitový stíny 6port LAN
1017	NAPA-00072	Aktivní Poe adapter gigabitový stíny 6port LAN
1018	NAPA-00072	Aktivní Poe adapter gigabitový stíny 6port LAN
1019	NAPA-00073	Baterie olověná Panasonic LC-R127R2PG1 (12V/7,2Ah-FASTON250)
1020	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel
1021	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel
1022	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel
1023	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel

1024	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel
1025	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel
1026	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel
1027	NAPA-00074	PoE injektor MaxLink PI30 802,3af/at, 55v, 0,55A, 30W, 1Gbit, napájecí kabel
1028	NAPA-00080	Měnič napětí Tycon TP-DCDC-2448GD-HP DCDC s PoE, vstup 18-36 VDC, výstup 56V
1029	NAPA-00080	Měnič napětí Tycon TP-DCDC-2448GD-HP DCDC s PoE, vstup 18-36 VDC, výstup 56V
1030	NAPA-00080	Měnič napětí Tycon TP-DCDC-2448GD-HP DCDC s PoE, vstup 18-36 VDC, výstup 56V
1031	NAPA-00085	PoE konvertor POE-165S 802.3at/af na pasivní PoE 12/19/24V DC
1032	NAPA-00085	PoE konvertor POE-165S 802.3at/af na pasivní PoE 12/19/24V DC
1033	NAPA-00100	Napájecí adaptér MikroTik 12V, 3A, 36W
1034	NAPA-00107	POE injektor pasivní gigabit 6port
1035	NAPA-00107	POE injektor pasivní gigabit 6port
1036	NAPA-00107	POE injektor pasivní gigabit 6port
1037	NAPA-00107	POE injektor pasivní gigabit 6port
1038	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1039	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1040	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1041	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1042	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1043	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1044	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1045	NAPA-00108	MaxLink Gigabit POE panel 12 portů, 1U pro rack 19", stíněný
1046	NAPA-00120	POE panel stíněný 16port, 1U pro rack 19" - černá
1047	NAPA-00120	POE panel stíněný 16port, 1U pro rack 19" - černá
1048	NAPA-00121	Gigabitový stíněný 4-portový PoE panel
1049	NAPA-00121	Gigabitový stíněný 4-portový PoE panel
1050	NAPA-00149	Gigabit 4 portový napájecí modul 60V s ochranou proti přepětí, pojistkou a signalizací
1051	NAPA-00149	Gigabit 4 portový napájecí modul 60V s ochranou proti přepětí, pojistkou a signalizací
1052	NAPA-00149	Gigabit 4 portový napájecí modul 60V s ochranou proti přepětí, pojistkou a signalizací
1053	NAPA-00149	Gigabit 4 portový napájecí modul 60V s ochranou proti přepětí, pojistkou a signalizací
1054	NAPA-00154	POE - pasivní sada kabelů (injector a splitter)
1055	NAPA-00154	POE - pasivní sada kabelů (injector a splitter)
1056	NAPA-00154	POE - pasivní sada kabelů (injector a splitter)
1057	NAPA-00158	UBNT POE-24-24W [PoE adaptér 24V/1A (24W), vč. napájecího kabelu]
1058	NAPA-00159	zdroj k multiswitchi P3U27 - EMP centauri
1059	NAPA-00167	Napájecí zdroj POE UBT 24 V, 0,5 A s přepětíovou ochranou Ethernet portu
1060	NAPA-00202	UBNT POE-24-12W, PoE Injektor, 24V/0.5A (12W)
1061	NAPA-00202	UBNT POE-24-12W, PoE Injektor, 24V/0.5A (12W)
1062	NAPA-00219	Akumulátor - 6FG75, 12 V, 75 Ah, živ. 10 let
1063	NAPA-00219	Akumulátor - 6FG75, 12 V, 75 Ah, živ. 10 let
1064	NAPA-00228	MikroTik 24V4APOW - 24V, 4A náhradní napájecí zdroj pro CCR1016 a CCR1036
1065	NAPA-00228	MikroTik 24V4APOW - 24V, 4A náhradní napájecí zdroj pro CCR1016 a CCR1036
1066	NAPA-00228	MikroTik 24V4APOW - 24V, 4A náhradní napájecí zdroj pro CCR1016 a CCR1036
1067	NAPA-00228	MikroTik 24V4APOW - 24V, 4A náhradní napájecí zdroj pro CCR1016 a CCR1036
1068	NAPA-00228	MikroTik 24V4APOW - 24V, 4A náhradní napájecí zdroj pro CCR1016 a CCR1036
1069	NAPA-00228	MikroTik 24V4APOW - 24V, 4A náhradní napájecí zdroj pro CCR1016 a CCR1036
1070	NAPA-00228	MikroTik 24V4APOW - 24V, 4A náhradní napájecí zdroj pro CCR1016 a CCR1036
1071	NAPA-00229	MikroTik pasivní gigabit PoE adaptér s LED indikací
1072	NAPA-00229	MikroTik pasivní gigabit PoE adaptér s LED indikací
1073	NAPA-00231	UBNT POE-50-60W, Gigabitový PoE Injektor, 50V/1.2A (60W)
1074	NAPA-00232	UBNT POE-48, Gigabit PoE adapter 48V/0,5A (24W) včetně napájecího kabelu
1075	NAPA-00232	UBNT POE-48, Gigabit PoE adapter 48V/0,5A (24W) včetně napájecího kabelu
1076	NAPA-00241	Napájecí PoE adapter Alfa Network PSE-1000G, 802.3 af/at
1077	NAPA-00242	MikroTik napájecí adaptér 5V 1A pro MikroTik hAP mini, hAP lite, cAP lite
1078	NAPA-00250	UBNT INS-3AF-O-G PoE Instant 8023af Adapter, Outdoor, Gigabit - venkovní
1079	NAPA-00250	UBNT INS-3AF-O-G PoE Instant 8023af Adapter, Outdoor, Gigabit - venkovní
1080	NAPA-00250	UBNT INS-3AF-O-G PoE Instant 8023af Adapter, Outdoor, Gigabit - venkovní
1081	NAPA-00250	UBNT INS-3AF-O-G PoE Instant 8023af Adapter, Outdoor, Gigabit - venkovní
1082	NAPA-00250	UBNT INS-3AF-O-G PoE Instant 8023af Adapter, Outdoor, Gigabit - venkovní
1083	NAPA-00250	UBNT INS-3AF-O-G PoE Instant 8023af Adapter, Outdoor, Gigabit - venkovní

1084	NAPA-00259	Gigabitový PoE napájecí zdroj 802.3at, 30W vhodný pro jednotky Orcave, Siklu
1085	NAPA-00259	Gigabitový PoE napájecí zdroj 802.3at, 30W vhodný pro jednotky Orcave, Siklu
1086	NAPA-00259	Gigabitový PoE napájecí zdroj 802.3at, 30W vhodný pro jednotky Orcave, Siklu
1087	NAPA-00259	Gigabitový PoE napájecí zdroj 802.3at, 30W vhodný pro jednotky Orcave, Siklu
1088	NAPA-00261	Spínaný DC/DC měnič - SS-75-480/DIN2_18-36V na DIN2
1089	NAPA-00286	PoE injektor PLANET POE-171, 1x 802.3ath, Gigabit Ultra PoE, 60w, externí napájení
1090	NAPA-00291	Napájecí adaptér 48V 0,8A pro RouterBOARD včetně napájecího kabelu (10/08)
1091	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1092	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1093	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1094	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1095	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1096	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1097	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1098	NAPA-00293	Mean Well měnič - RSD-60L-12, DC/DC uzavřený 60W 12V, 18-72V DC
1099	NAPA-00303	MikroTik PW48V-12V85W Napájecí zdroj pro CCR1036 r2, 12V, 85W
1100	NAPA-00317	PoE injektor PI60 - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1101	NAPA-00317	PoE injektor PI60 - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1102	NAPA-00323	Gigabit PoE Power Source/Inserter - 56V 50W High Power
1103	NAPA-00323	Gigabit PoE Power Source/Inserter - 56V 50W High Power
1104	NAPA-00330	UBNT POE-24-12W-G, Gigabitový PoE Injektor, 24V/0.5A (12W)
1105	NAPA-00330	UBNT POE-24-12W-G, Gigabitový PoE Injektor, 24V/0.5A (12W)
1106	NAPA-00330	UBNT POE-24-12W-G, Gigabitový PoE Injektor, 24V/0.5A (12W)
1107	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1108	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1109	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1110	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1111	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1112	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1113	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1114	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1115	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1116	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1117	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1118	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1119	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1120	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1121	NAPA-00346	MaxLink PI60v2 PoE injektor - 802.3af/at/bt, 55V, 1.1A, 60W, 1Gbit, napájecí kabel
1122	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1123	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1124	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1125	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1126	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1127	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1128	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1129	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1130	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1131	NAPA-00358	Měnič - DDR-120C-24 - 33.6V-67.2V DC, 24V 0-5A, 120W , na DIN lištu
1132	NAPA-00360	Měnič - DDR-60L-24 - 18-75V DC, 24V 0-2,5A, 60W , na DIN lištu
1133	NAPA-00360	Měnič - DDR-60L-24 - 18-75V DC, 24V 0-2,5A, 60W , na DIN lištu
1134	NAPA-00360	Měnič - DDR-60L-24 - 18-75V DC, 24V 0-2,5A, 60W , na DIN lištu
1135	NAPA-00360	Měnič - DDR-60L-24 - 18-75V DC, 24V 0-2,5A, 60W , na DIN lištu
1136	NAPA-00360	Měnič - DDR-60L-24 - 18-75V DC, 24V 0-2,5A, 60W , na DIN lištu
1137	NAPA-00360	Měnič - DDR-60L-24 - 18-75V DC, 24V 0-2,5A, 60W , na DIN lištu
1138	NAPA-00370	UBNT POE-24, Gigabit PoE adapter 24V/1A (24W), včetně napájecího kabelu
1139	NAPA-00370	UBNT POE-24, Gigabit PoE adapter 24V/1A (24W), včetně napájecího kabelu
1140	NAPA-00370	UBNT POE-24, Gigabit PoE adapter 24V/1A (24W), včetně napájecího kabelu
1141	NAPA-00410	Napájecí adaptér 5V, 2A, 10W - microUSB
1142	NAPA-00422	PoE modul - pro Summit - SDV10G
1143	NAPA-00422	PoE modul - pro Summit - SDV10G

1144	NAPA-00424	Ubiquiti POE-54V-80W, Gigabitový PoE Injektor pro EdgePoint, 54V/1.5A (80W)
1145	NAPA-00424	Ubiquiti POE-54V-80W, Gigabitový PoE Injektor pro EdgePoint, 54V/1.5A (80W)
1146	NAPA-00424	Ubiquiti POE-54V-80W, Gigabitový PoE Injektor pro EdgePoint, 54V/1.5A (80W)
1147	NAPA-00426	MikroTik Hot Swap napájecí zdroj pro CCR1072-1G-8S+, 12V, 150W
1148	NAPA-00428	APC Back-UPS 700VA, 230V, AVR, IEC Sockets
1149	NAPA-00432	Fortron HYPER S 600, 600W, PCI-E, >85%
1150	NAPA-00440	PoE adaptér PROCET PT-PSE106GBRN-10, pasivní PoE, 90W, 10Gbps, přepěťová ochrana
1151	NAPA-00447	UBNT POE-24-30W, GB PoE Injektor,24V/ 1.25A 30W
1152	NAPA-00461	Gigabitový stíněný 8-portový PoE panel
1153	NAPA-00461	Gigabitový stíněný 8-portový PoE panel
1154	NAPA-00461	Gigabitový stíněný 8-portový PoE panel
1155	NAPA-00463	Měnič - DDR-30L-12, 18-75V DC, 12V 0-2.5A, 30W, na DIN lištu
1156	NAPA-00463	Měnič - DDR-30L-12, 18-75V DC, 12V 0-2.5A, 30W, na DIN lištu
1157	NAPA-00463	Měnič - DDR-30L-12, 18-75V DC, 12V 0-2.5A, 30W, na DIN lištu
1158	NAPA-00463	Měnič - DDR-30L-12, 18-75V DC, 12V 0-2.5A, 30W, na DIN lištu
1159	NAPA-00463	Měnič - DDR-30L-12, 18-75V DC, 12V 0-2.5A, 30W, na DIN lištu
1160	NAPA-00463	Měnič - DDR-30L-12, 18-75V DC, 12V 0-2.5A, 30W, na DIN lištu
1161	NAPA-00463	Měnič - DDR-30L-12, 18-75V DC, 12V 0-2.5A, 30W, na DIN lištu
1162	NAPA-00473	Napájecí zdroj na lištu DIN - DDR-60L-12 - 60W, počet výstupů: 1 5A, výstup: 12V dc
1163	NAPA-00473	Napájecí zdroj na lištu DIN - DDR-60L-12 - 60W, počet výstupů: 1 5A, výstup: 12V dc
1164	NAPA-00473	Napájecí zdroj na lištu DIN - DDR-60L-12 - 60W, počet výstupů: 1 5A, výstup: 12V dc
1165	NAPA-00473	Napájecí zdroj na lištu DIN - DDR-60L-12 - 60W, počet výstupů: 1 5A, výstup: 12V dc
1166	NAPA-00477	Ubiquiti U-POE-at - Gigabitový PoE injektor, 802.3at, 30W
1167	NAPA-00484	Ubiquiti INS-3AF-I-G - Gigabitový PoE konvertor 802.3af/24V, vnitřní
1168	NAPA-00484	Ubiquiti INS-3AF-I-G - Gigabitový PoE konvertor 802.3af/24V, vnitřní
1169	NAPA-00484	Ubiquiti INS-3AF-I-G - Gigabitový PoE konvertor 802.3af/24V, vnitřní
1170	NAPA-00485	Měnič DC/DC - DDR-30L-24, 18-75V DC, 24V 0-1.25A, 30W
1171	NAPA-00485	Měnič DC/DC - DDR-30L-24, 18-75V DC, 24V 0-1.25A, 30W
1172	NAPA-00485	Měnič DC/DC - DDR-30L-24, 18-75V DC, 24V 0-1.25A, 30W
1173	NAPA-00488	PoE splitter PLANET POE-161S
1174	NAPA-00489	Tycon PoE splitter POE-SPLT-4848G-P, vstup PoE 802.3at, výstup 48 VDC + PoE 802.3at
1175	NAPA-00490	Měnič:DC/DC;30W;Uvst:18÷75V;Uvý st:12VDC;Ivýst:2,5A;2"x1" ROHS
1176	NAPA-00499	APC Back-UPS 700VA, 230V, AVR, Schuko Sockets
1177	NAPA-00511	MaxLink Gigabitový 8-portový PoE panel, 802.3af/at
1178	NAPA-00512	W-Star Zakázkový gigabitový 4 portový panel max 60V, proud dle požadavku - 1,1A
1179	NAPA-00512	W-Star Zakázkový gigabitový 4 portový panel max 60V, proud dle požadavku - 1,1A
1180	NAPA-00512	W-Star Zakázkový gigabitový 4 portový panel max 60V, proud dle požadavku - 1,1A
1181	NAPA-00512	W-Star Zakázkový gigabitový 4 portový panel max 60V, proud dle požadavku - 1,1A
1182	NAPA-00521	Nabíječka Carspa ENC1220 12V/20A pro olovené akumulátory
1183	POWL-00001	Powerline ethernet TP-Link TL-PA4010 Starter Kit (2ks) nano adaptér (500 Mbps)
1184	POWL-00001	Powerline ethernet TP-Link TL-PA4010 Starter Kit (2ks) nano adaptér (500 Mbps)
1185	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1186	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1187	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1188	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1189	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1190	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1191	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1192	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1193	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1194	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1195	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1196	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1197	POWL-00004	Powerline ethernet TP-Link TL-WPA4220KIT Starter Kit
1198	POWL-00005	MikroTik PL7400 Powerline adaptér, PWR-Line EU
1199	POWL-00005	MikroTik PL7400 Powerline adaptér, PWR-Line EU
1200	POWL-00005	MikroTik PL7400 Powerline adaptér, PWR-Line EU
1201	POWL-00007	MikroTik PL7510Gi Powerline adaptér, PWR-LINE PRO
1202	POWL-00008	TL-PA7017PKIT AV1000 Gb průchozí Powerline sada
1203	POWL-00008	TL-PA7017PKIT AV1000 Gb průchozí Powerline sada

1204	POWL-00008	TL-PA7017PKIT AV1000 Gb průchozí Powerline sada
1205	POWL-00009	TP-Link TL-PA4010PKIT Powerline adaptér (600 Mbps), průchozí zásuvka
1206	RACK-00004	Panel vyvazovací 19"/IU, jednostranný plast. oka 44x70 mm
1207	ROBP-00138	MikroTik RouterBOARD RBM11G, Dual Core 880MHz CPU, 256MB RAM, 1x Gbít LAN, 1x miniPCI-e, ROS L4
1208	ROBP-00138	MikroTik RouterBOARD RBM11G, Dual Core 880MHz CPU, 256MB RAM, 1x Gbít LAN, 1x miniPCI-e, ROS L4
1209	ROBP-00138	MikroTik RouterBOARD RBM11G, Dual Core 880MHz CPU, 256MB RAM, 1x Gbít LAN, 1x miniPCI-e, ROS L4
1210	ROBP-00140	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD-XL, LHG XL 2, ROS L3
1211	ROBP-00140	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD-XL, LHG XL 2, ROS L3
1212	ROBP-00141	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD, LHG 2, ROS L3
1213	ROBP-00141	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD, LHG 2, ROS L3
1214	ROBP-00141	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD, LHG 2, ROS L3
1215	ROBP-00141	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD, LHG 2, ROS L3
1216	ROBP-00141	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD, LHG 2, ROS L3
1217	ROBP-00141	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD, LHG 2, ROS L3
1218	ROBP-00141	MikroTik RouterBOARD RBLHG-2nD, LHG 2, ROS L3
1219	ROBP-00142	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD, LHG HP5, 24,5dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1220	ROBP-00142	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD, LHG HP5, 24,5dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1221	ROBP-00142	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD, LHG HP5, 24,5dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1222	ROBP-00142	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD, LHG HP5, 24,5dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1223	ROBP-00142	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD, LHG HP5, 24,5dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1224	ROBP-00143	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD-XL, LHG XL HP5, 27dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1225	ROBP-00143	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD-XL, LHG XL HP5, 27dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1226	ROBP-00143	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD-XL, LHG XL HP5, 27dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1227	ROBP-00143	MikroTik RouterBOARD RBLHG-5HPnD-XL, LHG XL HP5, 27dBi, 802.11an, ROS L3, PoE, zdroj
1228	ROBP-00144	MikroTik RouterBOARD R52HnD, 802.11a/b/g/n High Power Dual Band MiniPCI karta s MMCX konektory
1229	ROBP-00145	MikroTik RB922UAGS-5HPacD-NM, NetMetal 5
1230	ROBP-00146	MikroTik RB911G-5HPnD-QRT, QRT 5
1231	ROBP-00146	MikroTik RB911G-5HPnD-QRT, QRT 5
1232	ROBP-00147	MikroTik RouterBOARD RB2011iL-IN, Atheros 74KMIPS CPU, 64MB RAM, 5xLAN, 5xGbit LAN, RouterOS L4
1233	ROBP-00147	MikroTik RouterBOARD RB2011iL-IN, Atheros 74KMIPS CPU, 64MB RAM, 5xLAN, 5xGbit LAN, RouterOS L4
1234	ROBP-00147	MikroTik RouterBOARD RB2011iL-IN, Atheros 74KMIPS CPU, 64MB RAM, 5xLAN, 5xGbit LAN, RouterOS L4
1235	ROBP-00147	MikroTik RouterBOARD RB2011iL-IN, Atheros 74KMIPS CPU, 64MB RAM, 5xLAN, 5xGbit LAN, RouterOS L4
1236	ROBP-00148	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq5HPnD, SXTsq 5, L4
1237	ROBP-00148	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq5HPnD, SXTsq 5, L4
1238	ROBP-00148	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq5HPnD, SXTsq 5, L4
1239	ROBP-00149	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq2nD, SXTsq Lite2, L3
1240	ROBP-00149	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq2nD, SXTsq Lite2, L3
1241	ROBP-00149	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq2nD, SXTsq Lite2, L3
1242	ROBP-00149	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq2nD, SXTsq Lite2, L3
1243	ROBP-00149	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq2nD, SXTsq Lite2, L3
1244	ROBP-00149	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq2nD, SXTsq Lite2, L3
1245	ROBP-00149	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq2nD, SXTsq Lite2, L3
1246	ROBP-00150	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq5nD, SXTsq Lite5, L3
1247	ROBP-00150	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq5nD, SXTsq Lite5, L3
1248	ROBP-00150	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq5nD, SXTsq Lite5, L3
1249	ROBP-00150	MikroTik RouterBOARD RBSXTsq5nD, SXTsq Lite5, L3
1250	ROBP-00151	MikroTik RouterBoard RB493G Level 5, 9x Gb LAN, 3x miniPCI, 256 MB, Atheros 680 MHz
1251	ROBP-00152	Dbii F50N-PRO miniPCI karta, 802.11a/n, 5GHz
1252	ROBP-00154	MikroTik - PWR-LINE AP, EU plug
1253	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1254	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1255	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1256	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1257	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1258	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1259	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1260	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1261	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1262	ROBP-00156	RouterBoard Mikrotik Router RB4011iGS+RM Rackmount, 10x GbLAN + 1xSFP+ port, RouterOS Level5
1263	ROBP-00158	MikroTik Cloud Core Router - CCR1009-7G-1C-PC

1264	ROBP-00158	MikroTik Cloud Core Router - CCR1009-7G-1C-PC
1265	ROBP-00158	MikroTik Cloud Core Router - CCR1009-7G-1C-PC
1266	ROBP-00159	MikroTik RouterBOARD 2011UiAS-IN with desktop case and power supply (RouterOS L5)
1267	ROBP-00159	MikroTik RouterBOARD 2011UiAS-IN with desktop case and power supply (RouterOS L5)
1268	ROBP-00160	MikroTik Cloud Router Switch CRS112-8G-4S-IN
1269	ROBP-00161	MikroTik RouterBOARD R11e-5HacT 802.11ac miniPCI-e karta, 3x3 MIMO, 3x MMCX
1270	ROBP-00162	MikroTik RouterBOARD RBSXTG-5HPacD-SA, SXT SA5 ac, L4
1271	ROBP-00162	MikroTik RouterBOARD RBSXTG-5HPacD-SA, SXT SA5 ac, L4
1272	ROBP-00162	MikroTik RouterBOARD RBSXTG-5HPacD-SA, SXT SA5 ac, L4
1273	ROBP-00162	MikroTik RouterBOARD RBSXTG-5HPacD-SA, SXT SA5 ac, L4
1274	ROBP-00162	MikroTik RouterBOARD RBSXTG-5HPacD-SA, SXT SA5 ac, L4
1275	ROBP-00162	MikroTik RouterBOARD RBSXTG-5HPacD-SA, SXT SA5 ac, L4
1276	ROBP-00162	MikroTik RouterBOARD RBSXTG-5HPacD-SA, SXT SA5 ac, L4
1277	ROBP-00164	MikroTik RouterBOARD RB911G-2HPnD-12S, mANTBox 2 12s
1278	ROBP-00166	Cloud Router Switch CRS317-1G-16S+RM, 800MHz CPU, 1GB, 1xGLAN, 16xSFP+ cage, ROS L5, Dual PSU, 1U RM
1279	ROBP-00166	Cloud Router Switch CRS317-1G-16S+RM, 800MHz CPU, 1GB, 1xGLAN, 16xSFP+ cage, ROS L5, Dual PSU, 1U RM
1280	ROBP-00166	Cloud Router Switch CRS317-1G-16S+RM, 800MHz CPU, 1GB, 1xGLAN, 16xSFP+ cage, ROS L5, Dual PSU, 1U RM
1281	ROBP-00167	MikroTik RouterBOARD RBmAP2n, RouterOS L4, 2xLAN, plast. krabice, napájecí adaptér
1282	ROBP-00167	MikroTik RouterBOARD RBmAP2n, RouterOS L4, 2xLAN, plast. krabice, napájecí adaptér
1283	ROBP-00168	MikroTik Cloud Router Switch CRS354-48G-4S+2Q+RM
1284	ROBP-00170	MikroTik RouterBOARD RBcAPL-2nD, cAP lite, 300Mbps
1285	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1286	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1287	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1288	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1289	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1290	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1291	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1292	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1293	ROBP-00171	MikroTik wAP 60Gx3 AP, RBwAPG-60ad-SA, 60GHz, L4, Access Point
1294	ROBP-00172	MikroTik RouterBOARD - CRS305-1G-4S+IN
1295	ROBP-00172	MikroTik RouterBOARD - CRS305-1G-4S+IN
1296	ROBP-00172	MikroTik RouterBOARD - CRS305-1G-4S+IN
1297	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1298	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1299	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1300	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1301	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1302	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1303	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1304	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1305	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1306	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1307	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1308	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1309	ROBP-00173	MikroTik RB Cube Lite60, 60GH, RouterOS L3
1310	ROBP-00174	MikroTik - Cloud router switch, CRS326-24G-2S+IN, 24 Gigabit. ports, 2 SFP+
1311	ROBP-00175	MikroTik RouterBOARD RB2011UiAS-RM with 1U rackmount case and power supply (RouterOS L5)
1312	ROBP-00177	MikroTik GPER - Gigabitový pasivní ethernetový repeater
1313	ROBP-00179	Routerboard MikroTik LDF 5 ac
1314	ROBP-00180	RouterBoard Mikrotik RB1100AHx2 Dual Core CPU, Level6, 2 GB RAM, 13xGB LAN, microSD slot
1315	ROBP-00180	RouterBoard Mikrotik RB1100AHx2 Dual Core CPU, Level6, 2 GB RAM, 13xGB LAN, microSD slot
1316	ROBP-00180	RouterBoard Mikrotik RB1100AHx2 Dual Core CPU, Level6, 2 GB RAM, 13xGB LAN, microSD slot
1317	ROBP-00181	Mikrotik RouterBOARD - 1100AH
1318	ROBP-00181	Mikrotik RouterBOARD - 1100AH
1319	ROBP-00182	MikroTik RouterBOARD RB1200, RouterOS L6, 10x GLAN, 1U RM krabice, napájecí adaptér
1320	ROBP-00183	MikroTik Cloud Core Router, CCR1016-12S-1S+
1321	ROBP-00183	MikroTik Cloud Core Router, CCR1016-12S-1S+
1322	ROBP-00184	RouterBOARD CRS212-1G-10S-1S+IN, Atheros QC8519 CPU, 64MB, 1xGLAN, 10xSFP cage, 1xSFP+cage, ROS L5, LCD PSU

1323	ROBP-00184	RouterBOARD CRS212-1G-10S-1S+IN,Atheros QC8519 CPU,64MB,1xGLAN,10xSFP cage,1xSFP+cage,ROS L5 LCD.PSU
1324	ROBP-00184	RouterBOARD CRS212-1G-10S-1S+IN,Atheros QC8519 CPU,64MB,1xGLAN,10xSFP cage,1xSFP+cage,ROS L5 LCD.PSU
1325	ROBP-00185	Venkovni krabice GPeR-IP67-Case pro GPeR
1326	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1327	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1328	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1329	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1330	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1331	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1332	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1333	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1334	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1335	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1336	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1337	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1338	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1339	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1340	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1341	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1342	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1343	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1344	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1345	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1346	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1347	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1348	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1349	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1350	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1351	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1352	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1353	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1354	ROBP-00186	Mikrotik - Wireless Wire nRAY, nRAYG-60adpair, 1G Ethernet, PoE-in
1355	ROBP-00187	MikroTik RB0mniTikG-5HacD (OmniTik 5 ac), 5xGLAN, ROS L4, montážní sada
1356	ROBP-00187	MikroTik RB0mniTikG-5HacD (OmniTik 5 ac), 5xGLAN, ROS L4, montážní sada
1357	ROBP-00187	MikroTik RB0mniTikG-5HacD (OmniTik 5 ac), 5xGLAN, ROS L4, montážní sada
1358	ROBP-00202	MikroTik - wAP ac, bílá barva, RBwAPG-5HacD2HnD
1359	ROUT-00005	EdgeRouter UBNT X, 5x GLAN, 1xPOEin, 1x PoE out
1360	ROUT-00005	EdgeRouter UBNT X, 5x GLAN, 1xPOEin, 1x PoE out
1361	ROUT-00006	Router Netis WF2780 AC1200 bezdrát gigabit dual band
1362	ROUT-00013	AP/Router TP-LINK WR841N indoor 2,4 GHz, 300 Mbps 802.11b/g/n
1363	ROUT-00013	AP/Router TP-LINK WR841N indoor 2,4 GHz, 300 Mbps 802.11b/g/n
1364	ROUT-00013	AP/Router TP-LINK WR841N indoor 2,4 GHz, 300 Mbps 802.11b/g/n
1365	ROUT-00013	AP/Router TP-LINK WR841N indoor 2,4 GHz, 300 Mbps 802.11b/g/n
1366	ROUT-00025	Router TP-LINK Archer C1200
1367	ROUT-00025	Router TP-LINK Archer C1200
1368	ROUT-00025	Router TP-LINK Archer C1200
1369	ROUT-00029	Modem Comtrend VR-3031eu ADSL2+/VDSL2, wi-fi b/g/n, 4 porty 10/100,1x USB, Annex B
1370	ROUT-00029	Modem Comtrend VR-3031eu ADSL2+/VDSL2, wi-fi b/g/n, 4 porty 10/100,1x USB, Annex B
1371	ROUT-00029	Modem Comtrend VR-3031eu ADSL2+/VDSL2, wi-fi b/g/n, 4 porty 10/100,1x USB, Annex B
1372	ROUT-00029	Modem Comtrend VR-3031eu ADSL2+/VDSL2, wi-fi b/g/n, 4 porty 10/100,1x USB, Annex B
1373	ROUT-00029	Modem Comtrend VR-3031eu ADSL2+/VDSL2, wi-fi b/g/n, 4 porty 10/100,1x USB, Annex B
1374	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1375	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1376	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1377	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1378	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1379	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1380	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router

1381	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1382	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1383	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1384	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1385	ROUT-00036	TP-Link TL-WR840N(ISP) AP / Router
1386	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1387	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1388	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1389	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1390	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1391	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1392	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1393	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1394	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1395	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1396	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1397	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1398	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1399	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1400	ROUT-00037	TP- Link TL-WR850N(ISP) 300Mbps Wireless N Router
1401	ROUT-00045	Zyxel VMG3312 Wireless N300 VDSL2 Modem Router, wi-fi 300 Mb/s, 4 porty 10/100,1x USB
1402	ROUT-00046	Router - TD-W9960, VDSL 300Mbps, TP-LINK
1403	ROUT-00051	Wodaplug EOC1121R4WL-R - Slave
1404	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1405	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1406	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1407	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1408	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1409	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1410	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1411	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1412	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1413	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1414	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1415	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1416	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1417	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1418	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1419	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1420	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1421	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1422	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1423	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1424	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1425	ROUT-00057	Archer C6 Wi-Fi Router
1426	ROUT-00058	UBNT airCube ISP, ACB-ISP, Wi-Fi AP / router
1427	ROUT-00058	UBNT airCube ISP, ACB-ISP, Wi-Fi AP / router
1428	ROUT-00059	MERCUSYS AC12 Dual Band Wi-Fi Router, 300+866Mbps
1429	ROUT-00059	MERCUSYS AC12 Dual Band Wi-Fi Router, 300+866Mbps
1430	ROUT-00062	Zyxel - VMG3312-T20A, CPE VODAFONE
1431	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1432	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1433	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1434	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1435	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1436	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1437	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1438	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1439	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1440	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB

1441	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1442	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1443	ROUT-00065	Router - Archer EC230-G1 AC1350 MU-MIMO WiFi DualB Gbit Router,1x USB
1444	ROUT-00066	Modem Zyxel VMG8623-T50B - VODAFONE
1445	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1446	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1447	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1448	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1449	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1450	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1451	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1452	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1453	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1454	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1455	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1456	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1457	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1458	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1459	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1460	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1461	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1462	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1463	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1464	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1465	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1466	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1467	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1468	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1469	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1470	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1471	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1472	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1473	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1474	ROUT-00074	TP-Link AC1300 MU-MIMO Wi-Fi Router, EC225-G5
1475	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1476	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1477	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1478	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1479	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1480	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1481	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1482	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1483	ROUT-00076	TP-Link EX220 Dual-Band Wi-Fi 6 Router
1484	ROUT-00077	AX6000 2.5Giga -ETH Home Gateway
1485	ROUT-00077	AX6000 2.5Giga -ETH Home Gateway
1486	ROUT-00078	FortiGate 40F - FG-40F, 5 x GE RJ45 ports (including , 1 x WAN Port, 4 x Internal Ports)
1487	ROUT-00078	FortiGate 40F - FG-40F, 5 x GE RJ45 ports (including , 1 x WAN Port, 4 x Internal Ports)
1488	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1489	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1490	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1491	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1492	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1493	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1494	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1495	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1496	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1497	ROUT-00079	COMTREND WR-5804 - VODAFONE
1498	ROUT-00080	FortiGate-60F - FG-60F - 10 x GE RJ45 ports (including 7 x Internal Ports, 2 x WAN Ports, 1 x DMZ)
1499	SIAD-00004	Adaptér TP-LINK TL-WN722N
1500	SIAD-00012	Síťová karta - TP-LINK TF-3239DL

1501	SIAD-00012	Síťová karta - TP-LINK TF-3239DL
1502	SIAD-00014	Síťový adaptér - UE300 , USB3.0, 10/100/1000Mbps
1503	SIAD-00014	Síťový adaptér - UE300 , USB3.0, 10/100/1000Mbps
1504	SIAD-00016	USB klient TP-Link TL-WN725N Wireless USB mini adapter 150 Mbps
1505	SIAD-00022	Tenda W311MI WiFi N USB Adapter Pico, 150 Mb/ s, 802.11 b/ g/ n, režimy Client, Soft AP, Win,Mac,Lin
1506	SPMA-00315	Trubka pevná ISOFIX-EL-F pr.20 320N šedá, délka 3 m
1507	SPMA-00321	Krytka na kabely - pro stožár (d=38-50 mm)
1508	SPMA-00322	Stožárová manžeta - pro stožár (d=32-48mm) - černá
1509	SPMA-00339	Gumová podložka - 500 x 500 x 10 mm
1510	SPMA-00339	Gumová podložka - 500 x 500 x 10 mm
1511	SPMA-00339	Gumová podložka - 500 x 500 x 10 mm
1512	SPMA-00339	Gumová podložka - 500 x 500 x 10 mm
1513	SPMA-00339	Gumová podložka - 500 x 500 x 10 mm
1514	SPMA-00401	Ochrana - pro konektor RJ45 s bublinkou šedá
1515	SPMA-00402	Hadicová spona
1516	SPMA-00416	Polepky na klávesnice-RUSKÉ (azbuka) červené
1517	SPMA-00417	Obálka na CD papírová
1518	SPMA-00418	Krabička na 2CD
1519	SWCH-00034	XX- Patton ISDN VoIP SoHo Router
1520	SWCH-00035	XX - IP PBX Grandstream UCM6102, PoE
1521	SWCH-00085	ZyXEL VMG1312 Wireless N300 VDSL2, wi-fi 300 Mb/s, 4 porty 10/100, 1x USB, Annex B
1522	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1523	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1524	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1525	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1526	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1527	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1528	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1529	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1530	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1531	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1532	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1533	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1534	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1535	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1536	USIM-00008	SIM karta 3,7 LTE - INDUSTRIAL
1537	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1538	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1539	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1540	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1541	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1542	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1543	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1544	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1545	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1546	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1547	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1548	USIM-00010	SIM karta - O2 5G
1549	VOIP-00001	Adaptér telefonní Cisco SPA112 - 2 port
1550	VOIP-00001	Adaptér telefonní Cisco SPA112 - 2 port
1551	VOIP-00001	Adaptér telefonní Cisco SPA112 - 2 port
1552	VOIP-00003	VoIP telefon Grandstream GXP1620 - 2xSIP účet, HD audio, 3.program) , podsvícený displej
1553	VOIP-00003	VoIP telefon Grandstream GXP1620 - 2xSIP účet, HD audio, 3.program) , podsvícený displej
1554	VOIP-00010	Telefon Cisco SPA504G, 4 linky, PoE, LCD
1555	VOIP-00011	Telefon Siemens Gigaset A540 IP
1556	VOIP-00031	IP telefon YEALINK SIP-T21 E2
1557	VOIP-00037	IP telefon - GXP-2160, 4,3", 6x SIP, 2x 10/100/100 port, PoE, HD zvuk
1558	VOIP-00051	Grandstream GXP2135 SIP telefon
1559	VOIP-00051	Grandstream GXP2135 SIP telefon
1560	VOIP-00051	Grandstream GXP2135 SIP telefon

1561	VOIP-00052	Grandstream DP750 SIP DECT základnová stanice
1562	VOIP-00052	Grandstream DP750 SIP DECT základnová stanice
1563	VOIP-00053	Grandstream DP720 SIP DECT ručka
1564	VOIP-00055	Grandstream HT802 FXS ATA brána
1565	VOIP-00056	Grandstream HT801 FXS ATA brána
1566	VOIP-00059	Grandstream UCM6300 Audio VoIP pobočková ústředna
1567	VOIP-00063	Gigaset Comfort 550 AM IP Base
1568	VOIP-00064	Gigaset PRO SL800H
1569	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1570	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1571	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1572	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1573	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1574	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1575	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1576	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1577	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1578	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1579	WIFI-00001	PowerBeam UBNT M5, anténa 300 mm
1580	WIFI-00002	NanoBeam UBNT M5, anténa 19dBi
1581	WIFI-00002	NanoBeam UBNT M5, anténa 19dBi
1582	WIFI-00002	NanoBeam UBNT M5, anténa 19dBi
1583	WIFI-00002	NanoBeam UBNT M5, anténa 19dBi
1584	WIFI-00002	NanoBeam UBNT M5, anténa 19dBi
1585	WIFI-00002	NanoBeam UBNT M5, anténa 19dBi
1586	WIFI-00003	Rocket UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 1x LAN, 2x RSMA, HighPower
1587	WIFI-00003	Rocket UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 1x LAN, 2x RSMA, HighPower
1588	WIFI-00003	Rocket UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 1x LAN, 2x RSMA, HighPower
1589	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1590	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1591	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1592	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1593	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1594	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1595	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1596	WIFI-00004	PowerBeam M5, anténa 400 mm
1597	WIFI-00006	RockShield - hliníkový outdoor box pro Rocket M5
1598	WIFI-00010	NanoBeam UBNT M5 AirMax 16 dBi - MIMO 2x2 - outdoor 5 GHz, 1x LAN
1599	WIFI-00010	NanoBeam UBNT M5 AirMax 16 dBi - MIMO 2x2 - outdoor 5 GHz, 1x LAN
1600	WIFI-00010	NanoBeam UBNT M5 AirMax 16 dBi - MIMO 2x2 - outdoor 5 GHz, 1x LAN
1601	WIFI-00010	NanoBeam UBNT M5 AirMax 16 dBi - MIMO 2x2 - outdoor 5 GHz, 1x LAN
1602	WIFI-00012	NanoBeam M, anténa 300 mm
1603	WIFI-00014	IsoStation UBNT AC IS-5AC - 5GHz , airMax AV 45stupňů
1604	WIFI-00014	IsoStation UBNT AC IS-5AC - 5GHz , airMax AV 45stupňů
1605	WIFI-00014	IsoStation UBNT AC IS-5AC - 5GHz , airMax AV 45stupňů
1606	WIFI-00014	IsoStation UBNT AC IS-5AC - 5GHz , airMax AV 45stupňů
1607	WIFI-00014	IsoStation UBNT AC IS-5AC - 5GHz , airMax AV 45stupňů
1608	WIFI-00014	IsoStation UBNT AC IS-5AC - 5GHz , airMax AV 45stupňů
1609	WIFI-00015	LiteBeam UBNT 5AC-23, venkovní 5GHz, 23dBi,
1610	WIFI-00016	NanoBeam M, anténa 400 mm
1611	WIFI-00016	NanoBeam M, anténa 400 mm
1612	WIFI-00017	PowerBeam UBNT AC 300mm, venkovní, 5GHz AC,2x22dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1613	WIFI-00017	PowerBeam UBNT AC 300mm, venkovní, 5GHz AC,2x22dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1614	WIFI-00017	PowerBeam UBNT AC 300mm, venkovní, 5GHz AC,2x22dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1615	WIFI-00017	PowerBeam UBNT AC 300mm, venkovní, 5GHz AC,2x22dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1616	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1617	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1618	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1619	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1620	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény

1621	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1622	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1623	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1624	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1625	WIFI-00020	NanoStation UBNT M5 AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény
1626	WIFI-00022	Hlavní jednotka UBNT mFi mPort 2xRJ45
1627	WIFI-00024	Rocket UBNT 5AC Lite, venkovní, 5GHz AC, 2x RSMA, AirMAX AC
1628	WIFI-00024	Rocket UBNT 5AC Lite, venkovní, 5GHz AC, 2x RSMA, AirMAX AC
1629	WIFI-00024	Rocket UBNT 5AC Lite, venkovní, 5GHz AC, 2x RSMA, AirMAX AC
1630	WIFI-00024	Rocket UBNT 5AC Lite, venkovní, 5GHz AC, 2x RSMA, AirMAX AC
1631	WIFI-00024	Rocket UBNT 5AC Lite, venkovní, 5GHz AC, 2x RSMA, AirMAX AC
1632	WIFI-00024	Rocket UBNT 5AC Lite, venkovní, 5GHz AC, 2x RSMA, AirMAX AC
1633	WIFI-00024	Rocket UBNT 5AC Lite, venkovní, 5GHz AC, 2x RSMA, AirMAX AC
1634	WIFI-00025	UBNT Rocket M2
1635	WIFI-00025	UBNT Rocket M2
1636	WIFI-00031	NanoStation UBNT Loco M5 AirMAX MIMO - outdoor 5GHz vč. 2x 13dBi antény
1637	WIFI-00034	Ubiquiti UniFi AP Long Range, vnitřní 2,4GHz
1638	WIFI-00034	Ubiquiti UniFi AP Long Range, vnitřní 2,4GHz
1639	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1640	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1641	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1642	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1643	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1644	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1645	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1646	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1647	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1648	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1649	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1650	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1651	WIFI-00039	LiteBeam UBNT LBE-5AC-Gen2 - 5AC Generation 2
1652	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1653	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1654	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1655	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1656	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1657	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1658	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1659	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1660	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1661	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1662	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1663	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1664	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1665	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1666	WIFI-00044	PowerBeam UBNT PBE-5AC-Gen2 -2x25dBi Generation 2
1667	WIFI-00047	NanoBeam UBNT 5AC-19, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1668	WIFI-00047	NanoBeam UBNT 5AC-19, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1669	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1670	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1671	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1672	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1673	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1674	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1675	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1676	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1677	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1678	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1679	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1680	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC

1681	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1682	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1683	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1684	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1685	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1686	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1687	WIFI-00048	NanoBeam UBNT NBE-5AC-Gen2, venkovní, 5GHz AC, 2x 19dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC
1688	WIFI-00054	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO 500 mm-2x27dBi
1689	WIFI-00054	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO 500 mm-2x27dBi
1690	WIFI-00055	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO-Gen2-2x25dBi Generation 2
1691	WIFI-00055	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO-Gen2-2x25dBi Generation 2
1692	WIFI-00055	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO-Gen2-2x25dBi Generation 2
1693	WIFI-00055	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO-Gen2-2x25dBi Generation 2
1694	WIFI-00055	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO-Gen2-2x25dBi Generation 2
1695	WIFI-00055	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO-Gen2-2x25dBi Generation 2
1696	WIFI-00055	PowerBeam UBNT PBE-5AC-ISO-Gen2-2x25dBi Generation 2
1697	WIFI-00061	UBNT UniFi AP AC LITE
1698	WIFI-00064	NanoBracket SXT Light, naklápěcí držák pro všechny SXT jednotky
1699	WIFI-00064	NanoBracket SXT Light, naklápěcí držák pro všechny SXT jednotky
1700	WIFI-00071	PowerBeam UBNT airMAX M2 2x18dBi [400mm,Client/AP/Repeater, 2.4GHz, 802.11g/n,10/100/1000 Ethernet]
1701	WIFI-00072	UBNT airMAX PowerBridge M10 - holá, bez antény, Client/AP/Bridge(WDS), 10GHz, 150Mbps, 20+km]
1702	WIFI-00072	UBNT airMAX PowerBridge M10 - holá, bez antény, Client/AP/Bridge(WDS), 10GHz, 150Mbps, 20+km]
1703	WIFI-00072	UBNT airMAX PowerBridge M10 - holá, bez antény, Client/AP/Bridge(WDS), 10GHz, 150Mbps, 20+km]
1704	WIFI-00072	UBNT airMAX PowerBridge M10 - holá, bez antény, Client/AP/Bridge(WDS), 10GHz, 150Mbps, 20+km]
1705	WIFI-00074	UBNT UniFi AP AC Long Range - UAP-AC-LR
1706	WIFI-00074	UBNT UniFi AP AC Long Range - UAP-AC-LR
1707	WIFI-00076	UBNT PowerBeam M5 ISO 400mm, venkovní, 5GHz MIMO, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX ISO
1708	WIFI-00076	UBNT PowerBeam M5 ISO 400mm, venkovní, 5GHz MIMO, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX ISO
1709	WIFI-00076	UBNT PowerBeam M5 ISO 400mm, venkovní, 5GHz MIMO, 2x 25dBi, Gigabit LAN, AirMAX ISO
1710	WIFI-00081	Aruba AP-303 (RW) Unified AP
1711	WIFI-00081	Aruba AP-303 (RW) Unified AP
1712	WIFI-00082	UBNT NanoBeam 2AC-13, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 13dBi, AirMAX AC
1713	WIFI-00082	UBNT NanoBeam 2AC-13, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 13dBi, AirMAX AC
1714	WIFI-00083	NanoStation UBNT AC AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény (gen2)
1715	WIFI-00083	NanoStation UBNT AC AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény (gen2)
1716	WIFI-00083	NanoStation UBNT AC AirMAX MIMO - outdoor 5 GHz, 2x LAN, vč. 2x 16 dBi antény (gen2)
1717	WIFI-00084	TP-Link TL-WA850RE Range Extender
1718	WIFI-00088	UBNT Rocket M5
1719	WIFI-00088	UBNT Rocket M5
1720	WIFI-00088	UBNT Rocket M5
1721	WIFI-00088	UBNT Rocket M5
1722	WIFI-00091	UBNT ACB-AC, airCube AC, dual-band 802.11ac Wi-Fi access point / router
1723	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1724	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1725	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1726	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1727	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1728	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1729	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1730	WIFI-00092	UBNT PowerBeam 2AC, 2.4GHz MIMO, 18dBi
1731	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1732	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1733	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1734	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1735	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1736	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1737	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1738	WIFI-00095	UBNT NanoStation M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 11dBi, AirMAX
1739	WIFI-00097	ZoneFlex AP T310d omni-802.11 a/b/g/n/ac 2x2:2 wave2 dual-radio outdoor přis.bod,všes,PoE,12VDC,USB
1740	WIFI-00098	ZoneFlex AP T310n-802.11 a/b/g/n/ac 2x2:2 wave2 dual-radio outdoor přis.bod,ant. 30x30°,12VDC,USB

1741	WIFI-00099	ZoneFlex AP T310s - 802.11 a/b/g/n/ac 2x2:2 wave2 dual-radio outdoor příst.bod,sek.ant.POE,12VDC,USB
1742	WIFI-00101	PowerBeam5 AC 500mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 27dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC + radom
1743	WIFI-00101	PowerBeam5 AC 500mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 27dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC + radom
1744	WIFI-00101	PowerBeam5 AC 500mm, venkovní, 5GHz AC, 2x 27dBi, Gigabit LAN, AirMAX AC + radom
1745	WIFI-00102	UniFi AP AC In Wall, UAP-AC-IW
1746	WIFI-00104	NanoStation 5AC Loco, Loco5AC
1747	WIFI-00104	NanoStation 5AC Loco, Loco5AC
1748	WIFI-00104	NanoStation 5AC Loco, Loco5AC
1749	WIFI-00104	NanoStation 5AC Loco, Loco5AC
1750	WIFI-00104	NanoStation 5AC Loco, Loco5AC
1751	WIFI-00104	NanoStation 5AC Loco, Loco5AC
1752	WIFI-00104	NanoStation 5AC Loco, Loco5AC
1753	WIFI-00105	UBNT NanoStation Loco M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 8dBi, AirMAX
1754	WIFI-00105	UBNT NanoStation Loco M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 8dBi, AirMAX
1755	WIFI-00105	UBNT NanoStation Loco M2, venkovní, 2.4GHz MIMO, 2x 8dBi, AirMAX
1756	WIFI-00107	Ubiquiti LTU-LR, 5GHz LTU, Long Range CPE
1757	WIFI-00107	Ubiquiti LTU-LR, 5GHz LTU, Long Range CPE
1758	WIFI-00107	Ubiquiti LTU-LR, 5GHz LTU, Long Range CPE
1759	WIFI-00107	Ubiquiti LTU-LR, 5GHz LTU, Long Range CPE
1760	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1761	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1762	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1763	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1764	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1765	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1766	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1767	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1768	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1769	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1770	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1771	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1772	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1773	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1774	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1775	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1776	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1777	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1778	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1779	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1780	WIFI-00109	ODR-wAP Odrušovač pro RB wAP
1781	WIFI-00112	UBNT LiteAP LAP-120 (5AC-16-120), venkovní, 5GHz AC, 120° vestavěná sekto. anténa,2x 16dBi,AirMAX AC
1782	WIFI-00116	TP-Link AC1200 Whole-home WiFi System Deco E3 AC1200 router+extender
1783	WIFI-00116	TP-Link AC1200 Whole-home WiFi System Deco E3 AC1200 router+extender
1784	WIFI-00116	TP-Link AC1200 Whole-home WiFi System Deco E3 AC1200 router+extender
1785	WIFI-00116	TP-Link AC1200 Whole-home WiFi System Deco E3 AC1200 router+extender
1786	WIFI-00117	LTU-Lite, 5GHz LTU, CPE
1787	WIFI-00117	LTU-Lite, 5GHz LTU, CPE
1788	WIFI-00117	LTU-Lite, 5GHz LTU, CPE
1789	WIFI-00117	LTU-Lite, 5GHz LTU, CPE
1790	WIFI-00118	LTU-Rocket, 5GHz LTU, BaseStation Radio
1791	WIFI-00118	LTU-Rocket, 5GHz LTU, BaseStation Radio
1792	WIFI-00118	LTU-Rocket, 5GHz LTU, BaseStation Radio
1793	WIFI-00119	Tenda A9 - WiFi N Range Extender, opakovač 300 Mb/ s, WPS, 2x 3 dBi anténa
1794	WIFI-00121	ZoneFlex AP T350c omni -802.11 a/b/g/n/ac/ax 2x2:2 wave2 dual-radio outdoor příst.bod, všesm.pok.,POE
1795	WIFI-00123	TP-Link RE330 Range Extender
1796	WIFI-00126	TP-Link Deco M5 - systém pro celý dům
1797	WIFI-00126	TP-Link Deco M5 - systém pro celý dům
1798	WIFI-00127	TP-Link EAP225-outdoor Access Point
1799	WIFI-00128	TP-Link OC300 - Omada Hardware Controller
1800	WIFI-00129	Ubiquiti UniFi AP In-Wall

1801	WIFI-00130	Ubiquiti U6-Lite - UniFi 6 Lite Access Point
1802	WIFI-00131	Ubiquiti Nástěnný montážní box pro UAP-IW-HD, 25-pack
1803	WIFI-00132	Ubiquiti LiteAP 5AC-16-120, LAP-120, 120°
1804	WIFI-00134	UBNT UISP Wave AccessPoint - 60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x 2,5GbE LAN, 1x SFP+, 5,4gbps
1805	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1806	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1807	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1808	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1809	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1810	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1811	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1812	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1813	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1814	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1815	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1816	WIFI-00135	UBNT UISP Wave Nano-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1817	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1818	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1819	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1820	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1821	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1822	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1823	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1824	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1825	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1826	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1827	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1828	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1829	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1830	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1831	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1832	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1833	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1834	WIFI-00136	UBNT UISP Wave Long Range-60GHz, 5GHz záloha, Wave technologie, 1x GbE LAN, propustnost 2Gbps, GPS
1835	WIFI-00137	Ubiquiti LiteAP 5AC-17-90 GPS, LAP-GPS, 90°
1836	WIFI-00138	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 3 pack
1837	WIFI-00138	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 3 pack
1838	WIFI-00138	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 3 pack
1839	WIFI-00138	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 3 pack
1840	WIFI-00138	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 3 pack
1841	WIFI-00138	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 3 pack
1842	WIFI-00139	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 1 pack
1843	WIFI-00139	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 1 pack
1844	WIFI-00139	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 1 pack
1845	WIFI-00139	TP-Link Deco M4 - Meshový Wi-Fi systém - 1 pack
1846	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1847	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1848	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1849	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1850	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1851	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1852	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1853	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1854	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1855	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1856	WIFI-00140	TP-Link HC220-G5(1-pack) - Meshový Wi-Fi systém (1-pack)
1857	WIFI-00141	Držák, pro precizní zaměření jednotek AF60, AF60-LR, AF60-HD, UBB-XG, Wave-LR a GBE-LR
1858	105313	Aligator A430
1859	105193	Aligator A430 + SIM
1860	105193	Aligator A430 + SIM

1861	105198	Anténa MaxCom MM28D
1862	105300	BATERIE EVOLVEO EP-500
1863	105197	Baterie MaxCom MM28D
1864	105210	BAZAR, D-LINK DWM-222
1865	105210	BAZAR, D-LINK DWM-222
1866	105201	BAZAR, D-Link DWR-932 C2
1867	105213	BAZAR, EVOLVEO EP-500
1868	105213	BAZAR, EVOLVEO EP-500
1869	105188	D-LINK DWM-222
1870	105190	D-LINK DWM-222 + SIM
1871	105190	D-LINK DWM-222 + SIM
1872	105005	D-LINK DWR-932
1873	105191	D-LINK DWR-932 + SIM
1874	105217	Jaton JT3300V CAT7 - IDU
1875	105187	MaxCom MM28D
1876	105187	MaxCom MM28D
1877	105200	Nabíječka Aligator A430
1878	105286	Nabíječka MaxCom MM28D
1879	105216	SIM karta Nordic-S 420
1880	105216	SIM karta Nordic-S 420
1881	105186	SIM karta NT
1882	105186	SIM karta NT
1883	105186	SIM karta NT
1884	105186	SIM karta NT
1885	105182	SIM karta, GSM 3v1, w/
1886	105004	SIM karta, GSM 3v1, w/o
1887	105004	SIM karta, GSM 3v1, w/o
1888	105312	Sluchátko - Maxcom MM28D
1889	105214	Zadní kryt Aligator A430
1890	105323	Zadní kryt pro Maxcom MM28D

PŘÍLOHA T.34-02: SOUDNÍ SPORY, SPRÁVNÍ A JINÁ ŘÍZENÍ

Tato příloha obsahuje jmenovitý výčet práv a povinností, které jsou předmětem soudních, správních a dalších řízení a které náležejí k Části závodu a kde se Kupující má stát účastníkem takových řízení. Ve všech těchto řízeních je Prodávající v postavení aktivní legitimace.

Seznam správních řízení sporných vedených u Českého telekomunikačního úřadu
Čísla jednací
ČTÚ-3 937/2024-638/II. vyř. - ToR
ČTÚ-5 057/2024-638/II. vyř. - ToR
ČTÚ-4 121/2024-636/IV. vyř. - VrM
ČTÚ-4 120/2024-638/IV. vyř. - ZiD
ČTÚ-6 238/2024-638/IV. vyř. - PaJ
ČTÚ-5 142/2024-636/IV. vyř. - HoM
ČTÚ-5 056/2024-638/IV. vyř. - KrH
ČTÚ-5 052/2024-638/III. vyř. - MaJ
ČTÚ-5 055/2024-638/III. vyř. - Bal
ČTÚ-5 053/2024-638/IV. vyř. - KuD
ČTÚ-4 151/2024-638/IV. vyř. - PeK
ČTÚ-5 134/2024-636/VI. vyř. - HoM
ČTÚ-4 150/2024-638/IV. vyř. - VyP
ČTÚ-4 149/2024-638/V. vyř. - ZiD
ČTÚ-5 998/2024-636/IV. vyř. - HoM
ČTÚ-5 109/2024-638/V. vyř. - KrH
ČTÚ-5 108/2024-638/VIII. vyř. - ŠvL
ČTÚ-5 107/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-4 152/2024-638/IV. vyř. - ŠpM
ČTÚ-5 106/2024-638/III. vyř. - HuŠ
ČTÚ-3 815/2024-636/IV. vyř. - ViL
ČTÚ-3 938/2024-638/III. vyř. - Bal
ČTÚ-5 135/2024-638/III. vyř. - MaJ
ČTÚ-6 001/2024-631/IV. vyř. - Šel
ČTÚ-6 239/2024-638/IV. vyř. - VyH
ČTÚ-6 000/2024-636/II. vyř. - HoM
ČTÚ-5 999/2024-638/III. vyř. - KuD
ČTÚ-6 917/2024-636/II. vyř. - HID
ČTÚ-7 743/2024-636/IV. vyř. - KIP
ČTÚ-10 404/2024-636/III. vyř. - Fal
ČTÚ-6 505/2024-638/III. vyř. - Bal
ČTÚ-19 316/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-12 649/2024-638/III. vyř. - ZiD
ČTÚ-12 894/2024-638/III. vyř. - ZiD
ČTÚ-16 042/2024-638/II. vyř. - Bal
ČTÚ-13 001/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-12 651/2024-638/V. vyř. - ZiD
ČTÚ-15 335/2024-638/IV. vyř. - ŠpM
ČTÚ-15 329/2024-638/VII. vyř. - KrH

ČTÚ-15 327/2024-638/IV. vyř. - VyH
ČTÚ-7 065/2024-635/V. vyř. - RōP
ČTÚ-10 144/2024-638/VI. vyř. - KuD
ČTÚ-7 066/2024-637/III. vyř. - BaJ
ČTÚ-7 067/2024-637/III. vyř. - DoD
ČTÚ-7 394/2024-638/VI. vyř. - ZiD
ČTÚ-12 559/2024-636/II. vyř. - ČaH
ČTÚ-11 645/2024-638/IV. vyř. - ŠpM
ČTÚ-11 643/2024-638/VII. vyř. - ŠpM
ČTÚ-12 650/2024-638/IV. vyř. - ŠvL
ČTÚ-13 215/2024-638/IV. vyř. - ŠvL
ČTÚ-22 059/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-29 859/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-18 836/2024-638/V. vyř. - KrH
ČTÚ-7 692/2024-636/III. vyř. - KIP
ČTÚ-7 718/2024-636/II. vyř. - HlD
ČTÚ-15 690/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-16 598/2024-638/II. vyř. - ToR
ČTÚ-18 837/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-18 838/2024-636/II. vyř. - KIP
ČTÚ-17 275/2024-636/III. vyř. - ČaH
ČTÚ-22 065/2024-636/II. vyř. - NoJ
ČTÚ-18 842/2024-638/III. vyř. - ZiD
ČTÚ-22 062/2024-638/II. vyř. - ŠpM
ČTÚ-22 064/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-18 843/2024-636/II. vyř. - PiJ
ČTÚ-22 008/2024-635/II. vyř. - HrT
ČTÚ-18 839/2024-638/II. vyř. - MaJ
ČTÚ-18 840/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-18 995/2024-638/IV. vyř. - ŠpM
ČTÚ-22 559/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-18 271/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-18 248/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-17 840/2024-636/III. vyř. - ČaH
ČTÚ-20 445/2024-638/III. vyř. - ŠpM
ČTÚ-20 474/2024-638/II. vyř. - KuD
ČTÚ-17 279/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-17 278/2024-636/VI. vyř. - PiJ
ČTÚ-18 835/2024-638/II. vyř. - MaJ
ČTÚ-17 280/2024-638/III. vyř. - PoK
ČTÚ-17 136/2024-638/II. vyř. - ŠpM
ČTÚ-15 342/2024-636/IV. vyř. - ViL
ČTÚ-15 358/2024-636/V. vyř. - ViL
ČTÚ-16 935/2024-635/III. vyř. - HrT
ČTÚ-22 560/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-23 569/2024-637/II. vyř. - StD
ČTÚ-16 383/2024-638/III. vyř. - ŠpM

ČTÚ-17 177/2024-636/III. vyř. - HoM
ČTÚ-16 396/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-16 940/2024-638/III. vyř. - PeK
ČTÚ-15 356/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-15 355/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-15 691/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-16 597/2024-638/VI. vyř. - VyP
ČTÚ-15 357/2024-636/II. vyř. - VrM
ČTÚ-15 354/2024-634/IV. vyř. - MaI
ČTÚ-15 692/2024-638/II. vyř. - MaJ
ČTÚ-16 262/2024-638/III. vyř. - VyH
ČTÚ-16 260/2024-638/II. vyř. - ToR
ČTÚ-16 261/2024-637/IV. vyř. - MaM
ČTÚ-18 186/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-19 226/2024-636/IV. vyř. - NiA
ČTÚ-18 184/2024-636/II. vyř. - KIP
ČTÚ-18 182/2024-636/III. vyř. - ViL
ČTÚ-17 094/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-17 137/2024-638/II. vyř. - MoŠ
ČTÚ-21 546/2024-638/II. vyř. - KuD
ČTÚ-22 648/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-16 652/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-16 653/2024-638/II. vyř. - HuŠ
ČTÚ-15 334/2024-636/IV. vyř. - ViL
ČTÚ-15 973/2024-637/II. vyř. - DoD
ČTÚ-15 331/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-15 332/2024-631/zah. vyř. - SuO
ČTÚ-14 657/2024-638/II. vyř. - HuŠ
ČTÚ-14 656/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-15 328/2024-638/III. vyř. - VyH
ČTÚ-14 655/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-15 333/2024-636/II. vyř. - VrM
ČTÚ-15 330/2024-638/III. vyř. - MaJ
ČTÚ-17 902/2024-636/III. vyř. - ČaH
ČTÚ-16 058/2024-636/II. vyř. - VrM
ČTÚ-16 057/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-15 976/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-16 650/2024-638/III. vyř. - PeK
ČTÚ-15 974/2024-638/II. vyř. - HuŠ
ČTÚ-15 975/2024-638/II. vyř. - MaJ
ČTÚ-16 651/2024-638/II. vyř. - PoK
ČTÚ-16 676/2024-638/III. vyř. - KrH
ČTÚ-17 277/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-16 672/2024-636/II. vyř. - VrM
ČTÚ-15 971/2024-637/V. vyř. - KrS
ČTÚ-16 648/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-16 673/2024-638/II. vyř. - KrH

ČTÚ-16 674/2024-637/II. vyř. - BaJ
ČTÚ-16 056/2024-638/II. vyř. - MoŠ
ČTÚ-16 649/2024-636/III. vyř. - HoM
ČTÚ-19 083/2024-636/II. vyř. - PiJ
ČTÚ-16 677/2024-637/III. vyř. - StD
ČTÚ-16 675/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-22 061/2024-636/II. vyř. - NoJ
ČTÚ-22 060/2024-638/II. vyř. - PeK
ČTÚ-21 547/2024-637/II. vyř. - BaJ
ČTÚ-22 644/2024-636/II. vyř. - VeS
ČTÚ-47 886/2023-637/I.
ČTÚ-47 261/2023-637/I.
ČTÚ-46 242/2023-638/I.
ČTÚ-48 001/2023-638/I.
ČTÚ-48 304/2023-638/I.
ČTÚ-48 316/2023-638/I.
ČTÚ-48 374/2023-638/I.
ČTÚ-47 607/2023-638/I.
ČTÚ-47 606/2023-638/I.
ČTÚ-48 022/2023-637-
ČTÚ-47 605/2023-638/I.
ČTÚ-48 447/2023-638/I.
ČTÚ-48 446/2023-636/I.
ČTÚ-48 448/2023-638/I.
ČTÚ-37/2024-637/I.
ČTÚ-2 707/2024-631/III. vyř. - HrV
ČTÚ-2 174/2024-638/I.
ČTÚ-2 696/2024-637/II. vyř. - MaM
ČTÚ-2 697/2024-638/II. vyř. - PeK
ČTÚ-4 829/2024-638/V. vyř. - MaJ
ČTÚ-4 141/2024-636/II. vyř. - KoV
ČTÚ-2 003/2024-637/II.
ČTÚ-2 001/2024-634/
ČTÚ-2 002/2024-638/I.
ČTÚ-2 698/2024-638/III. vyř. - MaJ
ČTÚ-2 706/2024-638/II. vyř. - BaJ
ČTÚ-2 699/2024-638/III. vyř. - MaJ
ČTÚ-4 131/2024-636/II. vyř. - KoV
ČTÚ-2 347/2024-638/I.
ČTÚ-2 345/2024-638/I.
ČTÚ-3 185/2024-631/NoD
ČTÚ-3 154/2024-637/III. vyř. - BaJ
ČTÚ-2 348/2024-638/I.
ČTÚ-3 123/2024-638/IV. vyř. - KrH
ČTÚ-2 346/2024-638/I.
ČTÚ-3 124/2024-636/IV. vyř. - CiP
ČTÚ-3 204/2024-638/IV. vyř. - ToR

ČTÚ-3 121/2024-636/III. vyř. - VrM
ČTÚ-3 205/2024-637/VII. vyř. - BaJ
ČTÚ-3 208/2024-631/rozh. - NoD
ČTÚ-3 431/2024-635/IV. vyř. - Röp
ČTÚ-3 429/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-4 075/2024-636/IV. vyř. - CiP
ČTÚ-4 091/2024-631/III. vyř. - HrV
ČTÚ-3 207/2024-638/III. vyř. - ŠpM
ČTÚ-3 206/2024-636/II. vyř. - ViL
ČTÚ-4 051/2024-635/V. vyř. - Röp
ČTÚ-3 430/2024-635/III. vyř. - SeM
ČTÚ-3 198/2024-638/III. vyř. - PaJ
ČTÚ-3 989/2024-637/IV. vyř. - HuJ
ČTÚ-3 197/2024-638/IV. vyř. - VyH
ČTÚ-3 196/2024-637/IV. vyř. - HuJ
ČTÚ-3 193/2024-638/IV. vyř. - KrH
ČTÚ-3 192/2024-635/Röp
ČTÚ-3 191/2024-638/III. vyř. - ŠpM
ČTÚ-3 190/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-3 210/2024-638/III. vyř. - PaJ
ČTÚ-3 209/2024-637/II. vyř. - MaM
ČTÚ-4 122/2024-635/Röp
ČTÚ-5 054/2024-635/IV. vyř. - BáT
ČTÚ-4 127/2024-638/IV. vyř. - PeK
ČTÚ-4 125/2024-638/III. vyř. - ŠpM
ČTÚ-4 124/2024-638/V. vyř. - ZiD
ČTÚ-4 129/2024-638/V. vyř. - MaJ
ČTÚ-4 128/2024-635/II. vyř. - SeM
ČTÚ-8 051/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-4 130/2024-638/IV. vyř. - KrH
ČTÚ-7 395/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-46 796/2024-636/II. vyř. - KIP
ČTÚ-46 794/2024-638/IV. vyř. - PaJ
ČTÚ-46 795/2024-636/III. vyř. - VaL
ČTÚ-47 011/2024-637/VI. vyř. - DoD
ČTÚ-5 057/2025-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-5 058/2025-638/I. vyř. - PaJ
ČTÚ-5 060/2025-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-5 059/2025-638/I. vyř. - KrZ
ČTÚ-5 050/2025-638/I. vyř. - KrZ
ČTÚ-5 068/2025-638/I. vyř. - BaL
ČTÚ-5 053/2025-636/III. vyř. - ViL
ČTÚ-52 996/2024-636/III. vyř. - ViL
ČTÚ-51 454/2024-634/III. vyř. - LeM
ČTÚ-52 997/2024-636/III. vyř. - ViL
ČTÚ-5 069/2025-636/III. vyř. - ViL
ČTÚ-5 066/2025-638/I. vyř. - KrZ

ČTÚ-5 065/2025-638/I. vyř. - BaI
ČTÚ-5 051/2025-636/I. vyř. - VaL
ČTÚ-5 062/2025-635/VaG
ČTÚ-47 026/2024-638/IV. vyř. - BaI
ČTÚ-47 028/2024-638/IV. vyř. - KrZ
ČTÚ-47 031/2024-634/IV. vyř. - LeM
ČTÚ-51 422/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-47 059/2024-638/III. vyř. - KrZ
ČTÚ-47 049/2024-638/IV. vyř. - BaI
ČTÚ-47 061/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-47 773/2024-638/I. vyř. - ŠvL
ČTÚ-51 474/2024-638/I. vyř. - VyP
ČTÚ-51 432/2024-638/II. vyř. - KrZ
ČTÚ-51 460/2024-638/IV. vyř. - VyP
ČTÚ-51 476/2024-636/III. vyř. - NoJ
ČTÚ-51 442/2024-635/III. vyř. - KuZ
ČTÚ-51 470/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-52 998/2024-638/I. vyř. - KrH
ČTÚ-28 529/2024-631/ vyř. - KyA
ČTÚ-29 860/2024-638/V. vyř. - ŠvL
ČTÚ-29 608/2024-636/III. vyř. - DyS
ČTÚ-28 393/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-28 392/2024-634/II. vyř. - KoM
ČTÚ-29 570/2024-635/IV. vyř. - HeJ
ČTÚ-29 578/2024-634/V. vyř. - GaV
ČTÚ-29 580/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-29 861/2024-638/III. vyř. - MaJ
ČTÚ-29 626/2024-634/II. vyř. - BoM
ČTÚ-28 701/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-28 485/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-29 543/2024-634/II. vyř. - GaV
ČTÚ-28 707/2024-635/III. vyř. - BiJ
ČTÚ-29 549/2024-635/V. vyř. - ČeJ
ČTÚ-28 383/2024-638/IV. vyř. - KrH
ČTÚ-28 477/2024-635/III. vyř. - HaR
ČTÚ-29 579/2024-634/V. vyř. - TrV
ČTÚ-28 713/2024-634/II. vyř. - HaM
ČTÚ-29 616/2024-635/V. vyř. - HrT
ČTÚ-28 703/2024-638/II. vyř. - PoK
ČTÚ-28 712/2024-638/II. vyř. - KrH
ČTÚ-28 665/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-19 088/2024-636/VI. vyř. - ČaH
ČTÚ-23 137/2024-634/IV. vyř. - GaV
ČTÚ-27 929/2024-635/IV. vyř. - HaR
ČTÚ-28 253/2024-635/VI. vyř. - HáL
ČTÚ-19 315/2024-635/II. vyř. - HrK
ČTÚ-29 981/2024-638/VII. vyř. - PeK

ČTÚ-33 360/2024-636/IV. vyř. - FaI
ČTÚ-36 958/2024-638/V. vyř. - ŠvL
ČTÚ-19 233/2024-634/. vyř. - KoM
ČTÚ-19 252/2024-638/II. vyř. - ŠpM
ČTÚ-31 564/2024-631/EiL-roz.
ČTÚ-19 281/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-31 566/2024-631/EiL-roz.
ČTÚ-19 280/2024-634/II. vyř. - LeM
ČTÚ-33 372/2024-635/IV. vyř. - HoJ
ČTÚ-26 618/2024-638/VI. vyř. - KrZ
ČTÚ-19 297/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-26 618/2024-638/VI. vyř. - KrZ
ČTÚ-19 159/2024-635/III. vyř. - KuZ
ČTÚ-19 121/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-29 579/2024-634/V. vyř. - TrV
ČTÚ-37 043/2024-636/IV. vyř. - VeS
ČTÚ-31 568/2024-631/IV. vyř. - HrV
ČTÚ-31 570/2024-638/V. vyř. - BaI
ČTÚ-36 959/2024-635/VII. vyř. - VoL
ČTÚ-36 957/2024-635/V. vyř. - KuZ
ČTÚ-31 572/2024-638/IV. vyř. - PaJ
ČTÚ-33 364/2024-635/V. vyř. - KuZ
ČTÚ-33 366/2024-638/VII. vyř. - ŠpM
ČTÚ-31 569/2024-631/III. vyř. - HrV
ČTÚ-30 844/2024-635/V. vyř. - PaZ
ČTÚ-33 346/2024-636/I. vyř. - NoJ
ČTÚ-19 857/2024-636/II. vyř. - HaM
ČTÚ-33 342/2024-634/IX. vyř. - KoM
ČTÚ-33 349/2024-638/VI. vyř. - PaJ
ČTÚ-33 353/2024-635/VI. vyř. - BiJ
ČTÚ-33 365/2024-638/VI. vyř. - ŠpM
ČTÚ-33 351/2024-636/V. vyř. - KoZ
ČTÚ-19 325/2024-636/II. vyř. - MoŠ
ČTÚ-37 381/2024-636/VI. vyř. - CiP
ČTÚ-33 361/2024-636/V. vyř. - ViL
ČTÚ-19 326/2024-635/II. vyř. - HoJ
ČTÚ-33 368/2024-636/III. vyř. - HoM
ČTÚ-33 343/2024-636/IV. vyř. - ŘeL
ČTÚ-19 101/2024-634/III. vyř. - TrV
ČTÚ-33 350/2024-636/IV. vyř. - MoŠ
ČTÚ-33 357/2024-634/VI. vyř. - VoM
ČTÚ-35 764/2024-638/V. vyř. - ŠpM
ČTÚ-35 765/2024-635/VI. vyř. - HoJ
ČTÚ-35 756/2024-634/II. vyř. - LeM
ČTÚ-33 359/2024-638/* vyř. - PaJ
ČTÚ-35 760/2024-635/VI. vyř. - MoL
ČTÚ-33 356/2024-636/IV. vyř. - HiD

ČTÚ-19 337/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-33 367/2024-634/VII. vyř. - TrV
ČTÚ-33 369/2024-635/V. vyř. - HrK
ČTÚ-33 363/2024-638/V. vyř. - ŠpM
ČTÚ-33 344/2024-635/V. vyř. - ČeJ
ČTÚ-33 347/2024-636/IV. vyř. - MiP
ČTÚ-33 355/2024-636/VII. vyř. - JaP
ČTÚ-33 354/2024-636/V. vyř. - KIP
ČTÚ-15 518/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-35 752/2024-635/V. vyř. - HrK
ČTÚ-35 761/2024-637/I. vyř. - StD
ČTÚ-20 060/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-35 762/2024-635/VII. vyř. - HoJ
ČTÚ-35 754/2024-635/III. vyř. - VoL
ČTÚ-19 164/2024-635/II. vyř. - BáT
ČTÚ-19 154/2024-634/IV. vyř. - HaM
ČTÚ-35 755/2024-631/VI. vyř. - WáB
ČTÚ-37 383/2024-636/III. vyř. - FaI
ČTÚ-19 170/2024-636/III. vyř. - MoŠ
ČTÚ-40 712/2024-635/V. vyř. - HoJ
ČTÚ-40 743/2024-637/VII. vyř. - StD
ČTÚ-19 081/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-40 697/2024-635/III. vyř. - KuZ
ČTÚ-19 234/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-19 172/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-19 296/2024-636/II. vyř. - PoS
ČTÚ-42 649/2024-636/V. vyř. - PiJ
ČTÚ-40 735/2024-635/IV. vyř. - HeJ
ČTÚ-19 156/2024-635/II. vyř. - BiJ
ČTÚ-40 739/2024-635/VII. vyř. - HrT
ČTÚ-40 731/2024-636/VI. vyř. - PrV
ČTÚ-40 741/2024-638/VII. vyř. - BaI
ČTÚ-35 759/2024-631/VIII. vyř. - WáB
ČTÚ-18 994/2024-634/II. vyř. - BoM
ČTÚ-37 382/2024-638/IX. vyř. - KrZ
ČTÚ-46 793/2024-638/III. vyř. - KrH
ČTÚ-37 387/2024-638/VI. vyř. - ŠpM
ČTÚ-37 385/2024-636/V. vyř. - VaL
ČTÚ-37 380/2024-636/V. vyř. - VaL
ČTÚ-40 706/2024-638/VII. vyř. - BaI
ČTÚ-19 864/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-46 792/2024-635/III. vyř. - HrT
ČTÚ-40 738/2024-638/IV. vyř. - ŠvL
ČTÚ-46 791/2024-638/III. vyř. - VyH
ČTÚ-40 705/2024-631/ vyř. - KyA
ČTÚ-40 699/2024-635/VI. vyř. - HaL
ČTÚ-48 681/2024-636/III. vyř. - NoJ

ČTÚ-46 068/2024-638/III. vyř. - BaI
ČTÚ-40 698/2024-636/IV. vyř. - VaL
ČTÚ-42 654/2024-636/III. vyř. - ČaH
ČTÚ-47 018/2024-638/IV. vyř. - ŠvL
ČTÚ-47 032/2024-634/III. vyř. - Mal
ČTÚ-47 058/2024-638/I. vyř. - KrH
ČTÚ-47 012/2024-634/III. vyř. - KoM
ČTÚ-47 020/2024-634/IV. vyř. - LeM
ČTÚ-51 434/2024-634/II. vyř. - KoM
ČTÚ-51 447/2024-638/II. vyř. - KrH
ČTÚ-51 464/2024-637/III. vyř. - HuJ
ČTÚ-40 709/2024-638/V. vyř. - ŠpM
ČTÚ-40 708/2024-637/V. vyř. - DoD
ČTÚ-40 727/2024-634/IV. vyř. - BoM
ČTÚ-40 740/2024-636/II. vyř. - ČaH
ČTÚ-40 726/2024-635/IV. vyř. - HáL
ČTÚ-40 730/2024-638/IV. vyř. - VyH
ČTÚ-40 734/2024-631/StŽ
ČTÚ-46 050/2024-637/IV. vyř. - KrS
ČTÚ-40 742/2024-638/VI. vyř. - ZiD
ČTÚ-40 710/2024-638/VI. vyř. - BaI
ČTÚ-49 335/2024-635/II. vyř. - HrK
ČTÚ-42 660/2024-638/VI. vyř. - VyH
ČTÚ-40703/2024-631/rozhod.-SuR
ČTÚ-40 729/2024-631/StŽ
ČTÚ-40 733/2024-638/X. vyř. - KrH
ČTÚ-40 696/2024-631/ vyř. - KyA
ČTÚ-40 744/2024-634/III. vyř. - TrV
ČTÚ-40 728/2024-634/V. vyř. - HaM
ČTÚ-40 702/2024-638/III. vyř. - VyH
ČTÚ-40 700/2024-638/III. vyř. - PaJ
ČTÚ-51 440/2024-637/I. vyř. - StD
ČTÚ-52 995/2024-636/III. vyř. - NoJ
ČTÚ-51 471/2024-638/II. vyř. - KrZ
ČTÚ-51 457/2024-637/II. vyř. - DoD
ČTÚ-51 433/2024-634/III. vyř. - KoM
ČTÚ-51 461/2024-635/II. vyř. - ČeJ
ČTÚ-22 563/2024-638/VII. vyř. - VyH
ČTÚ-45 728/2024-634/III. vyř. - BoM
ČTÚ-45 737/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-19 157/2024-638/III. vyř. - PeK
ČTÚ-45 715/2024-634/VII. vyř. - BoM
ČTÚ-45 732/2024-636/III. vyř. - VaL
ČTÚ-45 731/2024-635/IV. vyř. - HrK
ČTÚ-20 091/2024-638/III. vyř. - PaJ
ČTÚ-45 708/2024-637/V. vyř. - StD
ČTÚ-20 088/2024-638/II. vyř. - VyP

ČTÚ-19 321/2024-636/II. vyř. - HID
ČTÚ-19 158/2024-635/II. vyř. - MoL
ČTÚ-19 319/2024-636/II. vyř. - KIP
ČTÚ-45 714/2024-637/IV. vyř. - HuJ
ČTÚ-45 717/2024-637/III. vyř. - StD
ČTÚ-19 155/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-45 727/2024-638/V. vyř. - VyH
ČTÚ-45 709/2024-638/IV. vyř. - KrZ
ČTÚ-45 722/2024-638/III. vyř. - KrZ
ČTÚ-45 719/2024-637/II. vyř. - StD
ČTÚ-45 725/2024-637/V. vyř. - KrS
ČTÚ-45 736/2024-638/IV. vyř. - ŠvL
ČTÚ-42 647/2024-635/VI. vyř. - HrT
ČTÚ-40 724/2024-638/III. vyř. - KrH
ČTÚ-42 655/2024-636/III. vyř. - ČaH
ČTÚ-5 061/2025-638/I. vyř. - KrZ
ČTÚ-42 664/2024-636/IV. vyř. - KIP
ČTÚ-5 067/2025-636/I. vyř. - VaL
ČTÚ-45 711/2024-631/III. vyř. - PěL
ČTÚ-46 062/2024-634/II. vyř. - KoM
ČTÚ-46 071/2024-637/IV. vyř. - HuJ
ČTÚ-46 054/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-48 671/2024-636/III. vyř. - NoJ
ČTÚ-40 732/2024-634/VII. vyř. - KoM
ČTÚ-19 007/2024-638/III. vyř. - ŠpM
ČTÚ-51 436/2024-637/I. vyř. - StD
ČTÚ-51 477/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-19 330/2024-635/III. vyř. - VoL
ČTÚ-51 448/2024-631/nahl. vyř. - SuO
ČTÚ-19 329/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-51 437/2024-638/III. vyř. - PaJ
ČTÚ-51 425/2024-636/III. vyř. - ViL
ČTÚ-51 427/2024-635/II. vyř. - ČeJ
ČTÚ-51 463/2024-638/II. vyř. - KrH
ČTÚ-45 713/2024-636/IV. vyř. - DyS
ČTÚ-45 707/2024-636/V. vyř. - ViL
ČTÚ-45 700/2024-638/III. vyř. - VyH
ČTÚ-19 082/2024-634/II. vyř. - GaV
ČTÚ-45 712/2024-636/IV. vyř. - KIP
ČTÚ-45 730/2024-636/III. vyř. - KuP
ČTÚ-20 099/2024-636/II. vyř. - NiA
ČTÚ-45 729/2024-635/IV. vyř. - KuZ
ČTÚ-45 716/2024-631/IV. vyř. - WáB
ČTÚ-45 723/2024-634/II. vyř. - BoM
ČTÚ-45 721/2024-638/IV. vyř. - KrZ
ČTÚ-20 063/2024-635/III. vyř. - BÁT
ČTÚ-45 720/2024-635/IV. vyř. - NiA

ČTÚ-48 675/2024-636/II. vyř. - NoJ
ČTÚ-51 451/2024-631/StŽ
ČTÚ-46 064/2024-634/III. vyř. - KoM
ČTÚ-46 041/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-46 059/2024-637/IV. vyř. - HuJ
ČTÚ-46 044/2024-634/III. vyř. - HaM
ČTÚ-19 171/2024-635/II. vyř. - NiA
ČTÚ-19 166/2024-638/IV. vyř. - KrH
ČTÚ-26 623/2024-634/IV. vyř. - KoM
ČTÚ-46 066/2024-638/IV. vyř. - KrH
ČTÚ-46 067/2024-631/EiL-roz.
ČTÚ-51 458/2024-635/II. vyř. - KuZ
ČTÚ-51 426/2024-638/II. vyř. - KrZ
ČTÚ-26 623/2024-634/II. vyř. - KoM
ČTÚ-46 065/2024-636/I. vyř. - ViL
ČTÚ-46 055/2024-634/III. vyř. - HaM
ČTÚ-51 462/2024-631/zah. vyř. - SuO
ČTÚ-51 454/2024-634/IIII. vyř. - LeM
ČTÚ-45 734/2024-634/V. vyř. - HaM
ČTÚ-45 733/2024-637/III. vyř. - DoD
ČTÚ-45 718/2024-637/IV. vyř. - DoD
ČTÚ-47 048/2024-635/III. vyř. - PrP
ČTÚ-47 030/2024-635/II. vyř. - HeJ
ČTÚ-47 013/2024-634/IV. vyř. - RoI
ČTÚ-47 054/2024-637/IV. vyř. - KrS
ČTÚ-47 053/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-46 046/2024-638/III. vyř. - VyP
ČTÚ-19 086/2024-638/III. vyř. - ZiD
ČTÚ-5 064/2025-635/NiA
ČTÚ-19 327/2024-635/III. vyř. - BáT
ČTÚ-51 465/2024-637/III. vyř. - DoD
ČTÚ-51 439/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-51 424/2024-637/II. vyř. - DoD
ČTÚ-20 102/2024-638/II. vyř. - ŠpM
ČTÚ-51 444/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-51 438/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-51 459/2024-631/V. vyř. - WáB
ČTÚ-19 333/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-47 057/2024-634/II. vyř. - MaI
ČTÚ-19 085/2024-638/VII. vyř. - VyH
ČTÚ-19 169/2024-638/II. vyř. - MaJ
ČTÚ-19 854/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-47 056/2024-634/III. vyř. - MaI
ČTÚ-47 015/2024-638/IV. vyř. - ŠvL
ČTÚ-46 072/2024-638/V. vyř. - KrZ
ČTÚ-45 726/2024-637/II. vyř. - StD
ČTÚ-46 042/2024-635/V. vyř. - HeJ

ČTÚ-46 051/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-46 069/2024-635/III. vyř. - PrP
ČTÚ-47 027/2024-635/III. vyř. - HrT
ČTÚ-47 016/2024-635/IV. vyř. - MoL
ČTÚ-51 431/2024-631/IV. vyř. - ŠeI
ČTÚ-20 062/2024-636/II. vyř. - HID
ČTÚ-20 101/2024-638/III. vyř. - ZiD
ČTÚ-19 248/2024-635/III. vyř. - BáT
ČTÚ-19 151/2024-638/II. vyř. - StT
ČTÚ-19 165/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-19 085/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-19 087/2024-636/III. vyř. - ČaH
ČTÚ-5 052/2025-635/II. vyř. - HáL
ČTÚ-22 562/2024-638/II. vyř. - BaI
ČTÚ-22 563/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-21 841/2024-638/III. vyř. - KrH
ČTÚ-21 842/2024-638/II. vyř. - KuD
ČTÚ-51 441/2024-638/III. vyř. - ŠvL
ČTÚ-51 468/2024-637/II. vyř. - KrS
ČTÚ-21 844/2024-638/III. vyř. - ŠvL
ČTÚ-21 845/2024-638/II. vyř. - PaJ
ČTÚ-21 846/2024-638/III. vyř. - KrH
ČTÚ-47 055/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-47 034/2024-635/III. vyř. - PrP
ČTÚ-21 847/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-21 848/2024-638/IV. vyř. - PeK
ČTÚ-47 051/2024-636/III. vyř. - DyS
ČTÚ-47 047/2024-636/III. vyř. - DyS
ČTÚ-46 045/2024-637/IV. vyř. - KrS
ČTÚ-46 045/2024-637/IV. vyř. - KrS
ČTÚ-46 048/2024-631/rozh. - NoD
ČTÚ-22 929/2024-637/II. vyř. - BaI
ČTÚ-46 058/2024-638/III. vyř. - PaJ
ČTÚ-22 928/2024-638/III. vyř. - MoŠ
ČTÚ-22 927/2024-631/III. vyř. - WáB
ČTÚ-46 035/2024-638/III. vyř. - KrZ
ČTÚ-51 430/2024-634/I. vyř. - BoM
ČTÚ-51 475/2024-637/III. vyř. - DoD
ČTÚ-51 472/2024-637/III. vyř. - HuJ
ČTÚ-51 455/2024-638/IV. vyř. - KrZ
ČTÚ-46 036/2024-638/II. vyř. - VyP
ČTÚ-46 073/2024-635/IV. vyř. - HrT
ČTÚ-46 057/2024-631/EiL-zah.
ČTÚ-5 055/2025-635/II. vyř. - HáL
ČTÚ-46 040/2024-635/III. vyř. - HoJ
ČTÚ-46 061/2024-631/rozh. - NoD
ČTÚ-46063/2024-631/rozhod.-SuR

ČTÚ-46 053/2024-638/I. vyř. - PaJ
ČTÚ-51 435/2024-631/II. vyř. - PěL
ČTÚ-51 446/2024-638/I. vyř. - ŠvL
ČTÚ-51 473/2024-634/ Mal
ČTÚ-46 060/2024-638/III. vyř. - BaI
ČTÚ-46 034/2024-637/III. vyř. - DoD
ČTÚ-51 449/2024-631/II. vyř. - PěL
ČTÚ-51 469/2024-635/II. vyř. - KuZ
ČTÚ-51 466/2024-638/I. vyř. - BaI
ČTÚ-51 467/2024-638/I. vyř. - KrZ
ČTÚ-37 384/2024-636/IV. vyř. - VaL
ČTÚ-22 926/2024-631/III. vyř. - WáB
ČTÚ-23 135/2024-635/III. vyř. - SeM
ČTÚ-23 568/2024-635/* vyř. - SeM
ČTÚ-23 136/2024-638/II. vyř. - KuD
ČTÚ-23 138/2024-636/III. vyř. - VaL
ČTÚ-23 139/2024-638/II. vyř. - MaJ
ČTÚ-21 850/2024-636/III. vyř. - VeS
ěj. ČTÚ-25 785/2024-636/II. vyř. - FaI
ČTÚ-25 786/2024-638/III. vyř. - PeK
ČTÚ-25 783/2024-636/III. vyř. - VaL
ČTÚ-25 787/2024-636/II. vyř. - FaI,
ČTÚ-25 788/2024-636/II. vyř. - FaI
ČTÚ-25 789/2024-636/IV. vyř. - VaL
ČTÚ-26 767/2024-636/IV. vyř. - FaI
ČTÚ-26 622/2024-635/III. vyř. - NiA
ČTÚ-26 619/2024-631/II. vyř. - PěL
ČTÚ-26 620/2024-636/I. vyř. - ČaH
ČTÚ-21 849/2024-638/II. vyř. - VyH
ČTÚ-29 618/2024-636/II. vyř. - NoJ
ČTÚ-29 619/2024-634/II. vyř. - BoM
ČTÚ-29 617/2024-638/II. vyř. - ŠvL
ČTÚ-28 254/2024-631/ vyř. - KyA
ČTÚ-28 255/2024-634/II. vyř. - LeM
ČTÚ-26 858/2024-635/IV. vyř. - NiA
ČTÚ-26 621/2024-634/II. vyř. - LeM
ČTÚ-33 371/2024-635/IV. vyř. - HeJ
ČTÚ-31 022/2024-638/II. vyř. - MoŠ
ČTÚ-30 840/2024-635/NiA
ČTÚ-36 953/2024-638/III. vyř. - ŠvL
ČTÚ-36 952/2024-638/IV. vyř. - KrZ
ČTÚ-30 839/2024-635/II. vyř. - NiA
ČTÚ-30 841/2024-638/I. vyř. - ZiD
ČTÚ-30 842/2024-638/II. vyř. - PeK
ČTÚ-30 606/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-33 370/2024-634/II. vyř. - MaI
ČTÚ-33 358/2024-634/I. vyř. - RoI

ČTÚ-33 348/2024-634/II. vyř. - LeM
ČTÚ-33 345/2024-636/IV. vyř. - NoJ
ČTÚ-33 375/2024-638/II. vyř. - ŠpM
ČTÚ-33 373/2024-636/IV. vyř. - DyS
ČTÚ-33 362/2024-638/II. vyř. - ŠpM
ČTÚ-37 386/2024-634/IV. vyř. - HaM
ČTÚ-35 758/2024-638/IV. vyř. - ŠpM
ČTÚ-36 956/2024-638/III. vyř. - KrZ
ČTÚ-36 955/2024-635/II. vyř. - VaG
ČTÚ-35 763/2024-634/III. vyř. - KoM
ČTÚ-40 713/2024-638/IV. vyř. - ŠpM
ČTÚ-40 711/2024-636/II. vyř. - KIP
ČTÚ-37 388/2024-638/IV. vyř. - ŠpM
ČTÚ-40 725/2024-637/I. vyř. - KrS
ČTÚ-40 723/2024-638/IV. vyř. - ŠvL
ČTÚ-42 659/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-42 652/2024-635/II. vyř. - HeJ
ČTÚ-42 653/2024-635/II. vyř. - VoL
ČTÚ-42 661/2024-635/III. vyř. - HaR
ČTÚ-42 651/2024-638/III. vyř. - KrH
ČTÚ-42 663/2024-636/III. vyř. - VaL
ČTÚ-42 662/2024-638/II. vyř. - ZiD
ČTÚ-42 656/2024-636/II. vyř. - VaL
ČTÚ-42 657/2024-635/VaG
ČTÚ-20 098/2024-636/III. vyř. - PoS
ČTÚ-19 312/2024-638/III. vyř. - ŠvL
ČTÚ-19 310/2024-638/III. vyř. - KrH
ČTÚ-18 965/2024-638/II. vyř. - KuD
ČTÚ-18 975/2024-636/IV. vyř. - PiJ
ČTÚ-19 173/2024-638/III. vyř. - PaJ
ČTÚ-29 615/2024-635/IV. vyř. - BiJ
ČTÚ-29 980/2024-638/I. vyř. - MoŠ
ČTÚ-40 745/2024-634/I. vyř. - LeM

Seznam soudních řízení	
Soud, který řízení vede	Spisová značka/číslo jednací
OS Přerov	7 C 227/2024-23
OS Ostrava	EPR 165040/2024-13
OS Šumperk	EPR 164976/2024-9
MS v Brně	EPR 189615/2024-8
OS Vyškov	EPR 260775/2024-11
OS Mělník	19 C 423/2024 - 21
OS Louny	EPR 260734/2024-11
OS Olomouc	EPR 260722/2024-7
OS Kroměříž	EPR 260693/2024-11

OS Brno - venkov	EPR 260713/2024-11
OS Karviná	EPR 260681/2024-5
OS Frýdek - Místek	10 C 323/2024-7
OS Ostrava	EPR 260680/2024-11
OS Beroun	EPR 273699/2024-17
OS Most	EPR 287404/2024-10
OS Louny	EPR 295026/2024-13
OS Louny	EPR 295023/2024-11
OS Příbram	EPR 295022/2024-12
OS Praha 10	26 C 360/2024-13
OS v Karlových Varech	EPR 295021/2024
OS Klatovy	EPR 312620/2024-5
MS v Brně	EPR 273109/2024
OS pro Prahu 4	EPR 313854/2024
OS v Novém Jičíně	EPR 287213/2024
OS v Mostě	EPR 305238/2024
OS v Děčíně	EPR 319667/2024
OS v Olomouci	EPR 296009/2024
OS v Kroměříži	EPR 295017/2024
OS v Děčíně	EPR 305310/2024
OS v Karlových Varech	9 C 19/2025
MS v Brně	EPR 312610/2024
OS v Benešově	EPR 312579/2024
OS v Berouně	EPR 312833/2024
MS v Brně	EPR 273259/2024
OS v Šumperku	EPR 274294/2024
OS Zlín	36 C 297/2024
OS Kutná Hora	5 C 4/2025-13
OS Ostrava	EPR 287522/2024-8
OS v Lounech	5 C 356/2024-27
OS Praha 9	EPR 287743/2024-7
OS Praha 10	9 C 2/2025-12
OS Hradec Králové	EPR 41363/2025-15
MS Brno	EPR 23555/2025-7
OS Chrudim	EPR 23558/2025-5
OS Cheb	16 C 21/2025-12
OS Teplice	EPR 287511/2024-11
OS Břeclav	EPR 289498/2024-6
MS Brno	49 C 292/2024-22
OS v Karlových Varech	EPR 289525/2024
OS Kladno	EPR 305338/2024-5
OS Praha - západ	EPR 23678/2025-5

OS Šumperk	EPR 287421/2024-10
OS Bruntál	EPR 287513/2024-10
OS Kroměříž	EPR 23612/2025-5
OS Nový Jičín	EPR 287680/2024
OS v Karviné	EPR 295031/2024
OS Mělník	287470/2024-7
OS Česká Lípa	EPR 289524/2024-10
OS v Přerově	EPR 295020/2024
OS Most	14 C 33/2025
OS Praha - východ	EPR 287715/2024-5
OS Karviná	EPR 287706/2024-5
OS Sokolov	EPR 29869/2025-5
OS Sokolov	EPR 295046/2024-6
OS Teplice	EPR 29867/2025-6
OS Hradec Králové	EPR 33516/2025-5
OS Šumperk	EPR 305237/2024-7
OS v Šumperku	EPR 287421/2024
OS Kladno	EPR 33537/2025-5
OS Hradec Králové	EPR 295012/2024-6
OS Kladno	EPR 295019/2024-6

Seznam exekučních řízení (spisové značky)

137 EX 2143/25; 137 EX 2141/25; 137 EX 2138/25; 137 EX 2137/25; 137 EX 2136/25; 137 EX 2133/25; 137 EX 2132/25; 137 EX 2131/25; 137 EX 2130/25; 137 EX 2128/25; 137 EX 2127/25; 137 EX 2126/25; 137 EX 2114/25; 137 EX 2113/25; 137 EX 2111/25; 137 EX 2107/25; 137 EX 2106/25; 137 EX 18144/24; 137 EX 18143/24; 137 EX 18142/24; 137 EX 18141/24; 137 EX 18140/24; 137 EX 18139/24; 137 EX 18137/24; 137 EX 18100/24; 137 EX 17938/24; 137 EX 17936/24; 137 EX 17934/24; 137 EX 17933/24; 137 EX 17931/24; 137 EX 17889/24; 137 EX 17882/24; 137 EX 17878/24; 137 EX 17877/24; 137 EX 17858/24; 137 EX 17857/24; 137 EX 16924/24; 137 EX 16923/24; 137 EX 16922/24; 137 EX 16920/24; 137 EX 16919/24; 137 EX 16918/24; 137 EX 16917/24; 137 EX 16916/24; 137 EX 16915/24; 137 EX 16914/24; 137 EX 16913/24; 137 EX 16912/24; 137 EX 16911/24; 137 EX 16910/24; 137 EX 16908/24; 137 EX 16907/24; 137 EX 16906/24; 137 EX 16905/24; 137 EX 16904/24; 137 EX 16898/24; 137 EX 16895/24; 137 EX 16894/24; 137 EX 16893/24; 137 EX 16892/24; 137 EX 16891/24; 137 EX 16889/24; 137 EX 16888/24; 137 EX 16886/24; 137 EX 16069/24; 137 EX 16067/24; 137 EX 16066/24; 137 EX 16065/24; 137 EX 16064/24; 137 EX 16063/24; 137 EX 16060/24; 137 EX 16059/24; 137 EX 16058/24; 137 EX 16057/24; 137 EX 16056/24; 137 EX 16055/24; 137 EX 16054/24; 137 EX 16053/24; 137 EX 16051/24; 137 EX 16049/24; 137 EX 16047/24; 137 EX 16046/24; 137 EX 16045/24; 137 EX 16042/24; 137 EX 12524/24; 137 EX 12523/24; 137 EX 12522/24; 137 EX 12521/24; 137 EX 12519/24; 137 EX 12517/24; 137 EX 12510/24; 137 EX 12503/24; 137 EX 12499/24; 137 EX 12496/24; 137 EX 12495/24; 137 EX 12493/24; 137 EX 11741/24; 137 EX 11739/24; 137 EX 11732/24; 137 EX 11682/24; 137 EX 11681/24; 137 EX 11678/24; 137 EX 11152/24; 137 EX 11151/24; 137 EX 11150/24; 137 EX 11149/24; 137 EX 11148/24; 137 EX 11118/24; 137 EX 11117/24; 137 EX 11115/24; 137 EX 11114/24; 137 EX 11112/24; 137 EX 11109/24; 137 EX 11108/24; 137 EX 10485/24; 137 EX 10289/24; 137 EX 10286/24; 137 EX 9386/24; 137 EX 9385/24; 137 EX 9384/24; 137 EX 9218/24; 137 EX 9217/24; 137 EX 9153/24; 137 EX 9148/24; 137 EX 9147/24; 137 EX 9146/24; 137 EX 9145/24; 137 EX 9144/24; 137 EX 9143/24; 137 EX 8592/24; 137 EX 7048/24; 137 EX 6964/24; 137 EX 6958/24; 137 EX 6915/24; 137 EX 6913/24; 137 EX 6906/24; 137 EX 16175/23; 137 EX 16174/23; 137 EX 16173/23; 137 EX 16167/23; 137 EX 16151/23; 137 EX 8607/23; 137 EX 8604/23; 137 EX 8603/23; 137 EX 8602/23; 137 EX 8601/23; 137 EX 8600/23; 137 EX 8599/23; 137 EX 8597/23; 137 EX 8595/23; 137 EX 8594/23; 137 EX 8593/23; 137 EX 8504/23; 137 EX 19403/22; 137 EX 14872/22; 137 EX 14869/22; 137 EX 14866/22; 137 EX 14865/22; 137 EX 14864/22; 137 EX 14862/22; 137 EX 14698/22; 137 EX 14697/22; 137 EX 14694/22; 137 EX 14693/22; 137 EX 14689/22; 137 EX 14681/22; 137 EX 14646/22; 137 EX 14643/22; 137 EX

14514/22; 137 EX 14497/22; 137 EX 14494/22; 137 EX 14463/22; 137 EX 14460/22; 137 EX 14334/22; 137 EX 14332/22; 137 EX 14278/22; 137 EX 13362/22; 137 EX 13360/22; 137 EX 13356/22; 137 EX 13346/22; 137 EX 13339/22; 137 EX 13323/22; 137 EX 13322/22; 137 EX 13301/22; 137 EX 13300/22; 137 EX 13298/22; 137 EX 13295/22; 137 EX 13153/22; 137 EX 13148/22; 137 EX 13144/22; 137 EX 13137/22; 137 EX 13133/22; 137 EX 13129/22; 137 EX 13128/22; 137 EX 13121/22; 137 EX 13120/22; 137 EX 13118/22; 137 EX 13117/22; 137 EX 13113/22; 137 EX 13111/22; 137 EX 13110/22; 137 EX 13108/22; 137 EX 13107/22; 137 EX 13104/22; 137 EX 13102/22; 137 EX 13099/22; 137 EX 13094/22; 137 EX 13092/22; 137 EX 13089/22; 137 EX 13086/22; 137 EX 13084/22; 137 EX 13079/22; 137 EX 13078/22; 137 EX 13074/22; 137 EX 13071/22; 137 EX 13066/22; 137 EX 13063/22; 137 EX 13061/22; 137 EX 13059/22; 137 EX 13057/22; 137 EX 13055/22; 137 EX 13054/22; 137 EX 12948/22; 137 EX 10318/22; 137 EX 10145/22; 137 EX 10142/22; 137 EX 10140/22; 137 EX 10137/22; 137 EX 10135/22; 137 EX 10134/22; 137 EX 10132/22; 137 EX 10130/22; 137 EX 10128/22; 137 EX 9814/22; 137 EX 9813/22; 137 EX 9810/22; 137 EX 9807/22; 137 EX 9806/22; 137 EX 9804/22; 137 EX 9801/22; 137 EX 9799/22; 137 EX 9797/22; 137 EX 9796/22; 137 EX 9794/22; 137 EX 9687/22; 137 EX 9546/22; 137 EX 9541/22; 137 EX 9533/22; 137 EX 9532/22; 137 EX 9336/22; 137 EX 9100/22; 137 EX 815/22; 137 EX 7798/22; 137 EX 7797/22; 137 EX 7796/22; 137 EX 7668/22; 137 EX 7654/22; 137 EX 7643/22; 137 EX 7642/22; 137 EX 7634/22; 137 EX 7624/22; 137 EX 7618/22; 137 EX 7615/22; 137 EX 7612/22; 137 EX 7191/22; 137 EX 6623/22; 137 EX 5787/22; 137 EX 4320/22; 137 EX 3812/22; 137 EX 3808/22; 137 EX 3739/22; 137 EX 3589/22; 137 EX 3522/22; 137 EX 3519/22; 137 EX 1007/22; 137 EX 48/22; 137 EX 47/22; 137 EX 28/22; 137 EX 25538/21; 137 EX 25537/21; 137 EX 25536/21; 137 EX 25532/21; 137 EX 25531/21; 137 EX 25530/21; 137 EX 25529/21; 137 EX 25527/21; 137 EX 25178/21; 137 EX 25174/21; 137 EX 24963/21; 137 EX 24961/21; 137 EX 24790/21; 137 EX 24778/21; 137 EX 24775/21; 137 EX 24767/21; 137 EX 24766/21; 137 EX 24765/21; 137 EX 21042/21; 137 EX 21039/21; 137 EX 21036/21; 137 EX 21032/21; 137 EX 21025/21; 137 EX 20982/21; 137 EX 20981/21; 137 EX 20977/21; 137 EX 20975/21; 137 EX 20973/21; 137 EX 20971/21; 137 EX 8019/21; 137 EX 8013/21; 137 EX 7835/21; 137 EX 7833/21; 137 EX 5762/21; 137 EX 5754/21; 137 EX 5753/21; 137 EX 5752/21; 137 EX 5751/21; 137 EX 5749/21; 137 EX 5745/21; 137 EX 5743/21; 137 EX 5738/21; 137 EX 5728/21; 137 EX 5655/21; 137 EX 5654/21; 137 EX 5365/21; 137 EX 5364/21; 137 EX 5363/21; 137 EX 5360/21; 137 EX 5359/21; 137 EX 5358/21; 137 EX 5348/21; 137 EX 5340/21; 137 EX 5339/21; 137 EX 5308/21; 137 EX 5306/21; 137 EX 5304/21; 137 EX 5302/21; 137 EX 5300/21; 137 EX 5298/21; 137 EX 5281/21; 137 EX 5279/21; 137 EX 4797/21; 137 EX 4796/21; 137 EX 4749/21; 137 EX 4733/21; 137 EX 4596/21; 137 EX 4595/21; 137 EX 3831/21; 137 EX 3775/21; 137 EX 3774/21; 137 EX 3761/21; 137 EX 3090/21; 137 EX 2972/21; 137 EX 2956/21; 137 EX 2868/21; 137 EX 2867/21; 137 EX 1097/21; 137 EX 891/21; 137 EX 86/21; 137 EX 13839/20; 137 EX 13837/20; 137 EX 13386/20; 137 EX 13378/20; 137 EX 13372/20; 137 EX 13288/20; 137 EX 11730/20; 137 EX 11723/20; 137 EX 10877/20; 137 EX 10850/20; 137 EX 10011/20; 137 EX 9971/20; 137 EX 9968/20; 137 EX 9967/20; 137 EX 9965/20; 137 EX 9964/20; 137 EX 8728/20; 137 EX 6780/20; 137 EX 6569/20; 137 EX 5817/20; 137 EX 5742/20; 137 EX 5741/20; 137 EX 5731/20; 137 EX 5724/20; 137 EX 5723/20; 137 EX 5722/20; 137 EX 5431/20; 137 EX 5430/20; 137 EX 5427/20; 137 EX 5403/20; 137 EX 5398/20; 137 EX 5390/20; 137 EX 5387/20; 137 EX 5380/20; 137 EX 5378/20; 137 EX 5377/20; 137 EX 5376/20; 137 EX 5363/20; 137 EX 5362/20; 137 EX 5361/20; 137 EX 5359/20; 137 EX 5352/20; 137 EX 5351/20; 137 EX 5347/20; 137 EX 5344/20; 137 EX 5333/20; 137 EX 5320/20; 137 EX 5314/20; 137 EX 5311/20; 137 EX 5304/20; 137 EX 5302/20; 137 EX 5300/20; 137 EX 5295/20; 137 EX 5294/20; 137 EX 5293/20; 137 EX 5292/20; 137 EX 5291/20; 137 EX 5290/20; 137 EX 5286/20; 137 EX 5285/20; 137 EX 5284/20; 137 EX 5276/20; 137 EX 5275/20; 137 EX 5274/20; 137 EX 5252/20; 137 EX 5251/20; 137 EX 5246/20; 137 EX 5239/20; 137 EX 5227/20; 137 EX 5203/20; 137 EX 5199/20; 137 EX 5195/20; 137 EX 5192/20; 137 EX 5186/20; 137 EX 5183/20; 137 EX 45/20; 137 EX 14085/19 137 EX 13975/19 137 EX 13865/19 137 EX 18164/24; 137 EX 18162/24; 137 EX 18156/24;

**Seznam exekutorských zástavních práv souvisejících s vymáháním pohledávek
(oprávnění pro společnost NTR).**

kód kat. území	Název kat. území	stavební parcela	parcela	číslo poddělení	Poznámka
607991	Boršov u Moravské Třebové	st.	517	0	exekuce dle listiny V-1234/2014-609 - stavba Boršov č.e. 4175; postavená na pozemku p. č. st. 517
640395	Hodonice		4154	0	exekuce dle listiny V-4844/2014-713
693341	Městečko Trnávka	st.	5	0	exekuce dle listiny Z-17795/2013-609

693341	Městečko Trávka		62	0	exekuce dle listiny Z-17795/2013-609
756041	Strakov	st.	6	0	exekuce dle listiny V-5769/2014-609
756041	Strakov		2	0	exekuce dle listiny V-5769/2014-609
756041	Strakov		3	0	exekuce dle listiny V-5769/2014-609
756041	Strakov		168	0	exekuce dle listiny V-5769/2014-609
779237	Velké Opatovice		1979	63	exekuce dle listiny Z-2433/2012-731

PŘÍLOHA T.35-O2-ZAME: SEZNAM ZAMĚSTNANCŮ

Tato příloha obsahuje seznam zaměstnanců, jejichž pracovněprávní vztahy tvoří Část závodu (která je předmětem Smlouvy o prodeji části závodu mezi NTR a O2).

Zaměstnanecké osobní číslo	Příjmení, jméno
400046	Ambrožová Schestagová Tereza
500447	Bajerová Aneta
400695	Balcárek Pavel
500203	Balová Zuzana
400635	Bartosz Martin
500005	Benda Pavel
400252	Beňová Ivana
400190	Blaha Marek
500078	Blechtová Lenka
400116	Bočková Jana
400557	Bošanský Marek
400316	Bravencová Gabriela
400020	Březinová Iveta
400220	Buček Roman
500008	Černík Radek
400637	Černý Tomáš
500245	Dalecká Dagmar
500434	Daněk Jiří
400230	Divišová Monika
400193	Doležel Petr
400205	Domin Luboš
400022	Dosedělová Zdenka
400551	Dospivová Dominika
400254	Dostálková Jarmila
500031	Dostálová Gabriela
500033	Dostálová Tereza
500401	Drozda Lukáš
500458	Dvořák Daniel
500119	Dvořáková Lenka
400534	Fedorová Eva
400105	Fibichová Adéla
400267	Florián Jiří
500250	Frost Zakk
400016	Gabrielová Alena
400577	Geisselreiter Lukáš
400572	Greif Dominik
500035	Hájková Michaela
400716	Hlávka Marek
500038	Horák Milan
400641	Horkelová Magda
400708	Hradecký Jan
400361	Hradilová Veronika
400336	Chadima Roman
500012	Chalupa Tomáš
400073	Choma Martin

Zaměstnanecké osobní číslo	Příjmení, jméno
400223	Chytil Miloslav
500230	Isaides Ondřej
400407	Janda Lukáš
400278	Janík Robert
400062	Ježková Barbora
400697	Ježková Martina
500457	Jirásková Lenka
400652	Jireček David
400339	Kadidlo Petr
400709	Kalousek Adam
400712	Klárová Lucie
500115	Kníže Jaroslav
400365	Kocián Stanislav
400395	Kociánová Hana
4001118	Kolářová Alena
500216	Kološ Miroslav
400710	Kosek Jan
500045	Krejčí Petra
400563	Kristl Josef
400639	Křenek Roman
400715	Kubík Matěj
400704	Lach Martin
500032	Laube Petra
500048	Laube Richard
400553	Liška Ondřej
400717	Lošák Daniel
500013	Louda Jan
400175	Luhan Eduard
400279	Mádr Daniel
500282	Magušin Daniil
500455	Macháčková Anna
400509	Machálková Milena
400006	Malinovský Radek
400004	Malušek Vojtěch
500049	Marcinko Ondřej
500051	Mášová Lenka
500290	Mityšková Petra
500309	Mlatečková Jana
400232	Mlčúch David
500452	Molešová Natálie
400390	Moravec Petr
500017	Moravová Anežka
400276	Musil Jan
500445	Musilová Zuzana
400068	Navrátilová Lucie
400077	Němeček Jan
500429	Netušilová Tereza
500410	Neumannová Aneta
500209	Odehnalová Nikola
400664	Opelík Lukáš

Zaměstnanecké osobní číslo	Příjmení, jméno
400028	Opluštilová Jaroslava
400026	Osičková Elena
500277	Osman Valid
500437	Ouředníková Štěpánka
400369	Palenčárová Bára
500294	Pavelková Karolína
400719	Pavlíček Martin
500219	Pavlík Martin
500430	Pekařová Anna
400314	Peřestá Štěpánka
400011	Peřestý Ladislav
500047	Petrová Aneta
400713	Piskačová Jana
400678	Plachý Marek
400198	Porubská Helena
400613	Povalačová Sabina
400701	Prasíel Radim
500055	Příbyl Robert
400706	Rambousková Pavlína
500062	Rvrtířová Daniela
400184	Řehová Markéta
500239	Seifertová Tereza
500265	Skoumalová Martina
400207	Sládeček Lukáš
500407	Slavíček Michal
500252	Slavíčková Jarmila
400130	Slovák Vojtěch
400628	Starý Miroslav
500065	Ščur Julie
400657	Ševčík Patrik
400714	Šišperová Lenka
400359	Škapová Daniela
400618	Škop Petr
500067	Škudrnová Petra
500467	Šťastný Jáchym
400538	Tománek Josef
400017	Tománková Jana
500022	Tošovský Bohumil, Ing.
400405	Turečková Petra
400287	Vacek Pavel
500069	Valíčková Zuzana
500071	Velhradská Aneta
400640	Vlček Michal
400683	Vrba Jiří
400270	Vyhánková Zuzana
400377	Zelina Marcel
400134	Zimolková Jitka
500023	Zouharová Martina
500431	Zyková Eliška
500110	Žďárská Adéla

Zaměstnanecké osobní číslo	Příjmení, jméno
500255	Židek Jakub
400724	Hrynečko Jacopo
400725	Marková Kateřina