

TULLIHALLITUS

Helsinki 24.11.2010
Yleiskirje
N:o 191/010/10

Tullipiireille

Käyttötariffin (TKK II) muutoksia

Nimikemuutoksia
voimassa 1.1.2011 lukien:

Nimike	Tavara	Tariffin mukainen tulli; K; S	Lisäpaljous	Liite
Ryhmä 31				
3105 20 00 10	-- kaliumkloridi, jossa on lannoittavia lisäaineita, jonka kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna vähintään 35, mutta enintään 40 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	6,5		1, 2
3105 20 00 20	-- kaliumkloridi, jossa on lannoittavia lisäaineita, jonka kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna suurempi kuin 40 mutta enintään 62 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	6,5		1, 2
3105 20 00 30	-- kiinteät lannoitteet, ammoniumnitraattipitoisuus suurempi kuin 80 painoprosenttia, fosforipitoisuus P ₂ O ₅ :na laskettuna ja kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna pienempi kuin 3 painoprosenttia	6,5		1, 2
3105 20 00 40	-- kiinteät lannoitteet, ammoniumnitraattipitoisuus suurempi kuin 80 painoprosenttia, fosforipitoisuus P ₂ O ₅ :na laskettuna ja kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna vähintään 3 painoprosenttia mutta pienempi kuin 6 painoprosenttia	6,5		1, 2
3105 20 00 50	-- kiinteät lannoitteet, ammoniumnitraattipitoisuus suurempi kuin 80 painoprosenttia, fosforipitoisuus P ₂ O ₅ :na laskettuna ja kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna vähintään 6 painoprosenttia mutta pienempi kuin 9 painoprosenttia	6,5		1, 2
3105 20 00 60	-- kiinteät lannoitteet, ammoniumnitraattipitoisuus suurempi kuin 80 painoprosenttia, fosforipitoisuus P ₂ O ₅ :na laskettuna ja kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna vähintään 9 painoprosenttia mutta enintään 12 painoprosenttia	6,5		1, 2
3105 20 00 90	-- muut	6,5		1
3105 60 00 10	-- kaliumkloridi, jossa on lannoittavia lisäaineita, jonka kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna vähintään 35, mutta enintään 40 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	3,2		1, 2
3105 60 00 20	-- kaliumkloridi, jossa on lannoittavia lisäaineita, jonka kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna suurempi kuin 40 mutta enintään 62 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	3,2		1, 2
3105 60 00 90	-- muut	3,2		1
Ryhmä 39				
3904 69 20 00	--- teksti puuttuu	tulli puuttuu		1, 5
3904 69 80 00	--- muut:			
3904 69 80 10	---- reikien täyttämiseen, tietyn tyyppisissä ilma- aluksissa käytettävät	6,5; S:0 (EU001)(EU002)		1, 5
3904 69 80 81	---- muut:			

3904 69 80 81	----- poly(vinylideenifluoridi), jauheena tai vesisuspensionona	6,5; S:0		1, 5
3904 69 80 93	----- eteenin ja klooritrifluorieteenin kopolymeeri, yhdessä 39 ryhmän 6 huomautuksen b kohdassa mainitussa muodossa	6,5; S:0		1, 5
3904 69 80 94	----- eteenin ja tetrafluorieteenin kopolymeeri	6,5; S:0		1, 5
3904 69 80 95	----- poly(vinyyliideenifluoridi), jauheena, metallin päällystämiseen käytettävien maalien ja lakkojen valmistukseen tarkoitettu	6,5		1, 5
3904 69 80 96	----- polyklooritrifluorieteeni, yhdessä 39 ryhmän 6 huomautuksen a ja b kohdassa mainitussa muodossa	6,5; S:0		1, 5
3904 69 80 97	----- klooritrifluorieteenin ja difluorieteenin kopolymeeri	6,5; S:0		1, 5
3904 69 80 99	----- muut	6,5		1, 5
Ryhmä 41				
4106 31 00 10	--- halkaisematon	2,0; S:0	p/st	1, 5
4106 31 00 90	--- halkaistu	2,0; S:0	p/st	1, 5
Ryhmä 42				
4203 29 90 00	--- muut	7,0	pa	1, 5
Ryhmä 46				
4602 19 90 00	--- muut:			
4602 19 90 10	---- käsin tehdyt	3,7		1
4602 19 90 90	---- muut	3,7		1
Ryhmä 57				
5705 00 80 00	- muuta tekstiiliainetta:			
5705 00 80 11	-- puuvillaa:			
5705 00 80 11	--- käsin tehdyt(TEXT059)	8,0	m ²	1, 5
5705 00 80 19	--- muut(TEXT059)	8,0	m ²	1, 5
5705 00 80 31	-- sisalia, muuta Agave-sukuisesta kasvista saatua kuitua tai manillaa:			
5705 00 80 31	--- käsin tehdyt(TEXT142)	8,0	m ²	1, 5
5705 00 80 39	--- muut(TEXT142)	8,0	m ²	1, 5
5705 00 80 91	-- muut:			
5705 00 80 91	--- käsin tehdyt(TEXT059)	8,0	m ²	1, 5
5705 00 80 99	--- muut(TEXT059)	8,0	m ²	1, 5
Ryhmä 66				
6601 99 00 00	-- muut:			
6601 99 20 00	--- joiden päällinen on kudottua tekstiiliainetta	4,7	p/st	1, 5
6601 99 90 00	--- muut	4,7	p/st	1
Ryhmä 68				
6802 91 00 10	--- käsin tehdyt, veistetyt	1,7		1
6802 91 00 90	--- muut	1,7		1
6802 92 00 10	--- käsin tehdyt, veistetyt	1,7		1
6802 92 00 90	--- muut	1,7		1
6805 30 00 10	-- hioma-aine, joka muodostuu samanmuotoisista hiukkasista alustalla	1,7; S:0		1
6805 30 00 90	-- muut	1,7		1
6815 99 00 20	--- kemiallisesti sidotut polttamattomat magnesiitti- tiilet, joiden magnesiaosan MgO-pitoisuus on vähintään 80 prosenttia	0		1, 2, 5
6815 99 00 90	--- muut	0		1, 5
Ryhmä 69				
6907 90 20 00	-- kivitavaraa	5,0	m ²	1, 2, 5
6907 90 80 00	-- muut	5,0	m ²	1, 2, 5

6908 90 20 00	--- muut	5,0	m ²	1,2, 5
6913 90 93 00	-- muut:			
6913 90 93 00	--- fajanssia tai hienoa tiilisavea (fine pottery):			
6913 90 93 10	---- käsin tehdyt	6,0		1, 5
6913 90 93 90	---- muut	6,0		1, 5
6913 90 98 00	--- muut:			
6913 90 98 10	---- käsin tehdyt	6,0		1, 5
6913 90 98 90	---- muut	6,0		1, 5
6914 90 00 10	-- tiilisavea (common pottery) käsin tehdyt	3,0		1, 5
6914 90 00 20	-- muut:			
6914 90 00 20	--- keraamiset tavarat, jotka on valmistettu keraamisten oksidien jatkuvista filamenteista, jotka sisältävät: - vähintään 2 painoprosenttia dibooritrioksidia, - enintään 28 painoprosenttia piidioksidia ja - vähintään 60 painoprosenttia dialumiinitrioksidia	3,0		1, 5
6914 90 00 30	--- keraamiset mikropallot, läpinäkyviä, jotka on valmistettu piidioksidista ja zirkoniumdioksidista, joiden läpimitta on suurempi kuin 125 µm	3,0; S:0		1, 5
6914 90 00 90	--- muut	3,0		1, 5
Ryhmä 71				
7116 20 80 00	-- muut	2,5	g	1, 5
7117 19 00 10	--- käsin tehdyt	4,0		1, 5
7117 19 00 90	--- muut	4,0		1, 5
Ryhmä 74				
7411 10 10 00	-- suorat	4,8		1
7413 00 00 10	- joissa on liitos- ja muita osia, siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)		1
7413 00 00 90	- muut	5,2		1
Ryhmä 76				
7606 12 20 00	--- maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut:			
7606 12 20 10	---- levyt, joissa on erityinen valmistusnumero, tietyn tyypisissä ilma-aluksissa käytettävät	7,5; S:0(EU001)(EU002)		1, 5
7606 12 20 90	---- muut	7,5		1, 5
7606 12 92 00	--- muut, paksuus:			
7606 12 92 00	---- pienempi kuin 3 mm:			
7606 12 92 10	---- levyt, joissa on erityinen valmistusnumero, tietyn tyypisissä ilma-aluksissa käytettävät	7,5; S:0(EU001)(EU002)		1, 5
7606 12 92 20	---- alumiini- ja magnesiumseoksesta valmistetut nauhat, joissa on - vähintään 93,3 painoprosenttia alumiinia - vähintään 2,2 mutta enintään 5 painoprosenttia magnesiumia, ja - enintään 1,8 painoprosenttia muita aineita rullina, paksuus vähintään 0,14 mm mutta enintään 0,40 mm ja leveys vähintään 12,5 mm mutta enintään 89 mm, vetomurtolujuus vähintään 285 N/mm ² ja murtovenymä vähintään 1,0 prosenttia	7,5; S:0		1, 5
7606 12 92 90	---- muut	7,5		1, 5
7607 19 90 00	--- paksuus vähintään 0,02 mm, mutta enintään 0,2 mm	7,5		1, 5
7607 20 90 00	-- paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) vähintään 0,021 mm, mutta enintään 0,2 mm:			

7607 20 90 10	--- alumiinifoliolaminaatti, kokonaispaksuus enintään 0,123 mm, joka koostuu enintään 0,040 mm:n paksuisesta alumiinikerroksesta, polyamidi- ja polypropeenipohjaisista kalvoista sekä fluorivedyn syövyttävältä vaikutukselta suojaavasta pinnoitteesta, litiumpolymeeriparistojen valmistukseen tarkoitettu	7,5; S:0(EU001)		1,5
7607 20 90 90	--- muut	7,5		1,5
7612 90 20 00	-- säilytyspäälykset aerosoleja varten	6,0	p/st	1,5
7612 90 90 00	-- muut	6,0		1,5
Ryhmä 78				
7801 99 10 00	--- puhdistettavaksi tarkoitettu, jossa on vähintään 0,02 painoprosenttia hopeaa (raakalyijy)	0(EU001)		1,5
7801 99 90 00	--- muut	2,5		1,5
7806 00 80 00	- muut	5,0		1,5
Ryhmä 80				
8007 00 80 00	- muut	0		5
Ryhmä 82				
8202 99 20 00	--- metallintyöstöä varten	2,7		1
8202 99 80 00	--- muiden aineiden työstöä varten	2,7		1
8205 59 80 00	--- muut	2,7		1
Ryhmä 83				
8303 00 40 00	- teksti puuttuu	2,7		1
Ryhmä 84				
8414 59 20 30	----- muut:			
8414 59 20 30	----- aksiaalituuletin - jossa on sähkömoottori - ja jonka teho on enintään 125 W, tietokoneiden valmistukseen tarkoitettu	2,3; S:0 (EU001)	p/st	1,5
8414 59 20 90	----- muut	2,3	p/st	1,5
Ryhmä 85				
8501 32 00 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)	p/st	1,5
8501 32 00 90	--- muut	2,7	p/st	1,5
8501 34 00 10	--- generaattorit, siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)	p/st	1,5
8501 34 00 90	--- muut	2,7	p/st	1,5
8504 32 00 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)	p/st	1,5
8504 32 00 90	--- muut	2,7	p/st	1,5
8504 40 82 00	--- muut:			
8504 40 82 00	---- tasasuuntaajat:			
8504 40 82 10	----- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)		1,5
8504 40 82 20	----- sähkömuuntajat, joiden teho on enintään 1 kVA, karvanpoistolaitteiden valmistukseen tarkoitettut	3,3	p/st	1,5
8504 40 82 90	----- muut	3,3		1,5
8505 90 20 00	-- teksti puuttuu:			
8505 90 20 10	--- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	1,8; S:0(EU001)(EU002)		1,5
8505 90 20 91	--- muut:			
8505 90 20 91	---- solenoidi, jossa on ankkuri ja joka toimii 24 voltin nimellisellä syöttöjännitteellä 0,08 ampeerin nimellisellä tasavirralla, tarkoitettu nimikkeen 8517 tuotteiden valmistukseen	1,8; S:0		1,5
8505 90 20 99	---- muut	1,8		1,5

8506 10 18 00	--- muut	4,7	p/st	1
8506 10 98 00	--- muut	4,7	p/st	1
8506 80 80 00	-- muut	4,7	p/st	1, 5
8507 10 20 00	-- nestemäisellä elektrolyytillä toimivat:			
8507 10 20 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)	p/st	1
8507 10 20 90	--- muut	3,7	p/st	1
8507 10 80 00	-- muut:			
8507 10 80 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)	p/st	1
8507 10 80 90	--- muut	3,7	p/st	1
8507 20 20 00	-- nestemäisellä elektrolyytillä toimivat:			
8507 20 20 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)	ce/el	1
8507 20 20 90	--- muut	3,7	ce/el	1
8507 20 80 00	-- muut:			
8507 20 80 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)	ce/el	1
8507 20 80 90	--- muut	3,7	ce/el	1
8507 30 80 00	-- muut:			
8507 30 80 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)		1
8507 30 80 90	--- muut	2,6		1
8507 90 80 00	-- muut:			
8507 90 80 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)		1
8507 90 80 90	--- muut	2,7		1
8515 80 10 00	-- metallien käsittelyä varten	2,7		1, 5
8516 10 11 00	-- läpivirtauskuumentimet	2,7	p/st	1
8516 10 80 00	-- muut	2,7	p/st	1
8516 60 50 00	-- keittolevyt, kuumennusrenkaat ja lämpölevyt	2,7		1
8518 40 80 00	-- muut:			
8518 40 80 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	0(EU001)		1, 5
8518 40 80 91	--- muut:			
8518 40 80 91	---- piirilevyn alayksikkö, joka käsittää digitaalisen audiosignaalin avaamisen, audiosignaalin käsittelyn ja vahvistamisen kaksikanava- ja/tai monikanavatoiminnoin	4,5; S:0		1, 5
8518 40 80 99	---- muut	4,5		1, 5
8528 49 80 00	--- värimonitorit	14,0		1, 5
8528 59 40 00	--- värimonitorit:			
8528 59 40 00	---- teksti puuttuu:			
8528 59 40 20	----- nestekidenäyttöinen (LCD) värivideomonitori, jonka tasavirtakäyttöjännite on vähintään 7 V mutta enintään 30 V, kuvaruudun läpimitta enintään 33,2 cm, ryhmien 84-90 ja 94 tavaroihin asennettavaksi soveltuva	14,0; S:0	p/st	1
8528 59 40 90	----- muut	14,0	p/st	1
8528 59 80 00	---- muut	14,0	p/st	1
8528 72 30 00	--- muut:			
8528 72 30 00	---- joissa on yhteenrakennettu putki	14,0	p/st	1, 5
8528 72 40 00	---- teksti puuttuu	14,0	p/st	1, 5
8528 72 60 00	---- teksti puuttuu	14,0	p/st	1, 5
8528 72 80 00	---- teksti puuttuu	14,0	p/st	1, 5

8535 90 00 20	-- muut:			
8535 90 00 20	--- piirilevy, joka koostuu levyn muotoisesta eristävästä materiaalista sekä sähköliitoksista ja juotoskohdista, nestekidenäyttömoduulien taustavaloysikköjen valmistukseen tarkoitettu	2,7; S:0(EU001)		1, 5
8535 90 00 90	--- muut	2, 7		1, 5
8539 32 20 00	--- teksti puuttuu	2,7	p/st	1
8540 11 00 10	--- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	14,0; S:0(EU001) (EU002)	p/st	1
8540 11 00 91	--- muut:			
8540 11 00 91	---- rakolevyllä (slot-mask) varustettu värikatodisädeputki, jossa on elektronitykki ja poikkeutuskelaysikkö, kuvaruudun leveys-korkeussuhde 4/3 ja kuvaruudun läpimitta enintään 42 cm	14,0; S:0	p/st	1
8540 11 00 92	---- täysin neliömäinen kupera värikatodisädeputki, jossa on elektronitykki ja poikkeutuskelaja jonka kuvaruudun leveys-korkeussuhde on 4/3 ja läpimitta 68 cm (± 2 mm)	14,0; S:0	p/st	1
8540 11 00 93	---- värikatodisädeputki, joka on varustettu kolmella vierekkäin olevalla elektronitykillä (_in-line_ teknologia), kuvaruudun diagonaalimitta on vähintään 79 cm	14,0; S:0	p/st	1
8540 11 00 94	---- värinäyttöiset katodisädeputket, joissa on elektronitykki ja poikkeutuskelaysikkö ja joissa kuvaruudun leveys-korkeussuhde on 4/3 ja kuvaruudun läpimitta on suurempi kuin 72 cm	14,0; S:0	p/st	1
8540 11 00 95	---- värikatodisädeputki, jossa kuvaruudun leveys-korkeussuhde on 16/9 ja kuvaruudun läpimitta 39,8 cm (+/-0,3 cm)	14,0; S:0	p/st	1
8540 11 00 99	---- muut	14,0	p/st	1
8543 70 50 00	-- solariumlaitteet, aurinkolamput ja niiden kaltaiset ruskettavat laitteet	3,7	p/st	1, 5
8545 19 00 20	--- hiilielektrodit, joita käytetään sinkki/hiiliparistojen valmistuksessa	2,7; S:0(EU001)	p/st	1, 5
8545 19 00 90	--- muut	2,7	p/st	1, 5
8547 10 00 10	-- keraamista ainetta olevat metalloidut eristystarvikkeet, jotka sisältävät vähintään 90 painoprosenttia alumiinimoksidia, onttoina sylintereinä, joiden ulkoläpimitta on vähintään 20 mm mutta enintään 250 mm, tyhjiökatkaisimien valmistukseen	4,7; S:0(EU001)		1
8547 10 00 90	-- muut	4,7		1
Ryhmä 86				
8607 19 10 00	--- akselit, myös kootut; pyörät ja niiden osat	2,7		1, 5
8607 19 90 00	--- telien, bissel-telien ja niiden kaltaisten laitteiden osat	1,7		1, 5
8607 91 90 00	--- muut	1,7		1, 5
8607 99 80 00	--- muut	1,7		1, 5
Ryhmä 89				
8901 90 90 00	-- muut	1,7	ct/l	1, 5
8902 00 10 00	- merialukset	0(EU001)	p/st	1, 5
8903 91 90 00	--- muut	1,7	p/st	1, 5

Ryhmä 90

9003 19 00 10	--- epäjaloa metallia	2,2	p/st	1,5
9003 19 00 90	--- muuta ainetta	2,2	p/st	1,5
9017 20 10 00	-- muut piirustuskojeet	2,7		1,5
9018 90 40 00	-- diatermialaitteet	0		1,5
9018 90 84 00	-- muut	0		1,5
9022 90 00 10	-- röntgenlaitteiden paneelit (litteänäyttöiset röntgenanturit), joissa on ohutkalvotransistorien matriisilla varustettu lasilevy ja joka on pinnoitettu amorfisesta piistä valmistetulla kalvolla ja päällystetty cesiumjodidista valmistetulla tuikeainekerroksella ja metalloidulla suojakerroksella ja jonka aktiivipinta-ala on 409,6 mm ² x 409,6 mm ² ja kuvapistekoko 200 μm ² x 200 μm ²	2,1; S:0		1,5
9022 90 00 90	-- muut	2,1		1,5
9027 80 99 00	---- muut	0		1,5

Ryhmä 91

9113 90 00 11	-- nahkaa tai tekonahkaa:			
9113 90 00 11	--- käsin tehdyt	6,0		1,5
9113 90 00 19	--- muut	6,0		1,5
9113 90 00 91	-- tekstiiliainetta:			
9113 90 00 91	--- käsin tehdyt	6,0		1,5
9113 90 00 95	--- muut	6,0		1,5
9113 90 00 99	-- muut	6,0		1,5

Ryhmä 93

9306 30 90 00	--- muut	2,7		1,5
---------------	----------	-----	--	-----

Ryhmä 94

9403 10 51 00	-- korkeus enintään 80 cm:			
9403 10 51 00	--- kirjoituspöydät	0		1,5
9403 10 58 00	--- muut	0		1,5
9403 10 91 00	-- korkeus suurempi kuin 80 cm:			
9403 10 91 00	--- kaapit, joissa on ovet, myös rulla- ja sen kaltaiset ovet	0		1,5
9403 10 93 00	--- asiakirja-, kortisto- ja niiden kaltaiset vetolaatikkolliset kaapit	0		1,5
9403 10 98 00	--- muut	0		1,5
9405 10 40 00	--- muut:			
9405 10 40 10	---- muoviva siviili-ilma-aluksissa käytettäväksi	0(EU001)		1,5
9405 10 40 90	---- muut	tulli puuttuu		1,5
9405 20 40 00	--- muut	4,7		1,5
9405 91 10 00	--- sähkövalaistusvarusteiden osat (ei kuitenkaan haakuvalojen ja valonheittimien osat)	5,7		1,5

Ryhmä 95

9504 30 20 00	-- muut pelilaitteet	0	p/st	1,5
---------------	----------------------	---	------	-----

Ryhmä 96

9608 10 92 00	-- muut:			
9608 10 92 00	--- joissa on patruuna	3,7	p/st	1
9613 20 00 10	-- joissa on sähköinen sytytysjärjestelmä	2,7	p/st	1
9613 20 00 21	-- joissa on muu sytytysjärjestelmä:			
9613 20 00 21	--- sytytinkivelliset sytyttimet, joissa on muovinen säiliörunko:			

9613 20 00 21	---- Taiwanista lähetetyt	2,7	p/st	1, 2
9613 20 00 29	---- muut	2,7	p/st	1, 2
9613 20 00 90	--- muut	2,7	p/st	1

31.12.2010 päättyviä nimikkeitä:

Ryhmä 31

3105 20 10 00, 3105 20 10 10, 3105 20 10 20, 3105 20 10 30, 3105 20 10 40, 3105 20 10 50, 3105 20 10 60, 3105 20 10 90, 3105 20 90 00, 3105 20 90 10, 3105 20 90 20, 3105 20 90 90, 3105 60 10 00, 3105 60 90 00, 3105 60 90 10, 3105 60 90 20, 3105 60 90 90

Ryhmä 39

3904 69 90 00, 3904 69 90 10, 3904 69 90 81, 3904 69 90 93, 3904 69 90 93, 3904 69 90 94, 3904 69 90 95, 3904 69 90 96, 3904 69 90 97, 3904 69 90 99

Ryhmä 41

4106 31 10 00, 4106 31 90 00, 4106 32 10 00, 4106 32 90 00

Ryhmä 42

4203 29 91 00, 4203 29 91 00, 4203 29 99 00

Ryhmä 46

4602 19 91 00, 4602 19 91 00, 4602 19 91 10, 4602 19 91 90, 4602 19 99 00, 4602 19 99 10, 4602 19 99 90

Ryhmä 48

4809 20 10 00, 4809 20 90 00

Ryhmä 54

5407 51 00 10, 5407 51 00 90, 5407 61 10 10, 5407 61 10 90, 5407 69 10 10, 5407 69 10 90, 5407 69 90 10, 5407 69 90 90,

Ryhmä 57

5705 00 10 00, 5705 00 10 10, 5705 00 10 90, 5705 00 90 00, 5705 00 90 11, 5705 00 90 11, 5705 00 90 19, 5705 00 90 31, 5705 00 90 31, 5705 00 90 31, 5705 00 90 39, 5705 00 90 91, 5705 00 90 91, 5705 00 90 99

Ryhmä 66

6601 99 11 00, 6601 99 11 00, 6601 99 19 00

Ryhmä 68

6802 91 10 00, 6802 91 90 00, 6802 91 90 10, 6802 91 90 90, 6802 92 10 00, 6802 92 90 00, 6802 92 90 10, 6802 92 90 90, 6803 00 10 00, 6803 00 90 00, 6805 30 10 00, 6805 30 20 00, 6805 30 80 00, 6805 30 80 10, 6805 30 80 90, 6807 10 10 00, 6807 10 90 00, 6810 19 10 00, 6810 19 31 00, 6810 19 31 00, 6810 19 39 00, 6810 19 90 00, 6810 91 10 00, 6810 91 90 00, 6811 82 10 00, 6811 82 90 00, 6815 99 10 00, 6815 99 10 20, 6815 99 10 90, 6815 99 90 00, 6815 99 90 20, 6815 99 90 90

Ryhmä 69

6907 90 10 00, 6907 90 91 00, 6907 90 91 00, 6907 90 93 00, 6907 90 99 00, 6908 10 10 00, 6908 10 90 00, 6908 90 21 00, 6908 90 21 00, 6908 90 29 00, 6913 90 91 00, 6913 90 91 00, 6913 90 91 10, 6913 90 91 90, 6913 90 99 00, 6913 90 99 10, 6913 90 99 90, 6914 90 10 00, 6914 90 10 10, 6914 90 10 90, 6914 90 90 00, 6914 90 90 20, 6914 90 90 30, 6914 90 90 90

Ryhmä 71

7106 91 10 00, 7106 91 90 00, 7106 92 20 00, 7106 92 80 00, 7115 90 10 00, 7115 90 90 00, 7116 20 11 00, 7116 20 19 00, 7116 20 90 00, 7117 19 10 00, 7117 19 91 00, 7117 19 91 00, 7117 19 91 10, 7117 19 91 90, 7117 19 99 00, 7117 19 99 10, 7117 19 99 90, 7118 10 10 00, 7118 10 90 00

Ryhmä 74

7407 29 10 00, 7407 29 90 00, 7409 40 10 00, 7409 40 90 00, 7411 10 11 00, 7411 10 11 00, 7411 10 19 00, 7413 00 20 00, 7413 00 20 10, 7413 00 20 90, 7413 00 80 00, 7413 00 80 10, 7413 00 80 90

Ryhmä 76

7606 12 10 00, 7606 12 10 10, 7606 12 10 90, 7606 12 50 00, 7606 12 50 00, 7606 12 50 10, 7606 12 50 90, 7606 12 91 00, 7606 12 91 00, 7606 12 91 10, 7606 12 91 90, 7607 19 91 00, 7607 19 91 00, 7607 20 91 00, 7607 20 91 00, 7607 20 99 00, 7607 20 99 10, 7607 20 99 90, 7612 90 10 00, 7612 90 91 00, 7612 90 91 00, 7612 90 98 00

Ryhmä 78

7801 99 91 00, 7801 99 91 00, 7801 99 99 00, 7806 00 30 00, 7806 00 50 00, 7806 00 90 00

Ryhmä 79

7907 00 10 00, 7907 00 90 00

Ryhmä 80

8007 00 30 00, 8007 00 50 00, 8007 00 90 00

Ryhmä 82

8202 99 11 00, 8202 99 11 00, 8202 99 19 00, 8202 99 90 00, 8203 20 10 00, 8203 20 90 00, 8205 59 30 00, 8205 59 90 00, 8208 30 10 00, 8208 30 90 00, 8211 91 30 00, 8211 91 80 00

Ryhmä 83

8303 00 10 00, 8303 00 30 00, 8306 29 10 00, 8306 29 90 00, 8311 10 10 00, 8311 10 90 00

Ryhmä 84

8431 39 10 00, 8431 39 70 00

Ryhmä 85

8501 32 20 00, 8501 32 20 10, 8501 32 20 90, 8501 32 80 00, 8501 32 80 10, 8501 32 80 90, 8501 34 50 00, 8501 34 50 00, 8501 34 92 00, 8501 34 92 00, 8501 34 92 10, 8501 34 92 90, 8501 34 98 00, 8501 34 98 10, 8501 34 98 90, 8504 32 20 00, 8504 32 20 10, 8504 32 20 90, 8504 32 80 00, 8504 32 80 10, 8504 40 40 00, 8504 40 40 00, 8504 40 40 10, 8504 40 40 90, 8504 40 81 00, 8504 40 81 00, 8504 40 81 10, 8504 40 81 30, 8504 40 81 90, 8505 32 80 90, 8505 90 10 00, 8505 90 10 10, 8505 90 10 91, 8505 90 10 91, 8505 90 10 99, 8505 90 30 00, 8505 90 30 10, 8505 90 30 90, 8506 10 15 00, 8506 10 19 00, 8506 10 95 00, 8506 10 99 00, 8506 30 10 00, 8506 30 30 00, 8506 30 90 00, 8506 40 10 00, 8506 40 30 00, 8506 40 90 00, 8506 60 10 00, 8506 60 30 00, 8506 60 90 00, 8506 80 11 00, 8506 80 11 00, 8506 80 15 00, 8506 80 90 00, 8507 10 41 00, 8507 10 41 00, 8507 10 41 10, 8507 10 41 90, 8507 10 49 00, 8507 10 49 10, 8507 10 49 90, 8507 10 92 00, 8507 10 92 00, 8507 10 92 10, 8507 10 92 90, 8507 10 98 00, 8507 10 98 10, 8507 10 98 90, 8507 20 41 00, 8507 20 41 00, 8507 20 41 10, 8507 20 41 90, 8507 20 49 00, 8507 20 49 10, 8507 20 49 90, 8507 20 92 00, 8507 20 92 00, 8507 20 92 10, 8507 20 92 90, 8507 20 98 00, 8507 20 98 10, 8507 20 98 90, 8507 30 81 00, 8507 30 81 00, 8507 30 81 10, 8507 30 81 90, 8507 30 89 00, 8507 30 89 10, 8507 30 89 90, 8507 90 20 00, 8507 90 20 10, 8507 90 20 90, 8507 90 90 00, 8507 90 90 10, 8507 90 90 90, 8514 30 19 00, 8514 30 99 00, 8515 29 10 00, 8515 29 90 00, 8515 80 11 00, 8515 80 11 00, 8515 80 19 00, 8516 10 11 00, 8516 10 19 00, 8516 10 90 00, 8516 31 10 00, 8516 31 90 00, 8516 40 10 00, 8516 40 90 00, 8516 60 51 00, 8516 60 51 00, 8516 60 59 00, 8518 40 81 00, 8518 40 81 00, 8518 40 81 10, 8518 40 81 90, 8518 40 89 00, 8518 40 89 10, 8518 40 89 91, 8518 40 89 91, 8518 40 89 99, 8528 49 35 00, 8528 49 35 00, 8528 49 91 00, 8528 49 91 00, 8528 49 99 00, 8528 59 90 00, 8528 59 90 20, 8528 59 90 40, 8528 59 90 90, 8528 72 31 00, 8528 72 31 00, 8528 72 31 00, 8528 72 31 00, 8428 72 33 00, 8528 72 35 00, 8528 72 39 00, 8528 72 51 00, 8528 72 51 00, 8528 72 51 00, 8528 72 59 00, 8528 72 75 00, 8528 72 91 00, 8528 72 91 00, 8528 72 99 00, 8539 32 10 00, 8539 32 50 00, 8539 49 10 00, 8539 49 30 00, 8540 11 11 00, 8540 11 11 00, 8540 11 11 10, 8540 11 11 95, 8540 11 11 95, 8540 11 11 99, 8540 11 13 00, 8540 11 13 10, 8540 11 13 90, 8540 11 15 00, 8540 11 15 10, 8540 11 15 20, 8540 11 15 80, 8540 11 19 00, 8540 11 19 10, 8540 11 19 91, 8540 11 19 91, 8540 11 19 93, 8540 11 19 99, 8540 11 91 00, 8540 11 91 00, 8540 11 91 10, 8540 11 91 31, 8540 11 91 31, 8540 11 91 99, 8540 11 99 00, 8540 11 99 10, 8540 11 99 80, 8543 70 51 00, 8543 70 51 00, 8543 70 51 00, 8543 70 55 00, 8543 70 59 00, 8544 19 10 00, 8544 19 90 00, 8545 19 10 00, 8545 19 90 00, 8545 19 90 20, 8545 19 90 90, 8546 20 10 00, 8546 20 91 00, 8546 20 91 00, 8546 20 99 00, 8547 10 10 00, 8547 10 10 10, 8547 10 10 90, 8547 10 90 00

Ryhmä 86

8607 19 01 00, 8607 19 01 00, 8607 19 11 00, 8607 19 18 00, 8607 19 91 00, 8607 19 91 00, 8607 19 99 00, 8607 29 10 00, 8607 29 90 00, 8607 30 01 00, 8607 30 99 00, 8607 91 91 00, 8607 91 91 00, 8607 91 99 00, 8607 99 30 00, 8607 99 50 00, 8607 99 90 00, 8608 00 10 00, 8608 00 30 00, 8608 00 90 00

Ryhmä 89

8901 90 91 00, 8901 90 91 00, 8901 90 99 00, 8902 00 12 00, 8902 00 12 00, 8902 00 18 00, 8903 91 92 00, 8903 91 92 00, 8903 91 99 00

Ryhmä 90

9003 19 10 00, 9003 19 30 00, 9003 19 90 00, 9017 20 11 00, 9017 20 11 00, 9017 20 19 00, 9017 30 10 00, 9017 30 90 00, 9018 90 41 00, 9018 90 41 00, 9018 90 49 00, 9018 90 70 00, 9018 90 85 00, 9022 90 10 00, 9022 90 90 00, 9022 90 90 10, 9022 90 90 90, 9027 80 93 00, 9027 80 97 00

Ryhmä 91

9105 99 10 00, 9105 99 90 00, 9106 90 10 00, 9106 90 80 00, 9113 90 10 00, 9113 90 10 10, 9113 90 10 90, 9113 90 80 00, 9113 90 80 11, 9113 90 80 11, 9113 90 80 19, 9113 90 80 90

Ryhmä 93

9306 29 40 00, 9306 29 70 00, 9306 30 91 00, 9306 30 91 00, 9306 30 93 00, 9306 30 97 00

Ryhmä 94

9401 30 10 00, 9401 30 90 00, 9403 10 10 00, 9403 10 51 00, 9403 10 59 00, 9403 10 99 00, 9405 10 28 00, 9405 10 28 10, 9405 10 28 90, 9405 10 30 00, 9405 20 19 00, 9405 20 30 00, 9405 91 11 00, 9405 91 11 00, 9405 91 19 00

Ryhmä 95

9504 20 10 00, 9504 20 90 00, 9504 30 30 00, 9504 30 30 00, 9504 30 50 00, 9506 40 10 00, 9506 40 90 00, 9506 62 10 00, 9506 62 90 00

Ryhmä 96

9601 90 10 00, 9601 90 90 00, 9608 10 30 00, 9608 10 30 00, 9608 10 91 00, 9608 10 91 00, 9608 99 20 00, 9608 99 80 00, 9613 20 10 00, 9613 20 90 00, 9613 20 90 21, 9613 20 90 21, 9613 20 90 29, 9613 20 90 90, 9617 00 11 00, 9617 00 11 00, 9617 00 19 00, 9617 00 90 00

Nimiketekstimuutoksia

voimassa 1.1.2011 lukien:

9405 20 11 00 | -- teksti puuttuu:
9405 20 11 00 | --- teksti puuttuu

9405 40 31 00 | ---- teksti puuttuu
9405 40 35 00 | ---- teksti puuttuu

9405 40 91 00 | ---- teksti puuttuu
9405 40 95 00 | ---- teksti puuttuu

Tiedustelut käyttötariffin muutoksista:

Päivi Mäkelä p. 040 33 22104 tai
Heidi Broms p. 040 33 22646
tai sähköpostilla: etunimi.sukunimi@tulli.fi

RAS/HB, 191/010/24.11.2010

Tullitariffipäällikkö

Raimo Saarakkala

Tullitarkastaja

Heidi Broms