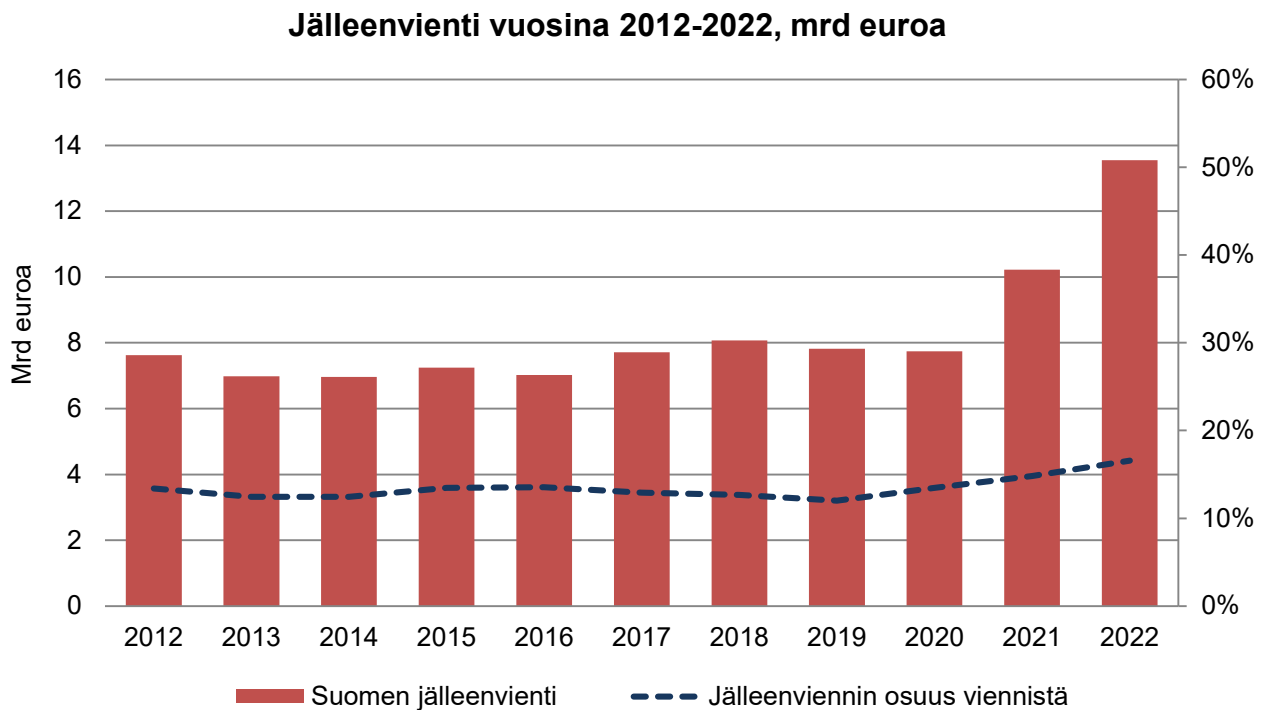


Jälleenvienti vuonna 2022



Helsinki 22.9.2023

Tietoja lainattaessa lähteenä mainittava Tulli.

Tavaraviennin arvosta 16,6 prosenttia jälleenvientiä vuonna 2022

Tullin ulkomaankauppatilastojen mukaan Suomen tavaraviennin arvo vuonna 2022 oli 81,9 miljardia euroa. Viennin arvo nousi 18,8 prosenttia vuodesta 2021. Viennin arvosta 13,6 miljardia euroa oli jälleenvientiä, eli muualla kuin Suomessa tuotettujen tavaroiden vientiä. Jälleenviennin arvo nousi 16,6 prosentin tasolle kokonaisviennistä, kun vuonna 2021 osuus oli 14,8 prosenttia. Jälleenviennin arvo nousi 32,6 prosenttia edellisvuodesta.

Ruotsi oli vuonna 2022 edellisvuoden tapaan Suomen suurin jälleenvientimaa jälleenviennin arvon mukaan laskettuna. Viro oli toiseksi suurin ja Saksa kolmanneksi suurin jälleenvientimaa viime vuonna. Seuraavaksi suurimpia jälleenvientimaita olivat Alankomaat ja Yhdysvallat. Jälleenviennin osuus kokonaisviennin arvosta oli Suomen tärkeimmistä kauppakumppaneista suurin Viron (51,4 %) kohdalla.

Jälleenviennin arvo oli suurin sähkökoneiden ja -laitteiden viennissä. Toiseksi suurin jälleenviennin arvo oli teollisuuskoneiden ja -laitteiden ryhmässä. Kolmanneksi eniten jälleenvientiä oli öljyalosteita ja sähkövirtaa.

Jälleenvienti tavararyhmittäin

Sähkökoneiden ja -laitteiden 6,9 miljardin euron viennistä jälleenviennin osuus oli viime vuonna 2,8 miljardia euroa, eli 40,5 prosenttia. Sähkökoneiden ja -laitteiden jälleenvienti nousi 50,2 prosenttia vuodesta 2021 ryhmän kokonaisviennin noustessa 31,2 prosenttia. Ryhmän tavaroista jälleenviennin arvo oli suurin akkujen ja mikropiirien kohdalla.

Teollisuuskoneiden ja -laitteiden kokonaisviennin arvo oli viime vuonna 9,8 miljardia euroa. Siitä 24,4 prosenttia eli 2,4 miljardia euroa oli jälleenvientiä. Teollisuuskoneiden ja -laitteiden jälleenviennin arvo kasvoi 24,2 prosenttia edellisvuodesta. Tavararyhmän kokonaisviennin kasvu oli hitaampaa. Ryhmän jälleenvienti koostui erityisesti erilaisista koneiden osista, esimerkiksi paperiteollisuuden koneiden osista.

Muualla valmistettuja energiatuotteita vietiin Suomesta 2,1 miljardin euron arvosta, mikä kattoi 24,5 prosenttia ryhmän kokonaisviennistä. Ryhmän kokonaisviennin arvo nousi 76,9 prosenttia, ja jälleenviennin arvo 73,1 prosenttia edellisvuodesta. Öljyalosteista dieselöljyt olivat suurin yksittäinen ryhmän jälleenvientituote. Dieselin jälleenviennin arvo oli 768 miljoonaa euroa, nousua 81,2 prosenttia edellisvuodesta. Jälleenviennin osuus dieselöljyjen viennistä oli 34,4 prosenttia.

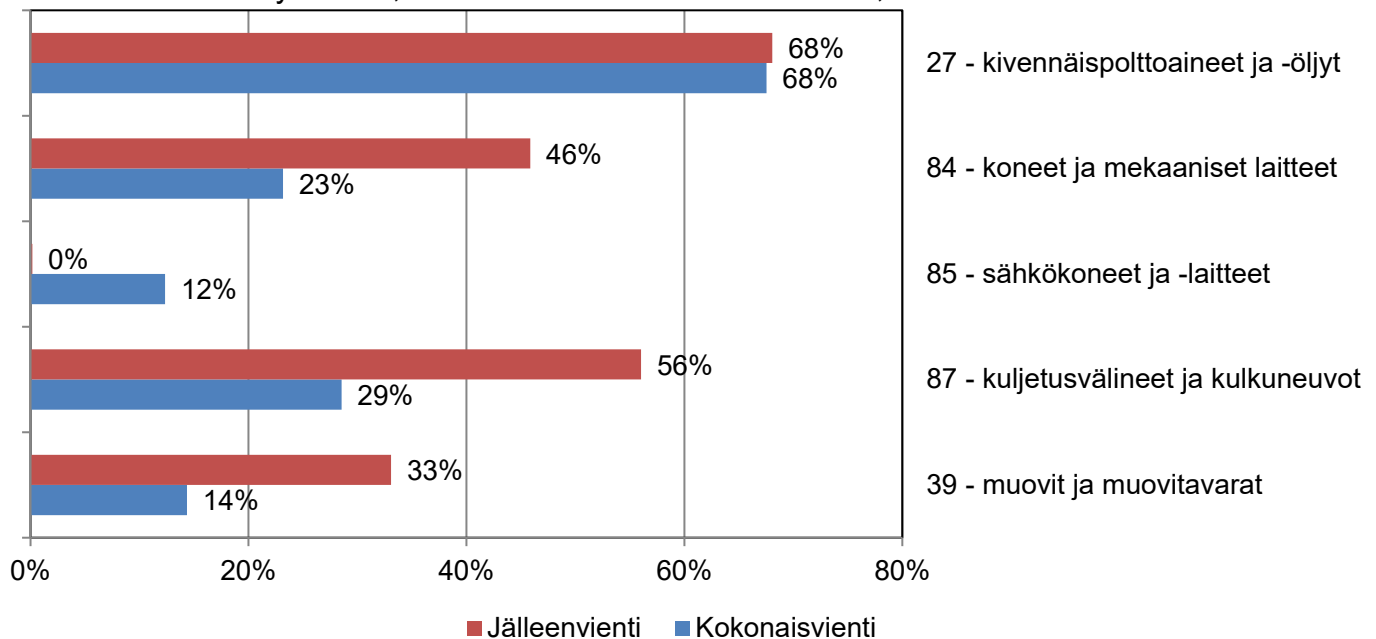
Muita suuria jälleenviennin tavararyhmiä olivat lääketieteelliset kojeet ja tieteelliset mittaus- ja analyysilaitteet, farmaseuttiset tuotteet, kulkuneuvot, muovit, metallit, malmit, kumi ja kumitarat sekä erinäiset kemianteollisuuden tuotteet. Yksittäisistä arvoltaan huomattavista nimikkeistä kobolttikiven ja muiden koboltin valmistuksen välituotteiden kohdalla jälleenviennin arvo oli 323 miljoonaa euroa ja osuus kokonaisviennistä 98,9 prosenttia.

Jälleenvienti Ruotsiin

Jälleenvienti Ruotsiin nousi viime vuonna 35,5 prosenttia edellisvuodesta 1 950 miljoonaan euroon. Kokonaisviennin arvo Ruotsiin nousi 24,8 prosenttia. Jälleenviennin osuus koko viennistä Ruotsiin kasvoi 22,0 prosenttiin edellisvuoden 20,2 prosentista.

Vientiä arvosta merkittävistä tavararyhmistä Ruotsin-kaupassa jälleenviennin osuus oli suurin farmaseuttisten tuotteiden (74,2 %) kohdalla. Jälleenviennin osuus viennin arvosta oli yli puolet myös epäjalosta metallista valmistettujen tavaroiden kohdalla. Kuljetusvälineiden (18,8 %) ja polttoaineiden (29,3%) jälleenviennin osuus kokonaisviennistä oli pienempi.

Kuvio 2. Jälleenvienti ja kokonaisvienti Ruotsiin viennin arvosta suurimmissa ryhmissä, viennin arvon muutos 2021-2022, %



Sähkökoneiden ja -laitteiden jälleenvienti Ruotsiin kasvoi 0,2 prosenttia ja koko vienti 12,3 prosenttia. Muovin ja muovitavaroiden, muun muassa akryylipolymeerien, jälleenvienti nousi 33,1 prosenttia ja kokonaisvienti 14,4 prosenttia. Rauta- ja terästavaroiden jälleenvienti nousi 63,9 prosenttia, kokonaisvienti 23,3 prosenttia. Teollisuuden koneiden ja laitteiden kohdalla kokonaisvientiin kirjattiin nousua 23,2 prosenttia ja jälleenvientiin 45,9 prosenttia. Polttoaineiden osalta kokonaisvienti nousi 67,5 prosenttia ja jälleenvienti 68,1 prosenttia. Kuljetusvälineiden jälleenvienti nousi 56,0 prosenttia ja kokonaisvienti 28,5 prosenttia. Kumin ja kumitavaroiden kokonaisvienti nousi 21,8 prosenttia ja jälleenviennin arvo 4,5 prosenttia.

Jälleenvienti Viroon

Viroon suuntautuvan jälleenviennin arvo nousi viime vuonna 1 830 miljoonaan euroon. Jälleenvienti nousi 60,1 prosenttia edellisvuodesta, ja kokonaisvienti Viroon nousi 48,0 prosenttia. Jälleenviennin osuus Viron-kaupasta nousi viime vuonna 51,4 prosenttiin edellisvuoden 47,5 prosentista.

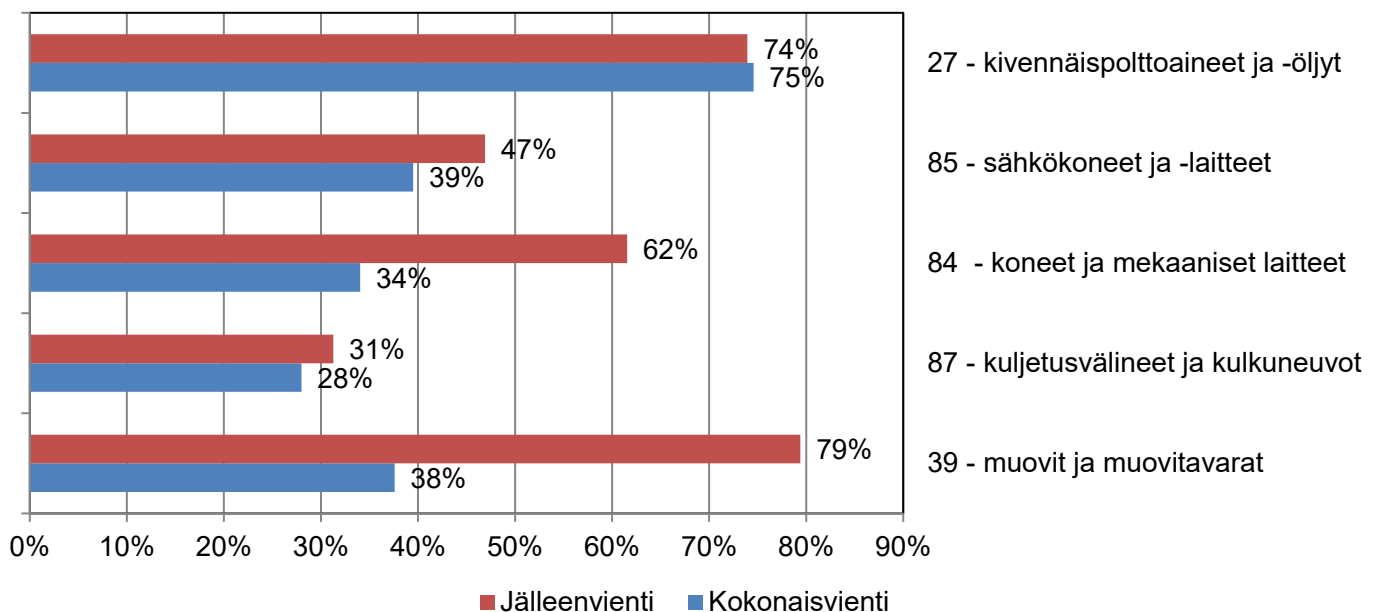
Suurin tavararyhmä jälleenviennissä Viroon oli sähkövirta, jonka jälleenviennin arvo oli 897 miljoonaa euroa. Luonnonkaasun jälleenvienti Viroon oli arvostaan 92 miljoonaa euroa. Energiatuotteiden jälleenvienti Viroon nousi 73,9 prosenttia, kokonaisvienti 74,6 prosenttia. Jälleenviennin osuudeksi tilastoitiin 83,6 prosenttia.

Sähkötekniisten koneiden ja laitteiden jälleenvienti nousi 46,9 prosenttia, kokonaisvienti 39,5 prosenttia. Viroon jälleenviettiin muun muassa puhelimia, muuttajia ja kytkentä- ja reititinlaitteita. Jälleenviennin osuus kokonaisviennistä ryhmän tavaroiden kohdalla oli 50,3 prosenttia.

Teollisuuden koneiden ja -laitteiden jälleenvienti nousi 61,5 prosenttia, ja kokonaisvienti 34,0 prosenttia. Jälleenviennin osuus koneiden ja laitteiden koko viennistä oli 49,2 prosenttia.

Kuljetusvälineiden jälleenvienti Viroon nousi 31,3 prosenttia, ja kokonaisviennin arvo 28,0 prosenttia. Jälleenviennin osuus viennistä oli 69,1 prosenttia, eli 90 miljoonaa euroa. Muovien ja muovitavaroiden jälleenvienti nousi 79,4 prosenttia, kokonaisvienti Viroon nousi 37,6 prosenttia. Jälleenviennin osuus muovien viennistä Viroon oli 35,7 prosenttia.

Kuvio 3. Jälleenvienti ja kokonaisvienti Viroon viennin arvoltaan suurimmissa ryhmissä, viennin arvon muutos 2021-2022 %



Taulu 1

Jälleenvienti ja vienti 2021-2022, miljardia euroa

Maat	2021			2022			Jälleenviennin muutos	
	Viennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	Viennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	2021-2022	2021-2022
Ruotsi	7,1	1,4	20,2 %	8,9	2,0	22,0 %	24,8 %	35,5 %
Viro	2,4	1,1	47,5 %	3,6	1,8	51,4 %	48,0 %	60,1 %
Saksa	9,2	0,8	8,4 %	9,5	1,1	11,6 %	4,0 %	44,0 %
Alankomaat	4,3	0,5	11,7 %	6,0	0,9	14,1 %	38,8 %	67,9 %
Yhdysvallat	4,7	0,6	12,7 %	7,8	0,8	10,2 %	67,1 %	33,5 %
Kiina	3,6	0,4	11,2 %	4,0	0,5	12,5 %	11,4 %	23,9 %
Puola	2,0	0,2	11,1 %	2,5	0,4	16,0 %	24,6 %	79,7 %
Belgia	2,3	0,2	8,9 %	2,9	0,4	13,2 %	24,4 %	83,3 %
Muut maat	33,3	4,9	14,8 %	36,7	5,7	15,6 %	10,2 %	16,3 %
Kaikki maat yhteensä	68,9	10,2	14,8 %	81,9	13,6	16,6 %	18,8 %	32,6 %

Taulu 2

Jälleenviennin suurimmat CN2- ja CN8-tavararyhmät, miljardia euroa

CN2	2021			2022			Jälleenviennin muutos	
	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	2021-2022	2021-2022
85 - sähkökoneet ja -laitteet	5,3	1,9	35,4 %	6,9	2,8	40,5 %	31,2 %	50,2 %
84 - koneet ja mekaaniset laitteet	8,9	1,9	21,9 %	9,8	2,4	24,4 %	11,0 %	24,2 %
27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt	4,8	1,2	25,0 %	8,5	2,1	24,5 %	76,9 %	73,1 %
90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet	3,0	0,5	17,3 %	3,4	0,6	18,2 %	16,1 %	22,3 %
30 - farmaseuttiset tuotteet	1,0	0,6	53,2 %	1,2	0,6	48,5 %	15,1 %	5,0 %
87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot	4,8	0,4	8,9 %	4,8	0,6	11,6 %	-1,1 %	28,0 %
39 - muovit ja muovitarvikkeet	2,7	0,3	12,0 %	3,0	0,3	11,6 %	10,0 %	5,5 %
81 - muut epäjalot metallit; kermit; niistä valmistetut tavarat	0,3	0,3	98,3 %	0,3	0,3	98,0 %	19,7 %	19,4 %
26 - malmit, kuona ja tuhka	0,9	0,4	40,8 %	0,9	0,3	33,6 %	6,5 %	-12,4 %
73 - rauta- ja terästavarat	1,1	0,2	16,3 %	1,3	0,3	20,3 %	22,4 %	52,5 %
40 - kumi- ja kumitarvikkeet	0,5	0,2	43,1 %	0,6	0,3	42,1 %	20,5 %	17,5 %
03 - kalat, äyriäiset ym.	0,2	0,1	71,4 %	0,3	0,2	76,4 %	64,7 %	76,2 %
29 - orgaaniset kemialliset yhdisteet	0,8	0,1	17,0 %	1,1	0,2	15,5 %	40,4 %	28,2 %
Muut	34,7	2,1	6,1 %	39,6	2,6	6,6 %	14,2 %	23,3 %
Kaikki yhteensä	68,9	10,2	14,8 %	81,9	13,6	16,6 %	18,8 %	32,6 %

CN8	2021			2022			Jälleenviennin muutos	
	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	2021-2022	2021-2022
27160000 - sähköenergia	0,6	0,6	99,9 %	0,9	0,9	100,0 %	58,5 %	58,5 %
27101943 - dieselöljyt	1,4	0,4	29,3 %	2,2	0,8	34,4 %	54,2 %	81,2 %
30049000 - lääkkeet, joissa on sekoitettuja tai sekoittamattomia tuotteita	0,7	0,5	74,2 %	0,8	0,5	64,8 %	24,4 %	8,6 %
85076000 - litium-ioni-akut (paitsi käytetyt)	0,3	0,2	69,2 %	0,5	0,5	99,2 %	58,2 %	127,0 %
85423990 - elektroniset integroidut piirit	0,2	0,2	98,1 %	0,5	0,4	80,3 %	223,0 %	164,5 %
81052000 - kobolttikivi ja muut koboltin valmistuksen välituotteet	0,3	0,3	99,3 %	0,3	0,3	98,9 %	19,9 %	19,4 %
85176200 - laitteet datan vastaanottoon, lähettämiseen yms. (pl. puhelimet)	0,4	0,2	53,4 %	0,4	0,3	69,4 %	9,3 %	42,1 %
85423190 - elektroniset integroidut piirit (muut kuin 85423990)	0,1	0,1	94,2 %	0,2	0,2	96,2 %	107,6 %	111,9 %
03021400 - tuoreet tai jäädytetyt merilohet	0,1	0,1	89,5 %	0,2	0,2	91,3 %	79,4 %	83,0 %
26169000 - jalometallimalmit ja -rikasteet (pl. hopea)	0,2	0,2	86,0 %	0,2	0,2	85,6 %	8,3 %	7,8 %
Muut	64,7	7,5	11,6 %	75,5	9,2	12,2 %	16,8 %	22,8 %
Kaikki yhteensä	68,9	10,2	14,8 %	81,9	13,6	16,6 %	18,8 %	32,6 %

Taulu 3

Jälleenvienti Ruotsiin ja Venäjälle 2021-2022, miljoonaa euroa

Ruotsi	2021			2022			Kokonais- viennin muutos 2021-2022	Jälleen- viennin muutos 2021-2022
	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %		
CN2								
27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt, sähkövirta	1 136	331	29,2 %	1 904	557	29,3 %	67,5 %	68,1 %
- joista 27101943 - dieselöljyt	713	248	34,8 %	1 260	490	38,9 %	76,7 %	97,5 %
- joista 27101921 - lentopetroli	-	-	-	25	25	100,0 %	-	-
- joista 27111100 - luonnonkaasu, nesteytetty	72	60	83,0 %	21	20	96,8 %	-70,8 %	-66,0 %
84 - koneet ja mekaaniset laitteet	650	172	26,5 %	801	251	31,4 %	23,2 %	45,9 %
- joista 84713000 - kannettavat tietokoneet, paino <= 10 kg	36	31	84,1 %	33	26	80,3 %	-9,3 %	-13,4 %
85 - sähkökoneet ja -laitteet	385	182	47,2 %	432	182	42,1 %	12,3 %	0,2 %
- joista 85171300 - älypuhelimet	-	-	-	34	25	74,7 %	-	-
- joista 85444991 - sähkölangat ja -kaapelit	35	25	71,5 %	38	21	57,3 %	6,4 %	-14,7 %
87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot	421	65	15,5 %	541	102	18,8 %	28,5 %	56,0 %
39 - muovit ja muovitavarat	416	52	12,5 %	475	69	14,5 %	14,4 %	33,1 %
- joista 39069090 - akryylipolymeerit	20	12	58,5 %	30	17	57,6 %	49,2 %	46,9 %
73 - rauta- ja terästavarat	341	40	11,8 %	421	66	15,7 %	23,3 %	63,9 %
- joista 73089098 - rakenteet ja osat, rautaa tai terästä	63	9	13,8 %	74	11	15,0 %	17,5 %	27,6 %
40 - kumi ja kumitavarat	107	60	55,8 %	131	63	47,8 %	21,8 %	4,5 %
- joista 40111000 - uudet pneumaattiset ulkorengaat	60	34	56,0 %	78	38	48,9 %	29,8 %	13,5 %
90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet	102	41	39,7 %	132	50	37,7 %	29,0 %	22,3 %
- joista 90283019 - sähkömittarit	9	9	100,0 %	9	9	100,0 %	8,8 %	8,8 %
83 - erinäiset epäjalosta metallista valmistetut tavarat	48	34	71,4 %	55	40	72,0 %	15,0 %	16,0 %
- joista 83014011 - sylinterilukot	30	24	82,9 %	31	27	87,2 %	5,2 %	10,6 %
76 - alumiini ja alumiinitavarat	88	20	22,7 %	131	39	29,4 %	50,1 %	93,9 %
- joista 76061299 - levyt ja nauhat, alumiiniseosta	12	12	100,0 %	18	18	100,0 %	55,3 %	55,3 %
30 - farmaseuttiset tuotteet	48	39	81,4 %	51	38	74,2 %	6,7 %	-2,8 %
- joista 30049000-ryhmän lääkkeet	26	21	79,7 %	31	23	72,6 %	21,6 %	10,8 %
94 - huonekalut, joustin pohjat ja vuodevarusteet	79	16	20,5 %	117	38	32,3 %	48,6 %	134,0 %
Muut	3 293	386	11,7 %	3 687	456	12,4 %	12,0 %	18,2 %
Kaikki yhteensä	7 115	1 439	20,2 %	8 879	1 950	22,0 %	24,8 %	35,5 %
Viro								
	2021			2022			Kokonais- viennin muutos 2021-2022	Jälleen- viennin muutos 2021-2022
	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %		
CN2								
27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt, sähkövirta	706	593	83,9 %	1 233	1 031	83,6 %	74,6 %	73,9 %
- joista 27160000 - sähköenergia	566	566	100,0 %	897	897	100,0 %	58,6 %	58,6 %
- joista 27112100 - luonnonkaasu, kaasumaisessa tilassa	-	-	-	92	92	100,0 %	-	-
- joista 27101943 - kaasuoiljyt	75	22	28,9 %	108	34	31,6 %	43,2 %	56,8 %
85 - sähkökoneet ja -laitteet	188	90	47,8 %	262	132	50,3 %	39,5 %	46,9 %
- joista 85171300 - älypuhelimet	-	-	-	21	18	87,4 %	-	-
- joista 85049090 - staattisten muuttajien osat	15	11	73,1 %	17	10	61,3 %	8,7 %	-8,8 %
- joista 85176200 - kytkentä- ja reititinlaitteet	4	3	74,4 %	10	7	75,0 %	146,9 %	148,8 %
84 - koneet ja mekaaniset laitteet	163	67	40,8 %	219	108	49,2 %	34,0 %	61,5 %
- joista 84749090 - 8474 koneiden ja laitteiden osat	11	9	84,7 %	17	16	92,4 %	61,7 %	76,4 %
- joista 84313900 - 8428 koneiden ja laitteiden osat	6	4	57,0 %	12	8	70,1 %	86,0 %	128,7 %
87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot	102	69	67,3 %	130	90	69,1 %	28,0 %	31,3 %
- joista 87032319-nimikkeen autot ja moottoriajoneuvot	16	16	100,0 %	20	18	92,4 %	21,2 %	11,9 %
39 - muovit ja muovitavarat	107	29	27,4 %	147	53	35,7 %	37,6 %	79,4 %
- joista 39269097-muut muovitavarat	11	6	51,1 %	20	14	69,3 %	83,1 %	148,3 %
72 - rauta ja teräs	141	20	14,5 %	162	37	23,1 %	15,2 %	83,2 %
- joista 72251990-levyt, piiseosteista sähkötekniistä terästä	5	4	86,0 %	7	7	98,6 %	48,8 %	70,5 %
- joista 72085120-levyt, rautaa tai seostamatonta terästä	5	2	46,8 %	10	6	54,6 %	94,4 %	126,8 %
73 - rauta- ja terästavarat	56	25	44,8 %	78	36	46,9 %	39,7 %	46,1 %
90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet	30	18	58,7 %	40	23	57,1 %	30,8 %	27,4 %
94 - huonekalut, joustin pohjat ja vuodevarusteet	40	13	31,7 %	47	20	42,4 %	18,7 %	58,9 %
62 - vaatteet yms, ei neulosta	22	16	74,3 %	23	17	73,7 %	6,5 %	5,6 %
22 - juomat, etanoli, etikka	24	9	35,9 %	43	15	35,4 %	79,4 %	77,2 %
40 - kumi ja kumitavarat	16	10	63,9 %	24	15	63,6 %	47,1 %	46,4 %
Muut	810	185	22,8 %	1 151	253	22,0 %	42,1 %	36,8 %
Kaikki yhteensä	2 405	1 143	47,5 %	3 560	1 830	51,4 %	48,0 %	60,1 %

Jälleenviennin määrittely

Vienti Suomesta sisältää sekä Suomessa valmistettuja että muualla tuotettuja tavaroita. Jos-
sain muualla kuin Suomessa valmistettujen tavaroiden toimitukset Suomen kautta voidaan
luokitella tullikohtelun mukaan kolmeen ryhmään:

- 1) Kauttakuljetus eli transito. Transitotoimitukset kulkevat Suomen tullialueen kautta, mutta niitä ei missään vaiheessa lasketa vapaaseen liikkeeseen Suomessa. Transito ei kuulu tämän selvityksen piiriin, eikä se ole mukana ulkomaankauppatilastossa.
- 2) Tavaroiden tuonti maahan väliaikaisesti esim. säilytettäväksi tullivarastossa, korjattavaksi tai jalostettavaksi. Tämä EU:n säädösten mukaan määritelty jälleenvienti on vähäistä eikä kuulu tämän selvityksen piiriin.
- 3) Muualla valmistettujen ja Suomeen tuotujen tavaroiden vienti edelleen. Kyseiset tavarat voivat Suomessa vaihtaa omistajaa, niitä voidaan varastoida, pakata uudelleen ja varustaa esim. käyttöohjeilla. Tavarain olennainen luonne ja CN-tavaraluokituksen mukainen tavaranimike ei kuitenkaan käsittelyn aikana muutu.

Tässä katsauksessa jälleenvienniksi katsotaan Suomeen tuodut ja edelleen viedyt tavarat, jotka eivät ole Suomessa vaihtaneet omistajaa tai ovat vaihtaneet omistajaa konsernin sisällä. Näitä tavaroita on voitu Suomessa varastoida, pakata uudelleen tai varustaa esim. käyttöohjeilla siten, ettei tavarain olennainen luonne ja CN-tavaraluokituksen mukainen tavaranimike ole käsittelyn aikana muuttunut.

Jälleenviennin laskentamenetelmä

Jälleenvienti lasketaan tarkastelemalla yritysten ja konsernien läpi kulkevia tavaravirtoja tuoteluokittain. Tarkasteltavat toimijat ovat joko konserneja, eli emoyhtiö ja sen tytäryritykset, tai yksittäisiä yrityksiä.

Tavaraluokittainen tarkastelu tehdään CN-nimikkeistön (Combined Nomenclature) tarkimmalla 8-numeron tasolla (CN8). Yrityksen tai konsernin saman tuoteluokan tuonti- ja vientitavaroista jälleenvienniksi katsotaan vain ne tuotteet, joissa tuonnin alkuperämaa on muu kuin viennin kohdemaaksi eli tavara ei palaudu lähtömaahansa. Kun yritys tai konserni sekä tuo että vie saman CN8-luokan tavaraa, jälleenvienniksi katsotaan ne viedyt tavarat, joiden määrän saman yrityksen tai konsernin kyseisen CN8:n tuonti kattaa. Sitä paljonko tuonnista tosiasias-
assa päättyy kotimarkkinoille ja paljonko vientitavaroista on peräisin muualta kuin omasta tuonnista, eli esimerkiksi Suomessa tuotettua omaa tuotantoa, ei pystytä erittelemään aineis-
tosta.

Tapauksissa, joissa yritys tuo tietyn CN8-luokan tavaraa vähemmän kuin vie, koko tuonti katso-
taan jälleenvienniksi. Tällöin tavarain jälleenviennin määrä maittain lasketaan jakamalla
yrityksen kyseisen CN8-luokan tuonnin määrä viennin kohdemaittain samassa suhteessa
kuin yrityksen koko vienti jakaantuu eri maille kyseisen CN8-luokan osalta. Esimerkiksi, jos
yritys tuo maahan 100 kiloa CN 11041290:aa ja vie Venäjälle 200 kiloa ja Ruotsiin 100 kiloa
samaa CN8:a, niin silloin tuonnista oletetaan jälleenvienniksi kaksi kolmasosaa Venäjälle ja
yksi kolmasosa Ruotsiin. Vastaavasti, jos yritys tuo 50 kiloa tiettyä CN8:a ja vie 90 kiloa, jois-
ta kaikki kohdistuu ainoastaan Venäjälle, niin silloin 50 kiloa määritellään jälleenvienniksi Ve-
näjälle. Tapauksissa, joissa tietyn CN8:n tuonti kattaa saman CN8:n koko viennin, jälleenviennin

vienniksi lasketaan tämän CN8:n koko vienti. Esimerkiksi jos tuontia on 300 kiloa ja vientiä Ruotsiin 100 kiloa ja Venäjälle 100 kiloa, jälleenvienniksi Venäjälle määräytyy 100 kiloa ja Ruotsiin 100 kiloa.

Jälleenviennin arvo lasketaan käyttämällä aluksi tuonnin ja viennin paljousia eli useimmissa tapauksissa kilomääriä, jotta tuonnin ja viennin välillä tapahtuva arvonnousu ei vääristäisi tilastoa. Sähköenergian CN 27160000 tapauksessa laskentaan käytetään megawattituntia. Jälleenviennin arvo lasketaan käyttäen yritys- tai konsernikohtaisia keskihintoja CN8-luokittain oletuksella että yrityksen tai konsernin jälleenvientitavara on kilo- tai yksikköhinnaltaan samanarvoista kuin yrityksen muukin vienti.

Jälleenvienti vuonna 2022

2023:M12, 22.9.2023

Tiedustelut:

Kaarna, Anssi p. 040 332 8153

Telasuo, Christina p. 040 332 1828

Sähköposti: etunimi.sukunimi@tulli.fi

Kaikki tilastot ja katsaukset ovat ilmaiseksi luettavissa Tullin Internet-sivuilla tulli.fi.

Internet-sivuiltamme löytyvät myös käsikirja ulkomaankaupan tilastointiperiaatteista, Intrastat-ohjeet sekä kunkin tilaston kuvaus ja laatuseloste.

Tarkempia maa- ja tavarakohtaisia tietoja sekä logistiikkatilastoja on saatavissa maksutta ulkomaankauppatilastojen tietokannasta (ULJAS) uljas.tulli.fi

Yhteystiedot:

Tulli
Tilastointi

Opastinsilta 12
PL 512
00101 Helsinki

Vaihde 0295 5200
Tilastopalvelu 0295 52335
tilastot@tulli.fi