

4. Zbožová struktura vývozu jednotlivých krajů České republiky

• Dominantní pozice strojů a dopravních prostředků na celkovém vývozu ČR

Ve zbožové struktuře celkového vývozu České republiky měly (stejně jako v roce 2005) nejsilnější úlohu stroje a dopravní prostředky (SITC 7). Na celkovém vývozu si v roce 2006 proti roku 2005 tato zbožová třída svoji pozici posílila (z 50,8 % na 53,1 %), a to na úkor všech ostatních zbožových tříd. Druhé nejsilnější postavení (20,8 %), i když meziročně o 0,9 p.b. slabší, si udržely polotovary a materiály (SITC 6), následované průmyslovým spotřebním zbožím (SITC 8) s podílem 11,0 %, chemikáliemi a příbuznými výrobky (SITC 5) s podílem 6,0 %, potravinami a živými zvířaty (SITC 0) s podílem 2,9 %, minerálními palivy, mazivy a příbuznými materiály (SITC 3) s podílem 2,9 % a surovými materiály, nepoživatelnými, s výjimkou paliv (SITC 2) s podílem 2,6 %. Nevýznamné zastoupení na celkovém vývozu měly nápoje a tabák (SITC 1) s podílem 0,5 % a zejména živočišné a rostlinné oleje a tuky (SITC 4) s podílem pouze 0,1 %.

• Postavení jednotlivých tříd SITC, rev. 3 ve vývozu jednotlivých krajů

Zbožová struktura celkového vývozu České republiky byla odrazem vývoje zbožové struktury vývozu jednotlivých krajů. Ve vývozu převážně většiny (10) krajů (Hlavní město Praha, Středočeský, Jihočeský, Plzeňský, Liberecký, Královéhradecký, Pardubický, Vysočina, Jihomoravský a Olomoucký) dominovaly stroje a dopravní prostředky. U zbývajících 4 krajů (Karlovarský, Ústecký, Zlínský a Moravskoslezský) byly nejsilněji zastoupeny polotovary a materiály, které naopak měly druhý nejvýznamnější podíl (s výjimkou kraje Hlavní město Praha, Středočeského a Plzeňského) u krajů s rozhodujícím podílem strojů a dopravních prostředků na celkovém vývozu. K dalším významnějším třídám SITC ve vývozu jednotlivých krajů patřily minerální paliva, maziva a příbuzné materiály, průmyslové spotřební zboží, chemikálie a příbuzné výrobky, potraviny a živá zvířata a surové materiály, nepoživatelné, s výjimkou paliv; nízký podíl měly u rozhodující většiny krajů nápoje a tabák a živočišné a rostlinné oleje a tuky. Silná koncentrace vývozu jednotlivých krajů do několika tříd SITC je zřejmá z následujícího přehledu, který uvádí podíly hlavních tříd SITC na celkovém vývozu jednotlivých krajů a jejich součet, který se u jednotlivých krajů pohyboval od 89,9 % (kraj Hlavní město Praha) až do 98,9 % (kraj Liberecký).

Tabulka č. 4 Nejvýznamnější třídy SITC, rev. 3 na jedno místo ve vývozu jednotlivých krajů v roce 2006

NUTS 3 – kraje	Třídy SITC (podíly v %; celkový vývoz kraje = 100)						Podíly uvedených tříd SITC celkem v % na vývozu kraje
	7	3	8	5	6	0	
Hlavní město Praha	7 (50,4)	3 (14,4)	8 (10,1)	5 (8,3)	6 (6,7)	0	89,9
Středočeský	7 (66,3)	8 (10,9)	6 (10,1)	5 (6,6)	0 (2,5)	0	96,4
Jihočeský	7 (54,1)	6 (16,3)	8 (13,7)	5 (5,7)	0 (4,6)	0	94,4
Plzeňský	7 (66,9)	8 (15,1)	6 (12,4)	2 (2,0)	0 (1,8)	0	98,2
Karlovarský	6 (39,5)	7 (27,4)	8 (12,8)	5 (8,7)	2 (7,6)	0	96,0
Ústecký	6 (31,9)	7 (28,4)	5 (16,4)	8 (10,5)	3 (6,6)	0	93,8
Liberecký	7 (49,8)	6 (28,7)	8 (15,5)	5 (3,4)	2 (1,5)	0	98,9
Královéhradecký	7 (49,9)	6 (32,6)	8 (8,8)	0 (3,1)	5 (2,8)	0	97,2
Pardubický	7 (78,5)	6 (9,1)	8 (5,9)	5 (2,9)	0 (2,2)	0	98,6
Vysočina	7 (56,7)	6 (22,3)	8 (10,4)	2 (4,4)	0 (3,3)	0	97,1
Jihomoravský	7 (49,6)	6 (23,1)	8 (15,7)	5 (5,1)	0 (4,0)	0	97,5
Olomoucký	7 (45,5)	6 (24,6)	8 (15,1)	0 (7,2)	5 (4,4)	0	96,8
Zlínský	6 (34,9)	7 (31,5)	8 (13,1)	5 (10,1)	0 (5,7)	0	95,3
Moravskoslezský	6 (41,8)	7 (32,1)	3 (8,8)	8 (6,3)	5 (5,6)	0	94,6

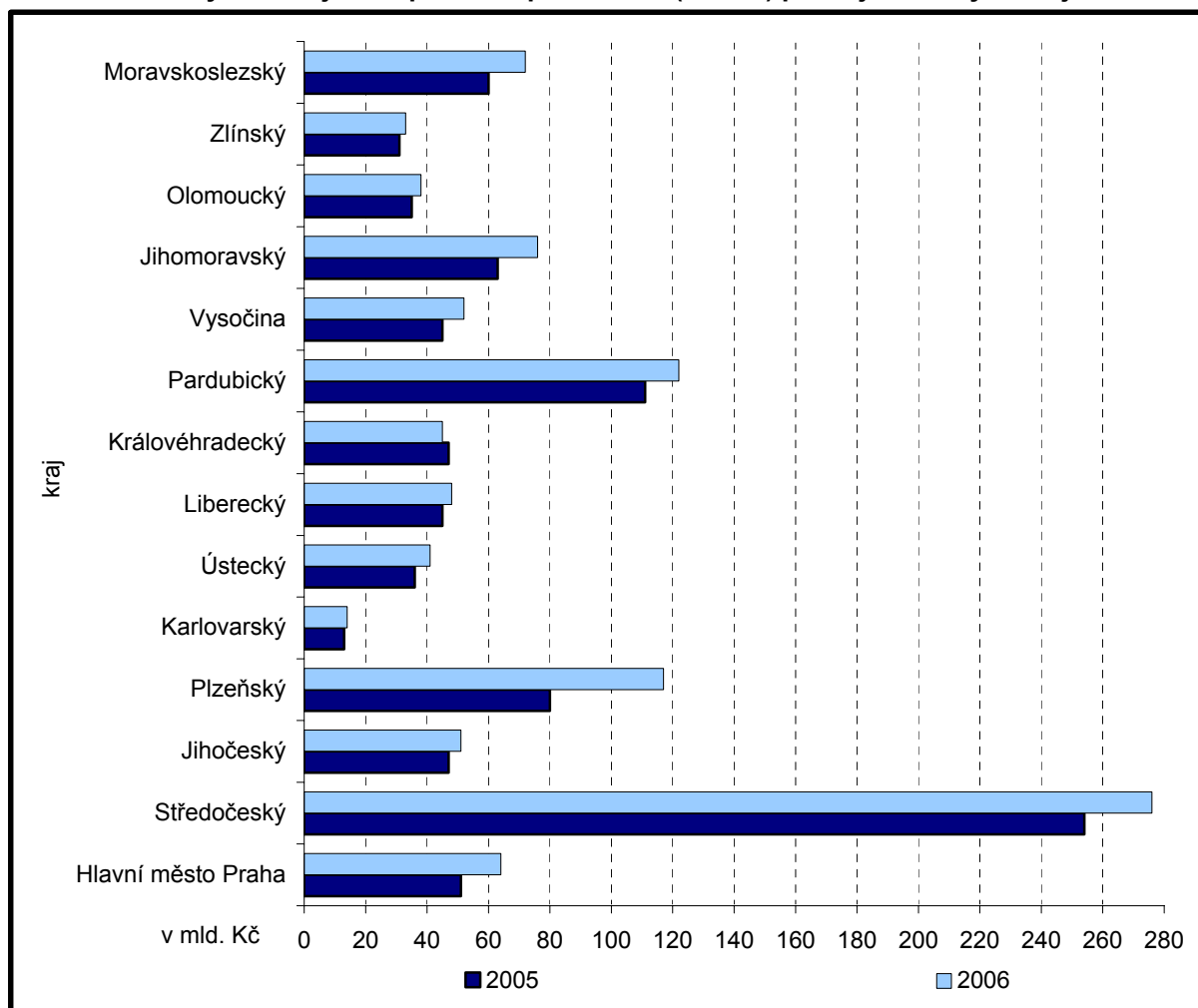
Třídy SITC, rev. 3 na jedno místo

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 0 Potraviny a živá zvířata | 5 Chemikálie a příbuzné výrobky, j.n. |
| 1 Nápoje a tabák | 6 Polotovary a materiály |
| 2 Surové materiály, nepoživatelné, s výjimkou paliv | 7 Stroje a dopravní prostředky |
| 3 Minerální paliva, maziva a příbuzné materiály | 8 Průmyslové spotřební zboží |
| 4 Živočišné a rostlinné oleje, tuky a vosky | |

• **Určující vliv vývozu strojů a dopravních prostředků na dynamiku vývozu jednotlivých krajů**

Vývoj vývozu jednotlivých krajů podle tříd SITC, rev. 3 na jedno místo a podíly těchto tříd na celkovém vývozu jednotlivých krajů v roce 2005 a 2006 zachycují údaje v tabulce č. 2 v příloze. Z údajů je zřejmé, že především dynamika vývozu strojů a dopravních prostředků významně určovala vývoj celkového vývozu jednotlivých krajů, i když byla mezi jednotlivými kraji značně rozdílná. Největší relativní i absolutní růst vývozu strojů a dopravních prostředků zaznamenal v roce 2006 kraj Plzeňský, jehož podíl na celkovém vývozu strojů a dopravních prostředků v roce 2006 představoval 10,3 % (8,5 % v roce 2005) a byl třetí nejvyšší. Na celkovém meziročním absolutním zvýšení vývozu strojů a dopravních prostředků o 189,1 mld. Kč se vývoz uvedených výrobků z Plzeňského kraje podílel téměř jednou pětinou (36,4 mld. Kč). Meziroční růst vývozu strojů a dopravních prostředků byl zřejmý vyjma kraje Královéhradeckého u všech ostatních krajů. Nadprůměrný růst vývozu strojů a dopravních prostředků se projevil ještě u kraje Hlavní město Praha (o 26,6 %, tj. o 13,5 mld. Kč), Moravskoslezského kraje (o 20,5 %, tj. o 12,2 mld. Kč) a průměrný relativní růst zaznamenal kraj Jihomoravský (o 19,9 %, tj. o 12,5 mld. Kč). Podprůměrný relativní růst vývozu strojů a dopravních prostředků byl sice zřejmý u kraje Středočeského, jeho absolutní nárůst byl však druhý nejvyšší (o 22,8 mld. Kč) a na navýšení celkového vývozu těchto výrobků se podílel více než 12 %. Z celkového vývozu strojů a dopravních prostředků byla z tohoto kraje realizována téměř jedna čtvrtina. Druhé nejsilnější postavení na celkovém vývozu strojů a dopravních prostředků si i v roce 2006 s podílem 10,7 % (11,7 % v roce 2005) udržel kraj Pardubický. Vývoz strojů a dopravních prostředků z kraje Pardubického vzrostl meziročně o 9,8 %, tj. o 10,9 mld. Kč.

Graf č. 3 Vývoz strojů a dopravních prostředků (SITC 7) podle jednotlivých krajů



• **Úloha polotovarů a materiálů ve vývozu jednotlivých krajů**

Druhá nejvýznamnější zbožová třída, která svým podílem ovlivňovala vývoj vývozu jednotlivých krajů - polotovary a materiály, zaznamenala nadprůměrný růst vývozu pouze u 2 krajů, a to u kraje Vysočina a Zlínského. Mírně podprůměrný růst vývozu byl zřejmý u 4 krajů – Středočeského, Jihomoravského, Ústeckého a Moravskoslezského. U 3 krajů – Plzeňského, Jihočeského a Olomouckého se meziroční růst vývozu u této třídy pohyboval od 6,8 % přes 7,4 % až do 8,1 %. Nevýznamný růst provázal vývoz polotovarů a materiálů u kraje Karlovarského a Královéhradeckého, stagnace byla zřejmá u kraje Pardubického. Pokles byl příznačný u vývozu 2 krajů – Hlavní město Praha a Libereckého. U značného počtu krajů (10) byl proto v roce 2006 v porovnání s rokem 2005 patrný pokles podílu polotovarů a materiálů na jejich celkovém vývozu.

• **Přehled krajů s rozhodujícím podílem na celkovém vývozu ČR jednotlivých tříd SITC, rev. 3**

Na celkovém vývozu České republiky jednotlivých tříd SITC byl podíl vývozu těchto tříd z jednotlivých krajů značně diferencovaný. Následující sestavení uvádí přehled krajů, ze kterých byla realizovaná rozhodující část vývozu v jednotlivých třídách SITC. Z kraje Středočeského směřovala největší část z celkového vývozu České republiky u 5 tříd SITC – potraviny a živá zvířata, nápoje a tabák, chemikálie a příbuzné výrobky a stroje a dopravní prostředky a průmyslové spotřební zboží. Z Moravskoslezského kraje byla realizována převažující část z celkového vývozu u 3 tříd SITC – surové materiály, nepoživatelné, s výjimkou paliv, minerální paliva, maziva a příbuzné materiály a polotovary a materiály. Ústecký kraj měl rozhodující podíl na vývozu živočišných a rostlinných olejů a tuků.

Tabulka č. 5 Přehled krajů s nejvýznamnějším podílem na celkovém vývozu jednotlivých tříd SITC, rev. 3 na jedno místo v roce 2006

Třídy SITC	NUTS 3 - kraje	Podíly v %	NUTS 3 - kraje	Podíly v %
0 Potraviny a živá zvířata	Středočeský	16,9	Jihomoravský	9,9
1 Nápoje a tabák	Středočeský	34,1	Hlavní město Praha	25,1
2 Surové materiály, nepož., s výjimkou paliv	Moravskoslezský	14,0	Středočeský	12,5
3 Minerální paliva, maziva, příbuzné materiály	Moravskoslezský	31,7	Hlavní město Praha	29,6
4 Živočišné a rostlinné oleje, tuky, vosky	Ústecký	66,0	Jihomoravský	6,2
5 Chemikálie a příbuzné výrobky, j.n.	Středočeský	21,4	Ústecký	18,3
6 Polotovary a materiály	Moravskoslezský	21,0	Ústecký	10,3
7 Stroje a dopravní prostředky	Středočeský	24,3	Pardubický	10,7
8 Průmyslové spotřební zboží	Středočeský	19,3	Plzeňský	11,1

• **Vliv rozmístění výrobních kapacit**

Zastoupení vývozu jednotlivých krajů na celkovém vývozu jednotlivých tříd SITC prakticky odráží rozmístění výrobních kapacit v jednotlivých krajích.

• **Úloha dvoumístných tříd SITC 7, rev. 3**

Podrobnější pohled do zbožové struktury vývozu jednotlivých krajů poskytují údaje v tabulce č. 6. Uvedený přehled potvrzuje dominující úlohu strojů a dopravních prostředků, resp. jeho koncentraci do několika strojírenských položek ve vývozu jednotlivých krajů. Mezi uvedenými pěti položkami byly zastoupeny (vyjma kraje Hlavní město Praha) u vývozu všech ostatních krajů elektrická zařízení, přístroje a spotřebiče (SITC 77), u vývozu 10 krajů (kromě Ústeckého, Jihomoravského, Olomouckého a Moravskoslezského) silniční vozidla (SITC 78), u vývozu 7 krajů (Středočeský, Jihočeský, Plzeňský, Liberecký, Vysočina, Olomoucký a Zlínský) stroje a zařízení všeobecně užívané v průmyslu (SITC 74), u vývozu 4 krajů (Pardubický, Hlavní město Praha, Jihomoravský a Moravskoslezský) kancelářské stroje a zařízení k automatizovanému zpracování dat (SITC 75), u vývozu 3 krajů (Olomoucký, Královéhradecký a Pardubický) strojní zařízení pro určitá odvětví průmyslu (SITC 72), u vývozu 1 kraje (Plzeňský) zařízení k telekomunikaci, záznamu a reprodukci zvuku (SITC 76) a u vývozu 1 kraje (Olomoucký) stroje a zařízení k výrobě energie (SITC 71). Převažující podíl měly uvedené strojírenské položky i na celkovém vývozu řady krajů. Např. vývoz Pardubického kraje reprezentovaly z více než 70 % čtyři strojírenské položky; téměř polovinu vývozu tohoto kraje však tvořil vývoz kancelářských strojů

a zařízení k automatizovanému zpracování dat. Necelé tři pětiny vývozu Středočeského kraje činily tři strojírenské položky, skoro polovinu představoval vývoz silničních vozidel. Více než polovina vývozu Plzeňského kraje byla realizována vývozem čtyř strojírenských položek. Podíl oscilující kolem dvou pětin představoval vývoz strojírenských položek u 5 krajů - Jihočeského, Libereckého, Královéhradeckého, Vysočina a Olomouckého, jednu pětinu tvořily u vývozu kraje Karlovarského, Jihomoravského a Zlínského, tři desetiny u vývozu kraje Hlavní město Praha. Nejnižší zastoupení strojírenských výrobků mezi uvedenými 5 položkami s největším podílem na celkovém vývozu jednotlivých krajů vykázaly kraje Moravskoslezský (14,6 %) a Ústecký (14,9 %).

Tabulka č. 6 Nejvýznamnější třídy SITC ¹⁾, rev. 3 na dvě místa ve vývozu jednotlivých krajů v roce 2006

NUTS 3 – kraje	Třídy SITC (podíly v %; celkový vývoz kraje = 100)					Podíly uvedených tříd SITC celkem v % na vývozu kraje
Hlavní město Praha	75 (17,2)	35 (12,5)	78 (11,5)	54 (5,7)	89 (5,6)	52,5
Středočeský	78 (49,7)	89 (5,5)	77 (4,8)	74 (4,7)	67 (2,8)	67,5
Jihočeský	74 (14,5)	77 (14,3)	78 (11,3)	69 (6,7)	89 (6,2)	53,0
Plzeňský	76 (25,0)	77 (10,5)	74 (9,6)	78 (8,1)	89 (7,3)	60,5
Karlovarský	69 (16,5)	77 (14,3)	66 (11,2)	89 (8,6)	78 (6,1)	56,7
Ústecký	77 (14,9)	57 (8,7)	66 (8,0)	33 (5,6)	82 (5,4)	42,6
Liberecký	78 (21,9)	66 (14,4)	74 (12,3)	77 (10,3)	82 (8,7)	67,6
Královéhradecký	78 (21,4)	77 (12,0)	65 (8,4)	69 (8,3)	72 (7,1)	57,2
Pardubický	75 (49,7)	77 (8,8)	78 (7,5)	72 (5,4)	69 (3,8)	75,2
Vysočina	74 (28,4)	69 (10,8)	77 (9,9)	78 (6,6)	63 (6,3)	62,0
Jihomoravský	75 (9,2)	77 (8,8)	89 (8,4)	65 (8,1)	69 (7,9)	42,4
Olomoucký	77 (14,8)	71 (10,3)	69 (9,1)	74 (7,6)	72 (7,3)	49,1
Zlínský	62 (23,9)	77 (11,2)	69 (6,8)	78 (5,6)	74 (4,9)	52,4
Moravskoslezský	67 (28,7)	32 (8,3)	69 (7,6)	77 (7,5)	75 (7,1)	59,2

¹⁾ Třídy SITC, rev. 3 na dvě místa

32 Uhlí, koks a brikety	69 Kovové výrobky, j.n.
33 Ropa, ropné výrobky a příbuzné materiály	71 Stroje a zařízení k výrobě energie
35 Elektrický proud	72 Strojní zařízení pro určitá odvětví průmyslu
54 Léčiva a farmaceutické výrobky	74 Stroje a zařízení všeobecně užívané v průmyslu, j.n.
57 Plasty v prvotní formě	75 Kancelářské stroje a zařízení k automatizovanému zpracování dat
62 Výrobky z pryže, j.n.	76 Zařízení k telekomunikaci a záznamu a reprodukci zvuku
63 Výrobky z korku a dřeva (kromě nábytku)	77 Elektrická zařízení, přístroje a spotřebiče, j.n.
65 Textilní příze, tkaniny, tržní výrobky z nich, j.n.	78 Silniční vozidla
66 Výrobky z nekovových nerostů, j.n.	82 Nábytek a jeho díly
67 Železo a ocel	89 Různé výrobky, j.n.

- **Hlavní položky vývozu jednotlivých krajů podle SITC na 3 místa** Podrobnější pohled do zbožové struktury vývozu jednotlivých krajů poskytují údaje v tabulce č. 7. U vývozu jednotlivých krajů je uvedeno třináct nejvýznamnějších zbožových položek, které u převážné většiny krajů tvořily v roce 2006 značnou část vývozu.

Tabulka č. 7 Hlavní třídy SITC, rev. 3 na tři místa ve vývozu jednotlivých krajů v roce 2006

NUTS 3 – kraje	Třídy SITC, rev. 3 na tři místa		Podíly v %
Hlavní město Praha	351	Elektrická energie	12,5
	752	Zařízení k automatizovanému zpracování dat včetně periferních jednotek	11,8
	781	Automobily osobní a ostatní motorová vozidla pro dopravu osob	7,3
	759	Díly apod. ke strojům kancelářským a k automatizovanému zpracování dat	5,3
	542	Léčiva (včetně veterinárních léčiv)	5,1
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	3,2
	792	Letadla a související zařízení	2,9
	791	Vozidla železniční a zařízení související	2,6
	743	Čerpadla (ne na kapaliny), kompresory a ventilátory	2,3
	282	Odpad, šrot železný, ocelový, ingoty ze železa, oceli	2,1
	764	Telekomunikační zařízení, příslušenství televizí	2,1
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie j.n.	2,1
	288	Odpad, šrot mědi, niklu, hliníku, olova, zinku, cínu	1,9
		Uvedené třídy SITC celkem	61,2
Středočeský	781	Automobily osobní a ostatní motorová vozidla pro dopravu osob	38,6
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	10,4
	741	Zařízení k ohřevu a chlazení a jejich díly	3,0
	894	Kočárky dětské, hračky, hry, potřeby sportovní	2,7
	554	Mýdla, čisticí a lešticí prostředky	2,3
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	2,2
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	1,5
	713	Pístové motory s vnitřním spalováním a díly k nim	1,3
	764	Telekomunikační zařízení, příslušenství televizí	1,2
	841	Oděvy a prádlo pánské, chlapecké (ne pletené)	1,2
	893	Předměty z hmot plastických j.n.	1,2
	676	Tyče, pruty, úhelníky, profily apod. železné, ocelové	1,2
	699	Výrobky z kovů základních j.n.	1,2
		Uvedené třídy SITC celkem	68,0
Jihočeský	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	10,6
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	9,4
	742	Čerpadla na kapaliny a dopravníky kapalin	5,5
	713	Pístové motory s vnitřním spalováním a díly k nim	5,4
	699	Výrobky ze základních kovů	3,8
	821	Nábytek a jeho díly, žíněnky, matrace	3,1
	893	Předměty z plastických hmot	2,4
	744	Zařízení manipulační mechanické a díly k nim	2,3
	895	Kancelářské potřeby a zboží papírenské	2,3
	581	Trubky, potrubí a hadice z plastických hmot	2,1
	641	Papír a lepenka	2,0
	635	Výrobky ze dřeva j.n. (obaly, okna, dveře, nádobí apod.)	1,9
	743	Čerpadla (ne na kapaliny), kompresory a ventilátory	1,8
	Uvedené třídy SITC celkem	52,6	
Plzeňský	761	Televizní přijímače	22,3
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	7,6
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	5,9
	752	Zařízení k automatizovanému zpracování dat včetně periferních jednotek	5,4
	741	Zařízení k ohřevu a chlazení a jejich díly	4,6
	892	Tiskoviny	4,4
	821	Nábytek a jeho díly, žíněnky, matrace	3,2
	699	Výrobky ze základních kovů	2,8
	884	Výrobky optické	2,7
	764	Telekomunikační zařízení a díly, příslušenství televizí	2,4
	748	Hřídele, kliky převodové, tělesa ložisková, spojky apod.	2,2
	778	Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	1,9
	893	Předměty z hmot plastických j.n.	1,9
	Uvedené třídy SITC celkem	67,3	

pokračování tabulky

pokračování tabulky č. 7

Karlovarský	699	Výrobky ze základních kovů	14,9	
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	7,7	
	268	Vlna, vlákna živočišná ostatní	5,6	
	513	Kyseliny karbonové a jejich anhydridy, halogenidy, peroxidy	5,1	
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	4,7	
	666	Zboží hrnčířské	4,6	
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	4,6	
	893	Předměty z plastických hmot	3,7	
	664	Sklo	3,2	
	625	Pneumatiky pryžové a duše	3,1	
	892	Tiskoviny	2,6	
	322	Brikety, uhlí hnědé, rašelina	2,2	
	658	Výrobky hotové z materiálů textilních j.n.	2,1	
	Uvedené třídy SITC celkem			64,1
	Ústecký	664	Sklo	6,4
821		Nábytek a jeho díly, žiněnky, matrace	5,4	
773		Prostředky k rozvodu elektrické energie	5,0	
679		Roury, trubky a duté profily a trubkové a rourové fitinky ze železa	4,8	
334		Ropné oleje o oleje získávané z živočišných nerostů	4,7	
571		Polymery etylénu v prvotní formě	4,6	
778		Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	4,4	
641		Papír a lepenka	4,3	
784		Díly a příslušenství motorových vozidel	4,0	
684		Hliník	2,5	
574		Polyacetáty, polyestery a pryskyřice epoxidové	2,4	
699		Výrobky ze základních kovů	2,3	
651		Příze textilní	2,2	
Uvedené třídy SITC celkem			53,0	
Liberecký	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	21,8	
	665	Zboží skleněné	13,5	
	741	Zařízení k ohřevu a chlazení a jejich díly	9,5	
	821	Nábytek a jeho díly, žiněnky, matrace	8,7	
	778	Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	6,2	
	699	Výrobky ze základních kovů	3,6	
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	3,1	
	813	Výrobky osvětlovací techniky	2,1	
	893	Předměty z plastických hmot	1,9	
	642	Papír a lepenka řezané na určitý rozměr	1,8	
	728	Stroje a zařízení pro určitá odvětví průmyslu	1,7	
	581	Trubky, potrubí a hadice z hmot plastických	1,4	
	653	Tkaniny z vláken textilních umělých (kromě úzkých nebo speciálních)	1,3	
	Uvedené třídy SITC celkem			76,6
Královéhradecký	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	16,7	
	699	Výrobky ze základních kovů	5,0	
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	4,6	
	781	Automobily osobní a ostatní motorová vozidla pro dopravu osob	4,2	
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	3,8	
	716	Točivé stroje elektrické a jejich díly	3,4	
	678	Drát železný nebo ocelový	2,8	
	652	Tkaniny bavlněné tkané	2,7	
	778	Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	2,5	
	663	Výrobky z nerostů j.n.	2,5	
	723	Stroje a zařízení pro stavební inženýrství a stavebnictví	2,3	
	821	Nábytek a jeho díly, žiněnky	2,1	
	629	Kaučukové výrobky j.n.	2,1	
	Uvedené třídy SITC celkem			54,7

pokračování tabulky

pokračování tabulky č. 7

Pardubický	752	Zařízení k automatizovanému zpracování dat včetně periferních jednotek	41,2
	759	Díly apod. ke strojům kancelářským a k automatizovanému zpracování dat	8,4
	783	Silniční motorová vozidla j.n. (k veřejné dopravě), traktory	4,2
	728	Stroje a zařízení pro určitá odvětví průmyslu	3,3
	778	Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	3,1
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	2,4
	776	Elektronky, rentgenky, diody, tranzistory apod.	2,4
	762	Rozhlasové přijímače, případně kombinované	2,0
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	2,0
	898	Nástroje hudební, díly, příslušenství, desky	1,9
	699	Výrobky ze základních kovů	1,7
	724	Textilní a kožedělné stroje a jejich díly j.n.	1,5
	691	Konstrukce vč. částí j.n. ze železa, oceli, hliníku	1,4
		Uvedené třídy SITC celkem	75,5
Vysočina	742	Čerpadla na kapaliny a dopravníky kapalin	18,4
	699	Výrobky ze základních kovů	7,9
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	5,9
	743	Čerpadla (ne na kapaliny), kompresory a ventilátory	5,8
	634	Dýhy, překližky, třískové desky a ostatní opracované dřevo	5,3
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	5,2
	713	Pístové motory s vnitřním spalováním a díly k nim	4,3
	778	Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	3,1
	248	Dřevo jednoduše opracované a železniční pražce	3,0
	728	Stroje a zařízení pro určitá odvětví průmyslu	1,8
	665	Zboží skleněné	1,6
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	1,5
	721	Stroje zemědělské (ne traktory) a jejich díly	1,5
	Uvedené třídy SITC celkem	65,3	
Jihomoravský	759	Díly apod. ke strojům kancelářským a k automatizovanému zpracování dat	5,2
	699	Výrobky ze základních kovů	4,4
	752	Zařízení k automatizovanému zpracování dat včetně periferních jednotek	4,0
	657	Speciální příze, speciální textilní materiály a příbuzné výrobky	3,7
	716	Točivé stroje elektrické a jejich díly	3,4
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	3,3
	764	Telekomunikační zařízení a díly, příslušenství televizí	3,3
	894	Dětské kočárky, hračky, hry a sportovní potřeby	2,7
	898	Nástroje hudební, díly, příslušenství, desky	2,5
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	2,4
	722	Traktory	2,2
	654	Tkaniny textilní jiné (ne bavlněné, z vláken umělých)	2,0
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	2,0
	Uvedené třídy SITC celkem	41,1	
Olomoucký	716	Točivé stroje elektrické a jejich díly	8,6
	776	Elektronky, rentgenky, diody, tranzistory apod.	5,1
	775	Elektrická a mechanická zařízení pro domácnost	4,3
	699	Výrobky ze základních kovů	4,1
	811	Budovy prefabrikované	2,8
	723	Stroje a zařízení pro stavení inženýrství a stavebnictví	2,8
	778	Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	2,7
	641	Papír a lepenka	2,6
	841	Pánské nebo chlapecké pláště, saka, obleky, kalhoty, košile, spodní prádlo	2,6
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	2,3
	728	Stroje a zařízení pro určitá odvětví průmyslu	2,3
	533	Pigmenty hmoty, laky nátěrové a příbuzné materiály	2,2
	691	Konstrukce vč. částí j.n. ze železa, oceli, hliníku	1,9
	Uvedené třídy SITC celkem	44,3	

pokračování tabulky

Zlínský	625	Pneumatiky pryžové a duše	22,6
	784	Díly a příslušenství motorových vozidel	4,8
	776	Elektronky, rentgenky, diody, tranzistory apod.	4,0
	699	Výrobky ze základních kovů	2,8
	772	Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	2,7
	893	Předměty z plastických hmot	2,5
	851	Obuv	2,2
	811	Budovy prefabrikované	2,2
	778	Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	2,1
	773	Prostředky k rozvodu elektrické energie	2,1
	071	Káva a náhražky kávové	1,8
	731	Stroje kovoobráběcí třískové	1,7
	593	Výbušniny a výrobky pyrotechnické	1,7
	Uvedené třídy SITC celkem		53,2
	Moravskoslezský	676	Železné a ocelové tyče, pruty, úhelníky, profily
673		Výrobky ploché válcované ze železa a oceli	6,7
321		Uhlí, případně mleté, ne však aglomerované	6,3
752		Zařízení k automatizovanému zpracování dat včetně periferních jednotek	6,2
699		Výrobky ze základních kovů	4,4
679		Roury, trubky a duté profily a trubkové a rourové fitinky ze železa	4,3
772		Elektrické přístroje ke spínání elektrických obvodů	3,3
778		Přístroje elektrické j.n. (baterie, žárovky)	3,0
821		Nábytek a jeho díly, žíněnky, matrace	2,7
784		Díly a příslušenství motorových vozidel	2,4
791		Vozidla železniční a zařízení související	2,3
716		Stroje točivé elektrické a jejich díly j.n.	2,2
514		Sloučeniny s dusíkovou funkční skupinou	2,0
Uvedené třídy SITC celkem		56,6	

- **Podíl vybraných položek na celkovém vývozu ČR** Na některé uvedené vybrané zboží položky, které patřily k nejvýznamnějším ve vývozu jednotlivých krajů, se současně koncentrovala značná (mnohdy rozhodující) část z celkového českého vývozu uvedené zboží položky. To potvrzují podíly (**zvýrazněně tučně**) v následujícím sestavení.

Tabulka č. 8 Postavení nejvýznamnějších položek vývozu jednotlivých krajů na celkovém vývozu ČR uvedených položek v roce 2006

NUTS 3 - kraje	Třídy SITC na tři místa (podíly v % na celkovém českém vývozu uvedené položky=100)					
Hlavní město Praha	351 (73,3)	542 (52,1)	792 (46,7)	288 (28,0)	282 (27,2)	791 (23,3)
Středočeský	781 (83,4)	554 (77,7)	841 (50,1)	894 (48,7)	784 (29,5)	741 (28,5)
Jihočeský	895 (62,7)	713 (22,5)	581 (18,6)	742 (18,2)	635 (17,7)	772 (15,7)
Plzeňský	761 (88,6)	884 (69,4)	892 (42,6)	748 (31,6)	773 (20,3)	741 (18,1)
Karlovarský	268 (98,0)	666 (77,6)	322 (63,5)	513 (54,2)	658 (13,0)	699 (11,3)
Ústecký	574 (86,3)	571 (82,1)	664 (55,1)	334 (51,3)	641 (43,9)	651 (33,4)
Liberecký	665 (59,8)	813 (36,4)	653 (22,6)	741 (20,6)	821 (18,4)	784 (14,2)
Královéhradecký	652 (41,2)	678 (31,6)	663 (23,1)	629 (22,1)	723 (12,6)	716 (10,7)
Pardubický	783 (72,2)	752 (50,7)	759 (36,2)	762 (33,2)	728 (25,1)	898 (19,6)
Vysočina	634 (61,0)	742 (59,5)	248 (28,7)	743 (27,0)	713 (17,7)	699 (10,8)
Jihomoravský	722 (87,8)	654 (55,8)	657 (48,1)	898 (25,8)	759 (22,0)	716 (18,1)
Olomoucký	533 (34,7)	811 (30,3)	775 (26,1)	716 (24,8)	841 (21,1)	776 (16,8)
Zlínský	071 (91,2)	593 (84,5)	625 (79,3)	851 (34,8)	811 (29,3)	731 (17,4)
Moravskoslezský	321 (98,8)	673 (88,3)	514 (76,1)	676 (74,9)	679 (45,1)	791 (36,1)

- **Zbožové položky ve vývozu jednotlivých krajů s vysokým podílem i na celkovém českém vývozu uvedené položky** Ve vývozu všech krajů bylo v uvedených zboží třídách zastoupeno několik položek, které jsou dominující i v jejich celkovém českém vývozu. U vývozu kraje Středočeského, Karlovarského, Ústeckého a Moravskoslezského je to 6 zboží položek, ve vývozu kraje Hlavní město Praha, Plzeňského, Královéhradeckého, Pardubického, Olomouckého a Zlínského 5 zboží položek, ve vývozu kraje Jihočeského, Libereckého, Vysočina a Jihomoravského jsou to 4 zboží položky.