

20.8.2019

Tullausyksikkö

Käyttötariffin (TKK II) muutoksia
Nimikemuutoksia

Nimike	Tavara	Tariffin mukainen tulli; K; S	Lisäpaljous	Liite
voimassa 1.7.2019 lukien:				
7006 00 90 40	-- soodakalkista valmistetut STN-lasilevyt (Super Twisted Nematic) -joiden pituus on vähintään 300 mutta enintään 600 mm, -joiden leveys on vähintään 300 mm mutta enintään 600 mm, -joiden paksuus on vähintään 0,5 mutta enintään 1,1 mm, -joiden yhdellä puolella on indium-tinaoksidipinnoite, jonka vastus on vähintään 80 mutta enintään 160 ohmia, -joiden toisella puolella on monikerroksinen heijastusta estävä pinnoite, ja -joiden reunat on työstetty (viistottu) jollaisia käytetään nestekidenäyttömoduulien valmistuksessa	3,0; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510)		1
voimassa 26.7.2019 lukien:				
0810 90 20 20	--- jakkipuun hedelmä (Artocarpus heterofyllius)	0		1, 5
1208 90 00 00	- muut:			
1208 90 00 10	-- vesimelonin (egusi, Citrullus spp.) siemenet	0		1, 5
1208 90 00 90	-- muut	0		1, 5
1212 99 95 20	---- lopullista kuluttajaa varten markkinoille saatetut jalostamattomat kokonaiset, jauhetut, murskatut, halkaistut tai pilkotut aprikoosin siemenet	0		1, 5
2005 99 80 93	----- muut:			
2005 99 80 93	----- nauriit (Brassica rapa spp. Rapa)	17,6		1, 5
2005 99 80 98	----- muut	17,6		1, 5
voimassa 30.7.2019 lukien:				
3905 30 00 91	-- muut:			
3905 30 00 91	--- homopolymeerihartsien muodossa, joiden viskositeetti (mitattuna 4 prosentin liuoksesta) on vähintään 3 mPas ja enintään 61 mPas ja hydrolyysiaste vähintään 80,0 mol% ja enintään 99,9 mol%	6,5; S:0 (CD333); K:0 (092639) (TM862)		1
3905 30 00 95	--- muut	6,5; S:0 (CD333); K:0 (092639) (TM862)		1

Päätyneet nimikkeet 30.6.2019 lukien:

7019 39 00 90, 7019 40 00 99, 7019 59 00 90, 7019 90 00 90

Nimike 2005 99 80 99 päättynyt 25.7.2019

Nimike 3905 30 00 90 päättynyt 29.7.2019

Tekstimuutoksia

Nimike	Tavara	Voimassaoloaika alkaen
8507 60 00 33	-- litiumioniakku - pituus vähintään 150 mutta enintään 1 000 mm - leveys vähintään 100 mutta enintään 1 000 mm - korkeus vähintään 200 mutta enintään 1 500 mm - paino vähintään 75 mutta enintään 200 kg - nimelliskapasiteetti vähintään 150, mutta enintään 500 Ah	1.1.2016
8481 80 59 30	----- kaksisuuntaisen virtauksen säätöventtiili kotelon kanssa - jossa on vähintään 5 mutta enintään 10 ulostuloreikää, joiden läpimitta on vähintään 0,09 mutta enintään 0,2 mm - jonka virtausnopeus on vähintään 550 mutta enintään 2 000 cm ³ /minuutissa - jonka käyttöpaine on vähintään 19 mutta enintään 300 MPa	1.7.2018

Uusia alavitteitä

voimassa 24.7.2019 lukien:

TM 901 Kirjatusta tuonnista voidaan kantaa taannehtiva polkumyöntitulli jos tutkimuksen tulosten perusteella otetaan käyttöön polkumyöntitulli (lisätietoja komission asetuksessa (EU) 2019/1250, EUVL L 195, 13).

voimassa 25.7.2019 lukien:

CD 832 Tälle yritykselle vahvistetun yksilöllisen tullin soveltaminen edellyttää pätevän kauppalaskun esittämistä jäsenvaltioiden tulliviranomaisille. Pätevään kauppalaskuun on liitettävä yrityksen työntekijän allekirjoittama vakuutus seuraavasti:
1) Kauppalaskun laatineen yksikön asiasta vastaavan henkilön nimi ja tehtävänimike.
2) Seuraava vakuutus: ”Allekirjoittanut vahvistaa, että tässä laskussa tarkoitettujen, Euroopan unioniin vietäväksi myydyt tietyt orgaanisella aineella pinnoitetut terästuotteet (määrä) on valmistanut (yrityksen nimi ja osoite), (Taric-lisäkoodi), Kiinan kansantasavallassa. Allekirjoittanut vakuuttaa, että tässä laskussa ilmoitetut tiedot ovat täydelliset ja paikkansapitävät.”
3) Päiväys ja allekirjoitus.
Jos tällaista kauppalaskua ei esitetä, asianomaiseen yritykseen sovelletaan kaikkiin muihin yrityksiin sovelletta-
vaa tullia

Muutoksia alaviiteteksteihin

voimassa 1.10.2012 lukien:

TM 639 Ilmoituksia voidaan jättää tämän koodin perusteella ainoastaan, jos seuraavat edellytykset täyttyvät. Muussa tapauksessa on käytettävä jotakin toista koodia.
Marokosta peräisin olevan maantieteellisellä merkinnällä ”appellation d’origine contrôlée” varustetun viinin mukana on oltava VI 1 - tai VI 2 -asiakirja, jossa on komission asetuksen (EU) 2018/273 25 artiklan 2 kohdan mukainen merkintä. (Päätös 2012/497/EU – järjestelyistä, joita sovelletaan Marokon kuningaskunnasta peräisin olevien maataloustuotteiden, jalostettujen maataloustuotteiden sekä kalojen ja kalastustuotteiden tuonnissa Euroopan unioniin, tehdyssä pöytäkirjassa N:o 1 oleva 10 artikla – EUVL L 241/2012)

voimassa 25.7.2019 lukien:

CD 832 | Tälle yritykselle määritetyn yksilöllisen polkumyöntitullin soveltaminen edellyttää, että jäsenvaltioiden tulliviranomaisille esitetään pätevä kauppalasku. Siinä on oltava kauppalaskun laatineen tahon nimellä ja tehtävänimikkeellä yksilöidyn työntekijän päiväämä ja allekirjoittama vakuutus seuraavassa muodossa:
”Allekirjoittanut vahvistaa, että tässä laskussa tarkoitettujen, Euroopan unioniin vietäväksi myydyt kierteitetty tempervalurautaiset tai pallografiittivalurautaiset putkien liitos- ja muut osat (määrä) on valmistanut (yrityksen nimi ja osoite), (Taric-lisäkoodi), (asianomaisessa maassa). Allekirjoittanut vakuuttaa, että tässä laskussa ilmoitetut tiedot ovat täydelliset ja paikkansapitävät.”
Jos tällaista kauppalaskua ei esitetä, asianomaiseen yritykseen sovelletaan ”kaikkiin muihin yrityksiin” sovellettavaa tullia.

voimassa 30.7.2019 lukien:

CD 491 | Tälle yritykselle määritetyn yksilöllisen polkumyöntitullin soveltaminen edellyttää, että jäsenvaltioiden tulliviranomaisille esitetään pätevä kauppalasku, jossa on oltava kauppalaskun laatineen tahon nimellä ja tehtävänimikkeellä yksilöidyn työntekijän päiväämä ja allekirjoittama vakuutus seuraavassa muodossa:
”Allekirjoittanut vahvistaa, että tässä laskussa tarkoitettujen, Euroopan unioniin vietäväksi myydyt volframielektrodit (määrä) on valmistanut (yrityksen nimi ja osoite), (Taric-lisäkoodi), [asianomaisessa maassa]. Allekirjoittanut vakuuttaa, että tässä laskussa ilmoitetut tiedot ovat täydelliset ja paikkansapitävät.”
Jos tällaista kauppalaskua ei esitetä, asianomaiseen yritykseen sovelletaan kaikkiin muihin yrityksiin sovellettavaa tullia.

voimassa 15.8.2019 lukien:

IS 008 | *Orconectes limosus Rafinesque (Faxonius limosus Rafinesque) Orconectes virilis Hagen (Faxonius virilis Hagen) Pacifastacus leniusculus Procambarus clarkii Procambarus fallax f. virginalis (Procambarus virginalis)*

IS 010 | *Alternanthera philoxeroides Andropogon virginicus Asclepias syriaca Cabomba caroliniana Cardiospermum grandiflorum Cortaderia jubata Ehrharta calycina Eichhornia crassipes Elodea nuttallii Gunnera tinctoria Gymnocoronis spilanthoides Heracleum mantegazzianum Heracleum persicum Heracleum sosnowskyi Humulus scandens Hydrocotyle ranunculoides Impatiens glandulifera Lagarosiphon major Lespedeza cuneata (Lespedeza juncea var. sericea) Ludwigia grandiflora Ludwigia peploides Lygodium japonicum Lysichiton americanus Microstegium vimineum Myriophyllum aquaticum Myriophyllum heterophyllum Parthenium hysterophorus Pennisetum setaceum Persicaria perfoliata (Polygonum perfoliatum) Pueraria montana var. lobata Salvinia molesta (Salvinia adnata)*

IS 012 | *Acacia saligna (Acacia cyanophylla) Ailanthus altissima Andropogon virginicus Alternanthera philoxeroides Asclepias syriaca Baccharis halimifolia Cabomba caroliniana Cardiospermum grandiflorum Cortaderia jubata Ehrharta calycina Elodea nuttallii Gunnera tinctoria Gymnocoronis spilanthoides Heracleum mantegazzianum Heracleum persicum Heracleum sosnowskyi Humulus scandens Hydrocotyle ranunculoides Impatiens glandulifera Lespedeza cuneata (Lespedeza juncea var. sericea) Ludwigia grandiflora Ludwigia peploides Lygodium japonicum Lysichiton americanus Microstegium vimineum Myriophyllum aquaticum Myriophyllum heterophyllum Parthenium hysterophorus Pennisetum setaceum Persicaria perfoliata (Polygonum perfoliatum) Prosopis juliflora Pueraria montana var. lobata Triadica sebifera (Sapium sebiferum)*

IS 014 | *Acacia saligna (Acacia cyanophylla) Prosopis juliflora*

IS 016 | *Ailanthus altissima Baccharis halimifolia Triadica sebifera (Sapium sebiferum)*

Lisätietoja: kayttotariffi@tulli.fi