

DZIAŁ 16

PRZETWORY Z MIĘSA, RYB LUB SKORUPIAKÓW, MIĘCZAKÓW LUB POZOSTAŁYCH BEZKRĘGOWCÓW WODNYCH

Uwagi

- Niniejszy dział nie obejmuje mięsa, podrobów, ryb, skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych, przetworzonych lub zakonserwowanych sposobami wymienionymi w dziale 2 lub 3 lub w pozycji **0504**.
- Przetwory spożywcze objęte są niniejszym działem, jeśli zawierają więcej niż 20 % masy kiełbasy, mięsa, podrobów, krwi, ryb lub skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych, lub dowolnych kombinacji z nich. W przypadku gdy produkt zawiera dwa lub więcej z wymienionych wyżej produktów, produkt ten jest klasyfikowany do pozycji z działu 16, odpowiadającej składnikowi lub składnikom, które dominują masą. Postanowienia te nie mają zastosowania do produktów nadziewanych objętych pozycją 1902 ani przetworów objętych pozycją **2103** lub **2104**.

*Dla przetworów zawierających wątrobę przepisów zdania drugiego nie stosuje się do ustalania podpozycji w pozycji **1601** lub **1602**.*

Uwagi do podpozycji

- W podpozycji **1602 10** wyrażenie „przetwory homogenizowane” oznacza przetwory z mięsa, podrobów lub krwi dokładnie homogenizowane, pakowane do sprzedaży detalicznej jako żywność dla niemowląt lub do celów dietetycznych, w pojemnikach o zawartości netto nieprzekraczającej 250 g masy. W stosowaniu tej definicji nie bierze się pod uwagę małych ilości różnych składników, które mogły zostać dodane do przetworów w celach przyprawy, konserwacji lub innych. Przetwory te mogą zawierać małe ilości widocznych kawałków mięsa lub podrobów. Podpozycja ta ma pierwszeństwo przed wszystkimi innymi podpozycjami pozycji **1602**.
- Ryby i skorupiaki wymienione w podpozycjach pozycji **1604** lub **1605** tylko pod ich ogólnymi nazwami są tymi samymi gatunkami, co wymienione w dziale 3 pod tą samą nazwą.

Uwagi dodatkowe

- W podpozycjach **1602 31 11**, **1602 32 11**, **1602 39 21**, **1602 50 10**, **1602 90 61**, **1602 90 72** i **1602 90 74** określenie „niepoddane obróbce cieplnej” odnosi się do produktów, które nie były poddane jakimkolwiek działaniu ciepła lub które były poddane działaniu ciepła niewystarczającego dla spowodowania koagulacji białek mięsnych w całym produkcie i w których dlatego, w przypadku podpozycji **1602 50 10**, **1602 90 61**, **1602 90 72** i **1602 90 74**, pokazują się ślady różowawej cieczy przy przecięciu produktu wzdłuż linii przechodzącej przez jego najgrubszą część.
- W podpozycjach **1602 41 10**, **1602 42 10** i od **1602 49 11** do **1602 49 15** wyrażenie „ich części” odnosi się tylko do przetworzonego lub zakonserwowanego mięsa, którego wymiary i wygląd mięśni pozwalają stwierdzić, że pochodzi odpowiednio od szynki, łopatek, schabów lub obojczyków świń domowych.

1	2	3	4	5a		5b
				Przywóz	Wywóz	
Kod CN	Kod Taric	Opis	Jednostka miary	Ograniczenia		
1600 00 00	00/80	PRZETWORY Z MIĘSA, RYB LUB SKORUPIAKÓW, MIĘCZAKÓW LUB POZOSTAŁYCH BEZKRĘGOWCÓW WODNYCH				
1601 00 00	00/80	Kiełbasy i podobne wyroby z mięsa, podrobów lub krwi; przetwory żywnościowe na bazie tych wyrobów :				
1601 00 10	00/80	- Z wątroby (wątróbek) :				
1601 00 10	10/80	-- ze zwierząt objętych pozycjami od 0101 do 0104, z wyłączeniem dzika	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH ^(SK006) (SK011)		
1601 00 10	90/80	-- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH ^(SK006) (SK011)		

6	7	8	9	10	11	12		13
						Akcyza	VAT	
Kod Taric	Stawki celne dla krajów trzecich (S = zawieszenie) (K = kontyngent)	Stawki celne obniżone (S = zawieszenie, K = kontyngent, P = plafon)				Podatki		
		GSP	EEA	AD, SM, TR	ABH (AL, BA, YU), FO, HR, IL, LOMAB (LOMA, LOMB), MCH (EG, JO, LB, SY), MGB (DZ, MA, TN), MK, MX, PS, XC, XL, ZA			
1601 00 10 00								
1601 00 10 10	15.4; IS-K: 0(09.0809) (CD513)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 10.7 (excl BR) ^(TM547) ; CL: 4.9; CL-K: 0(09.1921) ^(TM562)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.4180) (CD528)	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0			7
1601 00 10 90	15.4; IS-K: 0(09.0809) (CD513)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 10.7 (excl BR) ^(TM547) ; CL: 4.9; CL-K: 0(09.1921) ^(TM562)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0787)	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0			7

1	2	3	4	5a	5b
1601 00 91	00/10	- Pozostałe :			
1601 00 91	00/80	-- Kielbasy, suche lub do smarowania, niepoddane obróbce cieplnej(REX06) (NC014) :			
1601 00 91	10/80	--- ze zwierząt objętych pozycjami od 0101 do 0104, z wyłączeniem dzika	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK006) (SK011)	
1601 00 91	90/80	--- Pozostałe	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK006) (SK011)	
1601 00 99	00/80	-- Pozostałe(REX06) (NC014) :			
1601 00 99	10/80	--- ze zwierząt objętych pozycjami od 0101 do 0104, z wyłączeniem dzika	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK006) (SK011)	
1601 00 99	90/80	--- Pozostałe	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK006) (SK011)	
1602 00 00	00/80	Pozostałe mięso, podroby lub krew, przetworzone lub zakonserwowane :			
1602 10 00	00/80	- Przetwory homogenizowane :			
1602 10 00	21/10	-- Ze świń, z bydła, z owiec i kóz :			
1602 10 00	21/80	--- Ze świń	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK008) (SK006)	
1602 10 00	25/80	--- Z bydła	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK008) (SK006)	
1602 10 00	28/80	--- Z owiec i kóz	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK008) (SK006)	
1602 10 00	80/80	-- Pozostałe	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK008) (SK006)	
1602 20 00	00/80	- Z wątroby (wątróbki) dowolnych zwierząt :			
* 1602 20 10	00/80	-- Z wątróbki gęziej lub kaczej	-	KS (SK024); AZF-CN,IL, TH: KJH (SK008) (SK006)	
1602 20 90	00/80	-- Pozostałe :			
1602 20 90	21/10	--- Ze świń, z bydła, z owiec i kóz :			
1602 20 90	21/80	---- Ze świń	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK008) (SK006)	
1602 20 90	25/80	---- Z bydła	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK008) (SK006)	
1602 20 90	28/80	---- Z owiec i kóz	-	KS (SK024); AZF-CH,CN, HR,IL,TH: KJH (SK008) (SK006)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1601 00 91 00							
1601 00 91 10	149.4 EUR/100 kg; IS-K: 0(09.0809) (CD513); K: 747 EUR/1000 kg(09.4071) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0787); CH-K: 0(09.4180) (CD528)	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 49.3 EUR/100 kg		7
1601 00 91 90	149.4 EUR/100 kg; IS-K: 0(09.0809) (CD513); K: 747 EUR/1000 kg(09.4071) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0787)	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 49.3 EUR/100 kg		7
1601 00 99 00							
1601 00 99 10	100.5 EUR/100 kg; IS-K: 0(09.0809) (CD513); K: 502 EUR/1000 kg(09.4071) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.4180) (CD528)	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 33.1 EUR/100 kg		7
1601 00 99 90	100.5 EUR/100 kg; IS-K: 0(09.0809) (CD513); K: 502 EUR/1000 kg(09.4071) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0787)	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 33.1 EUR/100 kg		7
1602 10 00 21	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 10 00 25	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 10 00 28	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 10 00 80	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 20 10 00	10.2	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.5; SPGL: 6.7 (excl BR)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0; ZA: 2.5		7
1602 20 90 00							
1602 20 90 21	16	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.3	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0; ZA: 5.2		7
1602 20 90 25	16	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.3	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0; ZA: 5.2		7
1602 20 90 28	16	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.3	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0; ZA: 5.2		7

1	2	3	4	5a	5b
1602 20 90	80/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF- CH,CN,HR,IL,TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 31 00	00/10	- Z drobiu objętego pozycją 0105 :			
1602 31 00	00/80	-- Z indyków :			
1602 31 11	00/10	--- Zawierające 57 % masy lub więcej mięsa lub podrobów, drobiowych :			
1602 31 11	00/80	---- Zawierające wyłącznie niepoddane obróbce cieplnej mięso indycze ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF- CN,IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 31 19	00/80	---- Pozostałe ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF- CN,IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 31 30	00/80	--- Zawierające 25 % masy lub więcej, ale mniej niż 57 % masy, mięsa lub podrobów, drobiowych ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF- CN,IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 31 90	00/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF- CN,IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 32 00	00/80	-- Z ptactwa z gatunku Gallus domesticus :			
1602 32 11	00/10	--- Zawierające 57 % masy lub więcej mięsa lub podrobów, drobiowych :			
1602 32 11	00/80	---- Niepoddane obróbce cieplnej ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF- IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 32 19	00/80	---- Pozostałe ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF- IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 32 30	00/80	--- Zawierające 25 % masy lub więcej, ale mniej niż 57 % masy, mięsa lub podrobów, drobiowych ^(NC003) :			
1602 32 30	10/80	---- Niepoddane obróbce cieplnej	-	KS ^(SK024) ; AZF- IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 32 30	90/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF- IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 32 90	00/80	--- Pozostałe :			
1602 32 90	10/80	---- Niepoddane obróbce cieplnej	-	KS ^(SK024) ; AZF- IL ; ZF- TH ; KJH ^(SK008) (SK006)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1602 20 90 80	16	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.3	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 5.2		7
1602 31 11 00	1024 EUR/1000 kg; BR-K: 8.5(09.4217) ^(CD510) ; K: 8.5 (excl BR)(09.4218) ^(CD509)	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.1; IL-K: 0(09.1324)		7
1602 31 19 00	1024 EUR/1000 kg; BR-K: 8.5(09.4217) ^(CD510) ; K: 8.5 (excl BR)(09.4218) ^(CD509)	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.1; IL-K: 0(09.1324)		7
1602 31 30 00	1024 EUR/1000 kg; BR-K: 8.5(09.4217) ^(CD510) ; K: 8.5 (excl BR)(09.4218) ^(CD509)	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.1; IL-K: 0(09.1324)		7
1602 31 90 00	1024 EUR/1000 kg; BR-K: 8.5(09.4217) ^(CD510) ; K: 8.5 (excl BR)(09.4218) ^(CD509)	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.1; IL-K: 0(09.1324)		7
1602 32 11 00	86.7 EUR/100 kg	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1923) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 28.6 EUR/100 kg		7
1602 32 19 00	1024 EUR/1000 kg; BR-K: 8(09.4214) ^(CD510) ; TH-K: 8(09.4215) ^(CD510) ; K: 8 (excl BR,TH)(09.4216) ^(CD509)	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; CL-K: 0(09.1923) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.7		7
1602 32 30 00							
1602 32 30 10	10.9	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1923) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.7		7
1602 32 30 90	10.9	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; CL-K: 0(09.1923) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.7		7
1602 32 90 00							
1602 32 90 10	10.9	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1923) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XX,XS: 0; ZA: 2.7		7

1	2	3	4	5a	5b
1602 32 90	90/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF-IL; ZF-TH; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 39 00	00/80	-- Pozostałe :			
1602 39 21	00/10	--- Zawierające 57 % masy lub więcej mięsa lub podrobów, drobiowych :			
1602 39 21	00/80	---- Niepoddane obróbce cieplnej ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF-CN,IL; ZF-TH; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 39 29	00/80	---- Pozostałe ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF-CN,IL; ZF-TH; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 39 40	00/80	--- Zawierające 25 % masy lub więcej, ale mniej niż 57 % masy, mięsa lub podrobów, drobiowych ^(NC003)	-	KS ^(SK024) ; AZF-CN,IL; ZF-TH; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 39 80	00/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF-CN,IL; ZF-TH; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 41 00	00/10	- Ze świń :			
1602 41 00	00/80	-- Szyunki i ich kawałki :			
1602 41 10	00/80	--- Ze świń domowych(REX06)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 41 90	00/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 42 00	00/80	-- Łopatki i ich kawałki :			
1602 42 10	00/80	--- Ze świń domowych(REX06)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 42 90	00/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 49 00	00/80	-- Pozostałe, włącznie z mieszankami :			
1602 49 11	00/10	--- Ze świń domowych :			
1602 49 11	00/20	---- Zawierające 80 % masy lub więcej mięsa lub dowolnego rodzaju podrobów, włącznie z tłuszczami dowolnego rodzaju i pochodzenia :			
1602 49 11	00/80	----- Schaby (z wyłączeniem karkowych) i ich części, włącznie z mieszankami schabów lub szynki	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1602 32 90 90	10.9	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; CL-K: 0(09.1923) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 2.7		7
1602 39 21 00	86.7 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 28.6 EUR/100 kg		7
1602 39 29 00	10.9	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 2.7		7
1602 39 40 00	10.9	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 2.7		7
1602 39 80 00	10.9	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 2.7		7
1602 41 10 00	156.8 EUR/100 kg; K: 784 EUR/1000 kg(09.4072) ^(CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 51.7 EUR/100 kg		7
1602 41 90 00	10.9	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; SPGL: 7.4 (excl BR); CL-K: 0(09.1921) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 2.7; MX: 3.2		7
1602 42 10 00	129.3 EUR/100 kg; K: 646 EUR/1000 kg(09.4072) ^(CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 42.6 EUR/100 kg		7
1602 42 90 00	10.9	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; SPGL: 7.4 (excl BR); CL-K: 0(09.1921) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 2.7; MX: 3.2		7
1602 49 11 00	156.8 EUR/100 kg; K: 784 EUR/1000 kg(09.4072) ^(CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) ^(TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 51.7 EUR/100 kg		7

1	2	3	4	5a	5b
1602 49 13	00/80	----- Karki i ich części, włącznie z mieszankami obojczyków i łopatek	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 49 15	00/80	----- Pozostałe mieszanki zawierające szynki, łopatki, schaby lub karki oraz ich części	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 49 19	00/80	----- Pozostałe(REX06) :			
1602 49 19	10/80	----- <i>Karczek wieprzowy, suszony powietrzem, doprawiony bądź nie, w całości, w kawałkach lub cienkich plasterkach</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 49 19	90/80	----- <i>Pozostałe</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 49 30	00/80	---- Zawierające 40 % masy lub więcej, ale mniej niż 80 % masy, mięsa lub dowolnego rodzaju podrobów, włącznie z tłuszczami dowolnego rodzaju i pochodzenia	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 49 50	00/80	---- Zawierające mniej niż 40 % masy mięsa lub dowolnego rodzaju podrobów, włącznie z tłuszczami dowolnego rodzaju i pochodzenia	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 49 90	00/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 50 00	00/80	- Z bydła :			
1602 50 10	00/80	-- Niepoddane obróbce cieplnej; mieszanki poddanego obróbce cieplnej mięsa lub podrobów z niepoddanym obróbce cieplnej mięsem lub podrobami	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 50 31	00/10	-- Pozostałe :			
1602 50 31	00/80	--- Wołowina peklowana (corned beef), w opakowaniach hermetycznych(REX05)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
* 1602 50 95	00/80	--- Pozostałe(REX05)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK008) (SK006)	
1602 90 00	00/80	- Pozostałe, włącznie z przetworami z krwi dowolnych zwierząt :			
1602 90 10	00/80	-- Przetwory z krwi dowolnych zwierząt :			
1602 90 10	21/10	--- <i>Z krwi bydła i świń :</i>			

6	7	8	9	10	11	12	13
1602 49 13 00	129.3 EUR/100 kg; K: 646 EUR/1000 kg(09.4072) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 42.6 EUR/100 kg		7
1602 49 15 00	129.3 EUR/100 kg; K: 646 EUR/1000 kg(09.4072) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 42.6 EUR/100 kg		7
1602 49 19 00							
1602 49 19 10	85.7 EUR/100 kg; K: 428 EUR/1000 kg(09.4072) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0; CH-K: 0(09.4180) (CD528)	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 28.2 EUR/100 kg		7
1602 49 19 90	85.7 EUR/100 kg; K: 428 EUR/1000 kg(09.4072) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 28.2 EUR/100 kg		7
1602 49 30 00	75 EUR/100 kg; K: 375 EUR/1000 kg(09.4072) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 24.7 EUR/100 kg		7
1602 49 50 00	54.3 EUR/100 kg; K: 271 EUR/1000 kg(09.4072) (CD514)	EPA: 0; SPGA: 0 (excl MM); MD-K: 0(09.0512); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 17.9 EUR/100 kg		7
1602 49 90 00	10.9	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; SPGL: 7.4 (excl BR); CL-K: 0(09.1921) (TM562)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 3.2; ZA: 3.5		7
1602 50 10 00	303.4 EUR/100 kg	EPA: 0 (CD020); SPGA: 0 (excl MM) (CD020); MD-K: 0(09.0512)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD: 0 (CD020)	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0 (CD020)		7
1602 50 31 00	16.6	EPA,MD, SPGE: 0 (CD020); SPGA: 0 (excl MM) (CD020); CL: 4.1 (CD020)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD,TR: 0 (CD020)	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0 (CD020); ZA: 5.4 (CD020)		7
1602 50 95 00	16.6	EPA,MD, SPGE: 0 (CD020); SPGA: 0 (excl MM) (CD020); CL: 4.1 (CD020)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD,TR: 0 (CD020)	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0 (CD020); ZA: 5.4 (CD020)		7
1602 90 10 00							

1	2	3	4	5a	5b
1602 90 10	21/80	---- Ze świń	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 10	28/80	---- Z bydła	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 10	30/80	--- Z krwi owiec i kóz	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 10	80/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 31	00/10	-- Pozostałe :			
1602 90 31	00/80	--- Z dziczyzny lub z królików	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	CTEXP-ALLTC ^(CD371)
1602 90 51	00/10	--- Pozostałe :			
1602 90 51	00/80	---- Zawierające mięso lub podroby, ze świń domowych	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 61	00/10	---- Pozostałe :			
1602 90 61	00/20	----- Zawierające mięso lub podroby, z bydła :			
1602 90 61	00/80	----- Niepoddane obróbce cieplnej; mieszanki poddanego obróbce cieplnej mięsa lub podrobów z niepoddanym obróbce cieplnej mięsem lub podrobami	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 69	00/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 72	00/10	----- Pozostałe :			
1602 90 72	00/20	----- Z owiec lub z kóz :			
1602 90 72	00/30	----- Niepoddane obróbce cieplnej; mieszanki poddanego obróbce cieplnej mięsa lub podrobów z niepoddanym obróbce cieplnej mięsem lub podrobami :			
1602 90 72	00/80	----- Z owiec	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 74	00/80	----- Z kóz	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1602 90 76	00/10	----- Pozostałe :			
1602 90 76	00/80	----- Z owiec	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	

6	7	8	9	10	11	12	13
1602 90 10 21	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 90 10 28	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 90 10 30	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 90 10 80	16.6	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 90 31 00	10.9	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.7; SPGL: 7.4 (excl BR)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 2.7; MX: 3.2		7
1602 90 51 00	85.7 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 25.4 EUR/100 kg; ZA: 28.2 EUR/100 kg		7
1602 90 61 00	303.4 EUR/100 kg	EPA,MD: 0 (^{CD020}); SPGA: 0 (excl MM) (^{CD020})	SM-CUD: 0 (^{CD020})	AD: 0 (^{CD020})	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0 (^{CD020})		7
1602 90 69 00	16.6	EPA,MD, SPGE: 0 (^{CD020}); SPGA: 0 (excl MM) (^{CD020}); SPGL: 13.1 (excl BR) (^{CD020}); CL: 7.6 (^{CD020})	SM-CUD: 0 (^{CD020})	AD,TR: 0 (^{CD020})	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0 (^{CD020}); MX: 4.9 (^{CD020}); ZA: 5.4 (^{CD020})		7
1602 90 72 00	12.8	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 3.2; SPGL: 9.3 (excl BR)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 3.2; MX: 3.8		7
1602 90 74 00	16.6	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 13.1 (excl BR); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 90 76 00	12.8	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 3.2; SPGL: 9.3 (excl BR)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; ZA: 3.2; MX: 3.8		7

1	2	3	4	5a	5b
1602 90 78	00/80	----- Z kóz	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
* 1602 90 99	00/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	
1603 00 00	00/80	Ekstrakty i soki, z mięsa, ryb lub skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych :			
1603 00 10	00/80	- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto 1 kg lub mniejszej	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	CTEXP-ALLTC ^(CD371)
1603 00 80	00/80	- Pozostałe	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024) ; AZF-CH,CN, HR,IL,TH	CTEXP-ALLTC ^(CD371)
1604 00 00	00/80	Ryby przetworzone lub zakonserwowane; kawior i namiastki kawioru przygotowane z ikry rybiej :			
1604 11 00	00/10	- Ryby, całe lub w kawałkach, ale niemielone :			
1604 11 00	00/80	-- Łosoś :			
1604 11 00	20/80	--- Łososie pacyficzne (<i>Oncorhynchus spp.</i>), dla przemysłu przetwórczego w celu przetworzenia na pasty lub produkty do smarowania	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) _(SK011)	
1604 11 00	30/80	--- Łosoś atlantycki (<i>Salmo salar</i>)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) _(SK011)	
1604 11 00	90/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) _(SK011)	
1604 12 00	00/80	-- Śledzie :			
1604 12 10	00/80	--- Filety, surowe, jedynie pokryte bułką tartą lub panierką, nawet podsmażone w oleju, zamrożone	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) _(SK011)	
1604 12 91	00/10	--- Pozostałe :			
1604 12 91	00/80	---- W opakowaniach hermetycznych	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) _(SK011)	
1604 12 99	00/80	---- Pozostałe :			
1604 12 99	10/80	----- Przyprawione i/lub marynowane w occie winnym, w solance, zakonserwowane w beczkach o zawartości przynajmniej 70 kg suchej masy netto, do przetwórstwa	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) _(SK011)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1602 90 78 00	16.6	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 13.1 (excl BR); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1602 90 99 00	16.6	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 13.1 (excl BR); CL: 7.6	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0; MX: 4.9; ZA: 5.4		7
1603 00 10 00	12.8	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 1.1; SPGL: 4.4 (excl BR) ^(TMS47)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		22
1603 00 80 00	0	CL,EPA,MD, SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		22
1604 11 00 20	5.5; SUSEU: 0 ^(EU001)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2 (excl BR)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0739)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, MX, TN: 0; AL,HR: 2.7; BA, ME: 4.9; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 11 00 30	5.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2 (excl BR)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0739)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, MX, TN: 0; AL,HR: 2.7; BA, ME: 4.9; FO-K: 0(09.0675); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 11 00 90	5.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2 (excl BR)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0739)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, MX, TN: 0; AL,HR: 2.7; BA, ME: 4.9; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 12 10 00	15	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 11.5 (excl BR); CL: 6.9	SM-CUD: 0; IS: 0; NO: 3	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, TN: 0; MX: 1.5; BA, ME: 13.5; AL,HR: 7.5; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 12 91 00	20	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 16.5 (excl BR); CL: 9.2	SM-CUD: 0; IS: 10; NO-K: 0(09.0740); IS-K: 0(09.0797)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,FO,LB,LOMB, MA, MK, TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; MX: 2; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 12 99 00							
1604 12 99 10	20; KEU: 6(09.2792) ^(EU001) _(TM062)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 16.5 (excl BR); CL: 9.2	SM-CUD: 0; IS: 10; NO-K: 0(09.0740); IS-K: 0(09.0797)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,FO,LB,LOMB, MA, MK, TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; MX: 2; HR-K: 0(09.1587)		A

1	2	3	4	5a	5b
1604 12 99	90/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 00	00/80	-- Sardyńki, sardynele i brisling lub szproty :			
1604 13 11	00/10	--- Sardyńki :			
1604 13 11	00/80	---- W oliwie :			
1604 13 11	20/80	----- Z gatunku <i>Sardina pilchardus</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 11	90/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 19	00/80	---- Pozostałe :			
1604 13 19	20/80	----- Z gatunku <i>Sardina pilchardus</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 19	90/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 90	00/80	--- Pozostałe :			
1604 13 90	10/80	---- Filety, surowe, jedynie pokryte bułką tartą lub panierką, nawet podsmażone w oleju, głęboko zamrożone	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 90	91/10	---- Pozostałe :			
1604 13 90	91/20	----- Szprot (<i>Sprattus sprattus</i>) :			
1604 13 90	91/80	----- W puszkach hermetycznych ^(TN018)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 90	92/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 13 90	99/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 14 00	00/80	-- Tuńczyki, latający bonito i pelamida (Sarda spp.) :			
1604 14 11	00/10	--- Tuńczyki i latający bonito :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 12 99 90	20	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 16.5 (excl BR); CL: 9.2	SM-CUD: 0; IS: 10; NO-K: 0(09.0740); IS- K: 0(09.0797)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,FO,LB,LOMB, MA,MK,TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; MX: 2; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 13 11 00							
1604 13 11 20	12.5	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.2; SPGL: 9 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 3.7	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; LB,LOMB,MA,MK: 0; MX: 2.6; TN-K: 0(09.1201); HR- K: 0(09.1587); AL-K: 6(09.1504); ME-K: 6(09.1524)		A
1604 13 11 90	12.5	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.2; SPGL: 9 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 3.7	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; LB,LOMB,MA,MK: 0; MX: 2.6; HR-K: 0(09.1587); AL- K: 6(09.1504); ME-K: 6(09.1524)		A
1604 13 19 00							
1604 13 19 20	12.5	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 5.7; SPGL: 9 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 3.7	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; LB,LOMB,MA,MK: 0; MX: 3.1; TN-K: 0(09.1201); HR- K: 0(09.1587); AL-K: 6(09.1504); ME-K: 6(09.1524)		A
1604 13 19 90	12.5	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 5.7; SPGL: 9 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 3.7	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; LB,LOMB,MA,MK: 0; MX: 3.1; HR-K: 0(09.1587); AL- K: 6(09.1504); ME-K: 6(09.1524)		A
1604 13 90 00							
1604 13 90 10	12.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 8.7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; EEA: 3.7 (excl IS); IS: 3; NO- K: 0(09.0741)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; BA,ME: 11.2; MX: 2.1; AL, HR: 6.2; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 13 90 91	12.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 8.7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; NO: 3.6 ^(CD303) ; EEA: 3.7 (excl IS) ^(CD303) ; IS: 3; NO-K: 0(09.0741); NO- K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; BA,ME: 11.2; MX: 2.1; AL, HR: 6.2; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 13 90 92	12.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 8.7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; EEA: 3.7 (excl IS); IS: 3; NO- K: 0(09.0741); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; BA,ME: 11.2; MX: 2.1; AL, HR: 6.2; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 13 90 99	12.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 8.7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; EEA: 3.7 (excl IS); IS: 3; NO- K: 0(09.0741); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; BA,ME: 11.2; MX: 2.1; AL, HR: 6.2; HR-K: 0(09.1587)		A

1	2	3	4	5a	5b
1604 14 11	00/80	----- W oleju roślinnym :			CFISH-ALLTC (CD386)
1604 14 11	20/10	----- Tuńczyk (zwykły) (<i>Thunnus thynnus</i>) :			
1604 14 11	20/80	----- Zakonserwowany	-	LPS (CD385); KS (SK024); KJH (SK006) (SK011)	
1604 14 11	25/80	----- Pozostały	-	LPS (CD385); KS (SK024); KJH (SK006) (SK011)	
1604 14 11	30/10	----- Opastun (<i>Thunnus obesus</i>) :			
1604 14 11	30/80	----- Zakonserwowany	-	PRO-BO,GE (TM486); LPS (CD385); KS (SK024); KJH (SK006) (SK011)	
1604 14 11	35/80	----- Pozostały	-	PRO-BO,GE (TM486); LPS (CD385); KS (SK024); KJH (SK006) (SK011)	
1604 14 11	95/10	----- Pozostałe :			
1604 14 11	95/80	----- Zakonserwowane	-	KS (SK024); KJH (SK006) (SK011)	
1604 14 11	99/80	----- Pozostałe	-	KS (SK024); KJH (SK006) (SK011)	
1604 14 16	00/10	----- Pozostałe :			
1604 14 16	00/80	----- Filety znane jako "loins" :			CFISH-ALLTC (CD386)
1604 14 16	20/10	----- Z tuńczyka (zwykłego) (<i>Thunnus thynnus</i>) :			
1604 14 16	20/80	----- Do produkcji przemysłowej	-	LPS (CD385); KS (SK024); KJH (SK006) (SK011)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 14 11 00							
1604 14 11 20	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) (CD555); SC-K: 0(09.1666) (CD551); MU-K: 0(09.1668) (CD546); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 11 25	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 11 30	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) (CD555); SC-K: 0(09.1666) (CD551); MU-K: 0(09.1668) (CD546); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 11 35	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 11 95	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) (CD555); SC-K: 0(09.1666) (CD551); MU-K: 0(09.1668) (CD546); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 11 99	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 16 00							
1604 14 16 20	24; KEU: 6(09.2790) (EU001) (TM062)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (CD555); KE-K: 0(09.1667) (CD562); MU-K: 0(09.1669) (CD546); MX-K: 6(09.1854)		7

1	2	3	4	5a	5b
1604 14 16	25/80	----- Pozostałe	-	LPS (^{CD385}); KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 16	30/10	----- Z opastuna (<i>Thunnus obesus</i>) :			
1604 14 16	30/80	----- Do produkcji przemysłowej	-	PRO-BO,GE (^{TM486}); LPS (^{CD385}); KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 16	35/80	----- Pozostałe	-	PRO-BO,GE (^{TM486}); LPS (^{CD385}); KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 16	40/10	----- Tuńczyk żółtopłetwy, tuńczyk bonito (<i>Tunnus Albacares</i> , <i>Katsuwonus Pelamis</i>) :			
1604 14 16	40/80	----- Do produkcji przemysłowej	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 16	45/80	----- Pozostałe	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 16	95/10	----- Pozostałe :			
1604 14 16	95/80	----- Do produkcji przemysłowej	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 16	99/80	----- Pozostałe	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 18	00/80	----- Pozostałe :			CFISH-ALLTC (^{CD386})
1604 14 18	20/10	----- Tuńczyk (zwykły) (<i>Thunnus thynnus</i>) :			
1604 14 18	20/80	----- Zakonserwowany	-	LPS (^{CD385}); KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 14 16 25	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (^{CD555}); KE-K: 0(09.1667) (^{CD562}); MU-K: 0(09.1669) (^{CD546}); MX-K: 6(09.1854)		7
1604 14 16 30	24; KEU: 6(09.2790) (^{EU001}) (^{TM062})	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (^{CD555}); KE-K: 0(09.1667) (^{CD562}); MU-K: 0(09.1669) (^{CD546}); MX-K: 6(09.1854)		7
1604 14 16 35	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (^{CD555}); KE-K: 0(09.1667) (^{CD562}); MU-K: 0(09.1669) (^{CD546}); MX-K: 6(09.1854)		7
1604 14 16 40	24; KEU: 6(09.2790) (^{EU001}) (^{TM062})	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (^{CD555}); CV-K: 0(09.1649) (^{CD996}); KE-K: 0(09.1667) (^{CD562}); MU-K: 0(09.1669) (^{CD546}); MX-K: 6(09.1854)		7
1604 14 16 45	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (^{CD555}); CV-K: 0(09.1649) (^{CD996}); KE-K: 0(09.1667) (^{CD562}); MU-K: 0(09.1669) (^{CD546}); MX-K: 6(09.1854)		7
1604 14 16 95	24; KEU: 6(09.2790) (^{EU001}) (^{TM062})	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (^{CD555}); KE-K: 0(09.1667) (^{CD562}); MU-K: 0(09.1669) (^{CD546}); MX-K: 6(09.1854)		7
1604 14 16 99	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1646) (^{CD555}); KE-K: 0(09.1667) (^{CD562}); MU-K: 0(09.1669) (^{CD546}); MX-K: 6(09.1854)		7
1604 14 18 00							
1604 14 18 20	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) (^{CD555}); SC-K: 0(09.1666) (^{CD551}); MU-K: 0(09.1668) (^{CD546}); MX-K: 6.8(09.1853)		7

1	2	3	4	5a	5b
1604 14 18	25/80	----- Pozostały	-	LPS (^{CD385}); KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 18	30/10	----- Opastun (<i>Thunnus obesus</i>) :			
1604 14 18	30/80	----- Zakonserwowany	-	PRO-BO,GE (^{TM486}); LPS (^{CD385}); KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 18	35/80	----- Pozostały	-	PRO-BO,GE (^{TM486}); LPS (^{CD385}); KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 18	40/10	----- Tuńczyk żółtopletwy, tuńczyk bonito (<i>Tunnus Albacares, Katsuwonus Pelamis</i>) :			
1604 14 18	40/80	----- Zakonserwowany	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 18	45/80	----- Pozostały	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 18	95/10	----- Pozostałe :			
1604 14 18	95/80	----- Zakonserwowane	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 18	99/80	----- Pozostałe	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 14 90	00/80	--- Pelamida (<i>Sarda spp.</i>)	-	KS (^{SK024}); KJH (^{SK006}) (^{SK011})	
1604 15 00	00/80	-- Makrele :			
1604 15 11	00/10	--- Z gatunków <i>Scomber scombrus</i> i <i>Scomber japonicus</i> :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 14 18 25	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 18 30	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) (^{CD555}); SC-K: 0(09.1666) (^{CD551}); MU-K: 0(09.1668) (^{CD546}); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 18 35	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 18 40	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) (^{CD555}); CV-K: 0(09.1649) (^{CD996}); SC-K: 0(09.1666) (^{CD551}); MU-K: 0(09.1668) (^{CD546}); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 18 45	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); CV-K: 0(09.1649) (^{CD996}); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 18 95	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) (^{CD555}); SC-K: 0(09.1666) (^{CD551}); MU-K: 0(09.1668) (^{CD546}); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 18 99	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 14 90 00	25	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 11.5; SPGL: 21.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 7.5	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12.5; BA,ME: 22.5; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 7.1(09.1853)		7

1	2	3	4	5a	5b
1604 15 11	00/80	---- Filety	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 15 19	00/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 15 90	00/80	--- Z gatunku <i>Scomber australasicus</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 16 00	00/80	-- Sardele	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 00	00/80	-- Pozostałe :			
1604 19 10	00/80	--- Łososiowate, inne niż łosoś :			
1604 19 10	10/80	---- <i>Pstrąg (Oncorhynchus mykiss)</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 10	90/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 31	00/10	--- Ryby z rodzaju <i>Euthynnus</i> , inne niż latający lub paskowany bonito [<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>] :			
1604 19 31	00/80	---- Filety znane jako "loins"	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 39	00/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 50	00/80	--- Ryby z gatunku <i>Orcynopsis unicolor</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 91	00/10	--- Pozostałe :			
1604 19 91	00/80	---- Filety, surowe, jedynie pokryte bułką tartą lub panierką, nawet podsmażone w oleju, zamrożone :			CTEXP-ALLTC ^(CD371) ; CFISH-ALLTC ^(CD386)
1604 19 91	30/80	----- Z włócznika (<i>Xiphias gladius</i>)	-	LPS ^(CD385) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 15 11 00	25	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 17.5 (excl BR) (^{TM547})	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0742)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 12.5; BA, ME: 22.5; HR-K: 0(09.1587); CV- K: 0(09.1647) (^{CD996})		A
1604 15 19 00	25	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 17.5 (excl BR) (^{TM547})	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0742)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 12.5; BA, ME: 22.5; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 15 90 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (^{TM547})	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 10 00	25	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 11.5; SPGL: 21.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 7.5	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; MX: 2.5; AL-K: 0(09.1505); HR-K: 0(09.1587); ME- K: 12.5(09.1525); BA,XK,XS-K: 12.5(09.1561)		A
1604 19 10 10	7	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 3.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 2.1	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 3.5; BA, ME: 6.3; FO-K: 0(09.0675); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 10 90	7	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 3.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 2.1	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 3.5; BA, ME: 6.3; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 31 00	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591})	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 39 00	24	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (^{TM591}); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		A
1604 19 50 00	12.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 8.7 (excl BR) (^{TM547})	SM-CUD: 0; EEA: 3.7	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 11.2; AL, HR: 6.2; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 91 00							
1604 19 91 30	7.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 4 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,FO,LB,LOMB, MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 3.7; BA,ME: 6.7; HR-K: 0(09.1587)		A

1	2	3	4	5a	5b
1604 19 91	90/80	----- Pozostałe	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 92	00/10	----- Pozostałe :			
1604 19 92	00/80	----- Dorsze (Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus marcocephalus)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 93	00/80	----- Czarniak (Pollachius virens) :			
1604 19 93	10/80	----- Konserwowany wędzony czarniak	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 93	90/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 94	00/80	----- Morszczuk i widlak (Merluccius spp., Urophycis spp.)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 95	00/80	----- Mintaj (Theragra chalcogramma) i rdzawiec (Pollachius pollachius)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 98	00/80	----- Pozostałe :			CTEXP-ALLTC ^(CD371) ; CFISH-ALLTC ^(CD386)
1604 19 98	20/80	----- Włócznik (Xiphias gladius)	-	LPS ^(CD385) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 98	30/80	----- Makrele (Scomber Colias)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 98	40/80	----- Tazar i tazar marun (Auxis thazard, Auxis rochei)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 19 98	90/80	----- Pozostałe	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 00	00/80	- Ryby inaczej przetworzone lub zakonserwowane :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 19 91 90	7.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 4 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,FO,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 3.7; BA,ME: 6.7; HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 92 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 93 00							
1604 19 93 10	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 93 90	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 94 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 95 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 98 00							
1604 19 98 20	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); IS-K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		A
1604 19 98 30	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); IS-K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587); CV-K: 0(09.1647) (CD996)		A
1604 19 98 40	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); IS-K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587); CV-K: 0(09.1648) (CD996)		A
1604 19 98 90	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS); NO-K: 0(09.0743); IS-K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA,MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA,ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		A

1	2	3	4	5a	5b
1604 20 05	00/80	-- Przetwory z surimi	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	CTEXP-ALLTC ^(CD371)
1604 20 10	00/10	-- Pozostałe :			
1604 20 10	00/80	--- Z łososi :			
1604 20 10	20/80	---- Z łososi pacyficznych (<i>Oncorhynchus spp.</i>), dla przemysłu przetwórczego w celu przetworzenia na pasty lub produkty do smarowania	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 10	30/80	---- Z łososa atlantyckiego (<i>Salmo salar</i>)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 10	90/80	---- Z pozostałych	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 30	00/80	--- Z łososiowatych, innych niż łosoś :			
1604 20 30	10/80	---- Z pstrąga (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 30	90/80	---- Z pozostałych	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 40	00/80	--- Z sardeli	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 50	00/80	--- Z sardynek, latającego bonito, makreli z gatunków <i>Scomber scombrus</i> i <i>Scomber japonicus</i> , ryb z gatunku <i>Orcynopsis unicolor</i> :			
1604 20 50	10/10	---- Z sardynek :			
1604 20 50	10/80	----- Z gatunku <i>Sardina pilchardus</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 50	19/80	----- Z pozostałych	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 50	30/80	---- Z pelamidy (<i>Sarda spp.</i>)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 50	40/80	---- Z makreli z gatunku <i>Scomber scombrus</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 20 05 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 14 (excl BR) ^(TMS47)	SM-CUD: 0; IS: 3; EEA: 6 (excl IS)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 10 00							
1604 20 10 20	5.5; SUSEU: 0 ^(EU001)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2 (excl BR)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0744)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 2.7; BA, ME: 4.9; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 10 30	5.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2 (excl BR)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0744)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 2.7; BA, ME: 4.9; FO-K: 0(09.0675); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 10 90	5.5	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2 (excl BR)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0744)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 2.7; BA, ME: 4.9; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 30 00							
1604 20 30 10	7	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 3.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 2.1	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 3.5; BA, ME: 6.3; FO-K: 0(09.0675); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 30 90	7	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 3.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 2.1	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 3.5; BA, ME: 6.3; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 40 00	25	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 11.5; SPGL: 21.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 7.5	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,TN: 0; MX: 2.5; AL-K: 0(09.1505); HR-K: 0(09.1587); ME-K: 12.5(09.1525); BA,XK,XS-K: 12.5(09.1561)		7
1604 20 50 00							
1604 20 50 10	25; TH-K: 0(09.0706) ^(CD293) ; K: 0(09.0707)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 11.5; SPGL: 21.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 7.5	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; LB,LOMB,MA,MK: 0; MX: 6.2; TN-K: 0(09.1201); HR-K: 0(09.1587); AL-K: 6(09.1504); ME-K: 6(09.1524)		7
1604 20 50 19	25; TH-K: 0(09.0706) ^(CD293) ; K: 0(09.0707)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 11.5; SPGL: 21.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 7.5	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; LB,LOMB,MA,MK: 0; MX: 6.2; HR-K: 0(09.1587); AL-K: 6(09.1504); ME-K: 6(09.1524)		7
1604 20 50 30	25; TH-K: 0(09.0706) ^(CD293) ; K: 0(09.0707)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 11.5; SPGL: 21.5 (excl BR)	SM-CUD: 0; EEA: 7.5	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; MX: 1.7; AL,HR: 12.5; BA, ME: 22.5; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 50 40	25; TH-K: 0(09.0706) ^(CD293) ; K: 0(09.0707)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 17.5 (excl BR) ^(TMS47) ; CL: 8	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; MX: 1.7; AL,HR: 12.5; BA, ME: 22.5; HR-K: 0(09.1587)		7

1	2	3	4	5a	5b
1604 20 50	50/80	---- Z makreli z gatunku <i>Scomber japonicus</i>	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 50	90/80	---- Z pozostałych	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 70	00/80	--- Z tuńczyków, latającego bonito lub pozostałych ryb z rodzaju <i>Euthynnus</i> :			CFISH-ALLTC ^(CD386)
1604 20 70	30/10	---- Z tuńczyka (zwykłego) (<i>Thunnus thynnus</i>) :			
1604 20 70	30/80	----- Zakonserwowane	-	LPS ^(CD385) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 70	35/80	----- Pozostałe	-	LPS ^(CD385) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 70	40/10	---- Z opastuna (<i>Thunnus obesus</i>) :			
1604 20 70	40/80	----- Zakonserwowane	-	PRO-BO,GE ^(TM486) ; LPS ^(CD385) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 70	45/80	----- Pozostałe	-	PRO-BO,GE ^(TM486) ; LPS ^(CD385) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 70	95/10	---- Z pozostałych :			
1604 20 70	95/80	----- Zakonserwowane	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 70	99/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	00/80	--- Z pozostałych ryb :			CTEXP-ALLTC ^(CD371) ; CFISH-ALLTC ^(CD386)

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 20 50 50	25; TH-K: 0(09.0706) (CD293); K: 0(09.0707)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 17.5 (excl BR) (TM547); CL: 8	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; MX: 1.7; AL,HR: 12.5; BA, ME: 22.5; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 50 90	25; TH-K: 0(09.0706) (CD293); K: 0(09.0707)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 17.5 (excl BR) (TM547); CL: 8	SM-CUD: 0; EEA: 7.5	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK: 0; MX: 1.7; AL,HR: 12.5; BA, ME: 22.5; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 70 00							
1604 20 70 30	24; TH-K: 0(09.0704) (CD293); K: 0(09.0705)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) ^(CD555) ; SC-K: 0(09.1666) (CD551); MU-K: 0(09.1668) ^(CD546) ; MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 20 70 35	24; TH-K: 0(09.0704) (CD293); K: 0(09.0705)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 20 70 40	24; TH-K: 0(09.0704) (CD293); K: 0(09.0705)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) ^(CD555) ; SC-K: 0(09.1666) (CD551); MU-K: 0(09.1668) ^(CD546) ; MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 20 70 45	24; TH-K: 0(09.0704) (CD293); K: 0(09.0705)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 20 70 95	24; TH-K: 0(09.0704) (CD293); K: 0(09.0705)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MG-K: 0(09.1645) ^(CD555) ; SC-K: 0(09.1666) (CD551); MU-K: 0(09.1668) ^(CD546) ; MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 20 70 99	24; TH-K: 0(09.0704) (CD293); K: 0(09.0705)	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 20.5 (excl BR); CL: 20.5 (TM591); CL-K: 8(09.1936)	SM-CUD: 0; EEA: 7.2	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK, TN: 0; AL,HR: 12; BA,ME: 21.6; HR-K: 0(09.1587); MX-K: 6.8(09.1853)		7
1604 20 90 00							

1	2	3	4	5a	5b
1604 20 90	10/80	---- Ze śledzi	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	20/80	---- Z konserwowanego wędzonego czarniaka	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	30/10	---- Ze szprota (<i>Sprattus sprattus</i>):	-		
1604 20 90	30/80	----- W puszkach hermetycznych ^(TN018)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	35/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	40/80	---- Z makreli (<i>Scomber australasicus</i>)	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	50/80	---- Z minoga	-	KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	60/80	---- Z włócznika (<i>Xiphias gladius</i>)	-	LPS ^(CD385) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 20 90	90/80	---- Z pozostałych	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024) ; KJH ^(SK006) (SK011)	
1604 30 00	00/80	- Kawior i namiastki kawioru :			
1604 30 10	00/80	-- Kawior (ikra jesiotra)	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024)	CTEXP-ALLTC ^(CD371)
1604 30 90	00/80	-- Namiastki kawioru :			CTEXP-ALLTC ^(CD371)

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 20 90 10	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 10.5 (excl BR); CL: 6.4	SM-CUD: 0; IS: 10; NO-K: 0(09.0743)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 90 20	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.2; SPGL: 4.9 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; EEA: 4.2; NO- K: 0(09.0743); IS-K: 0(09.0798)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 90 30	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.2; SPGL: 4.9 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; NO: 3.6 ^(CD303) ; IS: 3 ^(CD303) ; EEA: 4.2 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0743); IS- K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 90 35	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.2; SPGL: 4.9 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 3 ^(CD303) ; EEA: 4.2 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0743); IS- K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 90 40	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.2; SPGL: 4.9 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; NO-K: 0(09.0743); NO- K: 10(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 90 50	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 2.2; SPGL: 4.9 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 3 ^(CD303) ; EEA: 4.2 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0743); IS- K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 90 60	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 10.5 (excl BR); CL: 6.4	SM-CUD: 0; IS: 3 ^(CD303) ; EEA: 4.2 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0743); IS- K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 20 90 90	14	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 10.5 (excl BR); CL: 6.4	SM-CUD: 0; IS: 3 ^(CD303) ; EEA: 4.2 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0743); IS- K: 0(09.0798); NO-K: 3(09.0711)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; BA,ME: 12.6; AL, HR: 7; FO-K: 0(09.0681); HR-K: 0(09.1587)		7
1604 30 10 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0 ^(CD303) ; EEA: 6 ^(CD303)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 30 90 00							

1	2	3	4	5a	5b
1604 30 90	10/80	--- Ikra rybia, płukana, oczyszczona z przylegających organów i jedynie solona lub w solance, do przetwórstwa	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024)	
1604 30 90	90/80	--- Pozostałe	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024)	
1605 00 00	00/80	Skorupiaki, mięczaki i pozostałe bezkręgowce wodne, przetworzone lub zakonserwowane :			
1605 10 00	00/80	- Kraby :			
1605 10 00	11/10	-- Z gatunków <i>Paralithodes camchaticus</i> , <i>Paralithodes brevipes</i> , <i>Erimacrus isenbecki</i> , <i>Chionoecetes</i> spp., <i>Geryon quinqueedens</i> , <i>Neolithodes asperrimus</i> , <i>Lithodes antarctica</i> , <i>Scylla serrata</i> , <i>Portunus</i> spp., gotowane w wodzie i obrane ze skorupki, nawet zamrożone, w bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto 2 kg lub większej :			
1605 10 00	11/80	--- W puszkach hermetycznych ^(TN018)	-	KS ^(SK024)	
1605 10 00	19/80	--- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 10 00	92/10	-- Pozostałe :			
1605 10 00	92/20	--- W puszkach hermetycznych :			
1605 10 00	92/80	---- Kraby z gatunku <i>Paralomis granulosa</i> ^(TN018)	-	KS ^(SK024)	
1605 10 00	93/80	---- Pozostałe ^(TN018)	-	KS ^(SK024)	
1605 10 00	94/10	--- Pozostałe :			
1605 10 00	94/80	---- Kraby z gatunku <i>Paralomis granulosa</i>	-	KS ^(SK024)	
1605 10 00	99/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 20 00	00/80	- Krewetki :			
1605 20 10	00/80	-- W opakowaniach hermetycznych :			
1605 20 10	20/10	--- Odmiany garnela (<i>Crangon</i>) :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1604 30 90 10	20; SUSEU: 0 ^(EU001)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; EEA: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; HR-K: 0(09.1587)		7
1604 30 90 90	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; EEA: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; DZ,LB,LOMB,MA, MK,MX,TN: 0; AL,HR: 10; BA, ME: 18; HR-K: 0(09.1587)		7
1605 10 00 11	8; S: 0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.8 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0 ^(CD303) ; NO: 2.2 ^(CD303) ; EEA: 2.4 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0748)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 10 00 19	8; S: 0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.8 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0 ^(CD303) ; EEA: 2.4 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0748)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 10 00 92	8; S: 0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.8 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0 ^(CD303) ; NO: 2.2 ^(CD303) ; EEA: 2.4 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0748)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 10 00 93	8	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.8 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0 ^(CD303) ; NO: 2.2 ^(CD303) ; EEA: 2.4 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0748)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 10 00 94	8; S: 0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.8 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0 ^(CD303) ; EEA: 2.4 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0748)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 10 00 99	8	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.8 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0 ^(CD303) ; EEA: 2.4 ^(CD303) ; NO-K: 0(09.0748)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 20 10 00							

1	2	3	4	5a	5b
1605 20 10	20/80	---- Obrane ze skorupki i zamrożone	-	KS ^(SK024)	
1605 20 10	30/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 20 10	40/80	--- Krewetki i krewetki królewskie z gatunku <i>Pandalus borealis</i> , obrane ze skorupki, gotowane i zamrożone, ale nieprzygotowane inaczej	-	KS ^(SK024)	
1605 20 10	50/80	--- Krewetki i krewetki królewskie z gatunku <i>Pandalus borealis</i> , gotowane i obrane, do przetwórstwa	-	KS ^(SK024)	
1605 20 10	91/10	--- Pozostałe :			
1605 20 10	91/20	---- Obrane ze skorupki :			
1605 20 10	91/80	----- Zamrożone	-	KS ^(SK024)	
1605 20 10	96/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 20 10	99/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 20 91	00/10	-- Pozostałe :			
1605 20 91	00/80	--- W opakowaniach bezpośrednich o zawartości netto nieprzekraczającej 2 kg :			
1605 20 91	20/10	---- Odmiany garnela (<i>Crangon</i>) :			
1605 20 91	20/80	----- Obrane ze skorupki i zamrożone	-	KS ^(SK024)	
1605 20 91	30/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 20 91	40/80	---- Krewetki i krewetki królewskie z gatunku <i>Pandalus borealis</i> , obrane ze skorupki, gotowane i zamrożone, ale nieprzygotowane inaczej	-	KS ^(SK024)	
1605 20 91	91/10	---- Pozostałe :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1605 20 10 20	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 10 30	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 10 40	20; K: 0(09.0047)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO: 7.5; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 10 50	20; KEU: 6(09.2794) ^(EU001) ^(TM062) ^(TM603)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 10 91	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO: 7.5; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 10 96	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 10 99	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 91 00							
1605 20 91 20	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 91 30	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 91 40	20; K: 0(09.0047)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO: 7.5; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7

1	2	3	4	5a	5b
1605 20 91	91/20	----- Obrane ze skorupki :			
1605 20 91	91/80	----- Zamrożone	-	KS (SK024)	
1605 20 91	96/80	----- Pozostałe	-	KS (SK024)	
1605 20 91	99/80	----- Pozostałe	-	KS (SK024)	
1605 20 99	00/80	--- Pozostałe :			
1605 20 99	20/10	---- Odmiany garnela (Crangon) :			
1605 20 99	20/80	----- Obrane ze skorupki i zamrożone	-	KS (SK024)	
1605 20 99	30/80	----- Pozostałe	-	KS (SK024)	
1605 20 99	40/10	---- Krewetki i krewetki królewskie z gatunku <i>Pandalus borealis</i> :			
1605 20 99	40/80	----- Obrane ze skorupki, gotowane i zamrożone, ale nieprzygotowane inaczej	-	KS (SK024)	
1605 20 99	45/80	----- Gotowane i obrane, do przetwórstwa	-	KS (SK024)	
1605 20 99	49/80	----- Pozostałe	-	KS (SK024)	
1605 20 99	91/10	---- Pozostałe :			
1605 20 99	91/20	----- Obrane ze skorupki :			
1605 20 99	91/80	----- Zamrożone	-	KS (SK024)	
1605 20 99	96/80	----- Pozostałe	-	KS (SK024)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1605 20 91 91	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO: 7.5; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 91 96	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 91 99	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 99 00							
1605 20 99 20	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 99 30	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 99 40	20; K: 0(09.0047)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO: 7.5; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 99 45	20; KEU: 6(09.2794) (EU001) (TM062) (TM603)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 99 49	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 99 91	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO: 7.5; NO-K: 0(09.0856)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 20 99 96	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) (TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK, MX, TN, XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7

1	2	3	4	5a	5b
1605 20 99	99/80	----- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 30 00	00/80	- Homary :			
1605 30 10	00/80	-- Mięso z homara, poddane obróbce cieplnej, do produkcji masła homarowego lub past, pasztetów, zup lub sosów, z homarów ^(NC023)	-	KS ^(SK024)	
1605 30 90	00/80	-- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 40 00	00/80	- Pozostałe skorupiaki :			
1605 40 00	20/80	-- Homarzec (<i>nerczan</i>) (<i>Nephrops norvegicus</i>)	-	KS ^(SK024)	
1605 40 00	30/80	-- Raki słodkowodne, gotowane z koprem, zamrożone	-	KS ^(SK024)	
1605 40 00	80/80	-- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 90 00	00/80	- Pozostałe :			
1605 90 11	00/10	-- Mięczaki :			
1605 90 11	00/20	--- Małże (jadalne) (<i>Mytilus</i> spp., <i>Perna</i> spp.) :			
1605 90 11	00/80	---- W opakowaniach hermetycznych	-	KS ^(SK024)	
1605 90 19	00/80	---- Pozostałe	-	KS ^(SK024)	
1605 90 30	00/80	--- Pozostałe :			CTEXP-ALLTC ^(CD371)
1605 90 30	20/80	---- Muszle św. Jakuba (<i>Pecten maximus</i>)	-	KS ^(SK024)	
1605 90 30	80/80	---- Pozostałe	-	CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024)	

6	7	8	9	10	11	12	13
1605 20 99 99	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; NO-K: 0(09.0746)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 30 10 00	APPEU: 0 ^(EU001)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 30 90 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; EEA: 6 (excl IS)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 40 00 20	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0; FO-K: 0(09.0679)		7
1605 40 00 30	20; K: 0(09.0046)	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 40 00 80	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; EEA: 6 (excl IS)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 90 11 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; EEA: 6 (excl IS)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 90 19 00	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; EEA: 6 (excl IS)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 90 30 00							
1605 90 30 20	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7
1605 90 30 80	20	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 7 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; IS: 0; EEA: 6 (excl IS)	AD,TR: 0	XC,XL-S: 0; AL,BA,DZ,HR,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,TN,XK, XS: 0		7

1	2	3	4	5a	5b
1605 90 90	00/80	- - Pozostałe bezkręgowce wodne		CTIMP ^(CD370) ; KS ^(SK024)	CTEXP-ALLTC ^(CD371)

- ^(CD020) Wprowadzenie do swobodnego obrotu jest uwarunkowane przedstawieniem pozwolenia na przywóz "AGRIM", wystawionego zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 376/2008 (Dz.U. L 114).
- ^(CD293) Warunkiem skorzystania z kontyngentu jest przedstawienie świadectwa pochodzenia spełniającego warunki ustanowione w art. 47 Rozporządzenia (EWG) Nr 2454/93.
- ^(CD303) Zastosowanie ulgi celnej lub obniżonego cła podlega odrębnemu wnioskowi składanemu przez zgłaszającego w rubryce 44 "Informacje dodatkowe/przedstawione dokumenty/świadectwa i zezwolenia" jednolitego dokumentu administracyjnego (SAD)
- ^(CD370) Jeżeli wyrób jest wymieniony w liście załączonej do Rozporządzenia (WE) nr 338/97 z późniejszymi zmianami, autoryzacja przywozu (importu) musi być przedstawiona.
- ^(CD371) Jeżeli wyrób jest wymieniony w liście załączonej do Rozporządzenia (WE) nr 338/97 z późniejszymi zmianami, autoryzacja wywozu (eksportu) musi być przedstawiona.
- ^(CD385) Wszystkim ilościom ryb przywożonym (importowanym) z krajów trzecich na obszar Wspólnoty powinien towarzyszyć dokument statystyczny. Przywóz (import) ryb powinien być zakazany, jeżeli wymienionemu ładunkowi nie towarzyszy dokument statystyczny odpowiadający przywózowi. Przywóz (import) następujący po re-eksportie ryb powinien być zakazany, jeżeli wymienionemu ładunkowi nie towarzyszy odpowiedni certyfikat (Rozporządzenie Rady (WE) nr 1984/2003, Dz.U. nr L 295).
- ^(CD386) Każdej ilości ryb należących do jednego z gatunków określonych w art. 1 rozporządzenia Rady (WE) nr 1984/2003, złowionych przez statek wspólnotowy lub przez producenta wspólnotowego oraz wywożonych do kraju trzeciego, towarzyszy dokument statystyczny. Wywóz ryb jest zakazany, jeżeli danemu ładunkowi nie towarzyszy dokument statystyczny dla odpowiedniego wywozu.
- ^(CD509) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu taryfowego jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz zgodnie z warunkami ustalonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 616/2007 (Dz.U. L 142).
- ^(CD510) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu jest uzależniona od przedstawienia świadectwa pochodzenia spełniającego warunki ustanowione w artykule 55 Rozporządzenia (EWG) nr 2454/93 oraz pozwolenia na przywóz uzyskanego zgodnie z warunkami ustalonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 616/2007 (Dz.U. L 142) z późniejszymi zmianami.
- ^(CD513) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu jest uzależniona od przedstawienia świadectwa pochodzenia spełniającego warunki ustanowione w artykule 55 Rozporządzenia (EWG) nr 2454/93.
- ^(CD514) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu taryfowego jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz zgodnie z warunkami ustalonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 806/2007 (Dz.U. L 181). Odesłania do rozporządzenia (WE) nr 1458/2003 traktowane są tak, jak odesłania do rozporządzenia (WE) nr 806/2007.
- ^(CD528) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz uzyskanego zgodnie z warunkami ustalonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 1399/07 (Dz.U. nr L nr 311 str. 7).
- ^(CD546) Z zastrzeżeniem przedstawienia świadectwa przewozowego EUR.1 z naniesioną uwagą "Derogation-Decision C(2008) 3568", stanowiącą podstawę derogacji od zastosowania reguł pochodzenia (Dz.U. nr L194, str. 9).
- ^(CD551) Z zastrzeżeniem przedstawienia świadectwa przewozowego EUR.1 z naniesioną uwagą "Derogation-Decision 2008/691/EC", stanowiącą podstawę derogacji od zastosowania reguł pochodzenia (Dz.U. nr L225, str. 17).
- ^(CD555) Z zastrzeżeniem przedstawienia świadectwa przewozowego EUR.1 z naniesioną uwagą "Derogation-Decision 2008/751/EC", stanowiącą podstawę derogacji od zastosowania reguł pochodzenia (Dz.U. nr L255, str. 31).
- ^(CD562) Z zastrzeżeniem przedstawienia świadectwa przewozowego EUR.1 z naniesioną uwagą "Derogation-Decision 2008/886/EC", stanowiącą podstawę derogacji od zastosowania reguł pochodzenia (Dz.U. nr L317, str. 16).
- ^(CD996) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu taryfowego jest uzależniona od przedstawienia świadectwa pochodzenia FORM A z naniesioną następującą uwagą w polu 4: "Derogation-Regulation (EC) No 815/2008", z zachowaniem warunków określonych w Rozporządzeniu (WE) Nr 815/2008 (Dz.U. L 220).
- ^(EU001) Zwolnienie od cła lub obniżenie stawki celnej podlega warunkom określonym w odpowiednich przepisach wspólnotowych, uwzględniając kontrolę celną użytkowania takich towarów (patrz: art. 291 do 300 rozporządzenia Komisji (EWG) nr 2454/93 (Dz.U. L 253 z 11.10.1993, str.1) wraz z późniejszymi zmianami).
- ^(NC003) W celu wyznaczenia procentowej zawartości mięsa drobiowego, ma być pominięta masa kości."
- ^(NC014) Cło mające zastosowanie do kielbas importowanych w pojemnikach, zawierających również płynny konserwant, jest pobierane od masy netto, po odjęciu masy tego płynu.
- ^(NC023) Wprowadzenie pod tą podpozycją podlega warunkom określonym w odpowiednich postanowieniach Wspólnoty (zob. art. 291 do 300 Rozporządzenia Komisji (EWG) nr 2454/93 - Dz.U. nr L 253, z dnia 11.10.1993, str. 1 z późniejszymi zmianami).
- ^(SK006) Warunkiem objęcia towarów procedurą dopuszczenia do obrotu albo procedurą uszlachetniania czynnego w systemie ceł zwrotnych jest dołączenie do zgłoszenia celnego protokołu kontroli jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych przywożonych z zagranicy lub świadectwa jakości handlowej potwierdzającego spełnianie wymagań w tym zakresie, zgodnie z ustawą z dnia 21 grudnia 2000 r. o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych (t.j. Dz. U. z 2005 r. Nr 187, poz. 1577).
- ^(SK008) Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 0,5 tony
- ^(SK011) Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 1 tona
- ^(SK024) Organ celny nadaje przeznaczenie celne przesyłce zwierząt lub przesyłce produktów zgodnie z warunkami ustalonymi w weterynaryjnym świadectwie przekroczenia granicy.
- ^(TM062) Kontyngent ten jest dostępny w odniesieniu do produktów, które mają zostać poddane jakiegokolwiek czynności, o ile nie będzie to wyłącznie jedna lub kilka spośród następujących czynności:
- czyszczenie, patroszenie, usuwanie ogonów, odgławianie,
- porcjowanie (z wyłączeniem kostkowania, filetowania, wytwarzania platów, cięcia zamrożonych bloków lub rozszczepiania zamrożonych przekładanych bloków filetowych),
- pobieranie próbek, sortowanie,
- etykietowanie,
- pakowanie,
- schładzanie,

6	7	8	9	10	11	12	13
1605 90 90 00	26	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 18.2 (excl BR) ^(TM547)	SM-CUD: 0; EEA: 7.8	AD, TR: 0	AL, BA, DZ, HR, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS: 0		7

- zamrażanie,
- głębokie zamrażanie,
- ozmrażanie, rozdzielenie.

Kontyngent ten nie jest dostępny w odniesieniu do produktów, które mają zostać poddane dodatkowo obróbce (lub czynności) kwalifikującej do objęcia kontyngentem, gdy taka obróbka (lub czynność) jest przeprowadzana na szczeblu detalicznym lub zaopatrzeniowym. Zmniejszenie cła stosuje się wyłącznie do ryb przeznaczonych do spożycia przez ludzi.

(TM486) Ograniczenie to nie odnosi się do ilości, które mogą być wykazane ku zadowoleniu właściwych organów władzy kraju, które to ilości są w drodze ku obszarowi Wspólnoty w dniu 06.05.2004 i które zostały dopuszczone do wolnego obrotu nie później niż czterdzieści dni po tej dacie.

(TM547) Zastosowanie art. 7.3 Rozporządzenia (WE) nr 980/2005 (Dz.U. nr L 169).

(TM562) Roczna wielkość kontyngentu taryfowego będzie zwiększana sukcesywnie co roku o 10 procent wielkości początkowej.

(TM591) Dowody pochodzenia prawidłowo wystawione w Chile w ramach wspólnotowego planu ogólnych preferencji taryfowych (GSP) przyjmuje się we Wspólnocie Europejskiej jako obowiązujące dowody pochodzenia w ramach preferencyjnego systemu dwustronnej wymiany handlowej ustanowionego na mocy Układu stowarzyszeniowego, pod warunkiem że:

i) dowód pochodzenia zostanie złożony w okresie czterech miesięcy od daty wejścia w życie Decyzji nr 2/2006 Rady Stowarzyszenia UE-Chile (Dz.U. L 322, 22.11.2006, str. 5);

ii) dowód pochodzenia oraz dokumenty przewozowe zostały wystawione nie później niż w dniu poprzedzającym wejście w życie Decyzji nr 2/2006 Rady Stowarzyszenia UE-Chile (Dz.U. L 322, 22.11.2006, str. 5).

(TM603) Produkty oznaczone kodami CN 1605 20 10 50 oraz 1605 20 99 45 kwalifikują się do objęcia kontyngentem, jeśli poddawane są następującej czynności:

— poddawanie krewetek przetwarzaniu przy użyciu gazów do pakowania, zdefiniowanych w dyrektywie 95/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 lutego 1995 r. w sprawie dodatków do żywności innych niż barwniki i substancje słodzące (Dz.U. L 61 z 18.3.1995, str. 1. Dyrektywa ostatnio zmieniona dyrektywą 2006/52/WE (Dz.U. L 204 z 26.7.2006, str. 10)).

(TN018) Termin "nieprzepuszczające powietrza puszkki" oznacza puszkki, które są zalutowane lub obwiązane w taki sposób, że nie mogą do nich przeniknąć ani powietrze, ani drobnoustroje chorobotwórcze i których nie można otworzyć inaczej jak tylko poprzez ich uszkodzenie.

Kod Taryfowy	Kraj pochodzenia	Kod dodatkowy	Opis (Firmy/Środki)
1601	CH	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
1601	CN	Z008	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem przetworów i wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub je zawierających.: ZF
1601	CN	Z148	W drodze odstępstwa od ust. 1 decyzji 2008/640/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub zawierających takie mięso, pod warunkiem, że mięso takie poddano jednemu ze specyficznych procesów obróbki określonych w pkt B, C lub D części 4 załącznika II do decyzji 2007/777/WE.: ZF
1601	HR	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
1601	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
1601	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywane przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywane przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywane przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”: ZF
1601	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywane przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczą się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”; b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjne do celów przewozu i/lub składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”: ZF
1601	IL	Z144	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
1601	TH	Z001	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem: przetworów i wyrobów mięsnych składających się z lub zawierających mięso drobiowe z ptaków bezgrzebieniowych, hodowlanych i dzikich ptaków łownych.: ZF
160210	CH	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF

160210	CN	Z008	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem przetworów i wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub je zawierających.: ZF
160210	CN	Z148	W drodze odstępstwa od ust. 1 decyzji 2008/640/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub zawierających takie mięso, pod warunkiem, że mięso takie poddano jednemu ze specyficznych procesów obróbki określonych w pkt B, C lub D części 4 załącznika II do decyzji 2007/777/WE.: ZF
160210	HR	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
160210	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
160210	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”.: ZF
160210	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczą się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”; b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjne do celów przewozu i/lub składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”.: ZF
160210	IL	Z144	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
160210	TH	Z001	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem: przetworów i wyrobów mięsnych składających się z lub zawierających mięso drobiowe z ptaków bezgrzebieniowych, hodowlanych i dzikich ptaków łownych.: ZF
160220	CN	Z008	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem przetworów i wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub je zawierających.: ZF
160220	CN	Z148	W drodze odstępstwa od ust. 1 decyzji 2008/640/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub zawierających takie mięso, pod warunkiem, że mięso takie poddano jednemu ze specyficznych procesów obróbki określonych w pkt B, C lub D części 4 załącznika II do decyzji 2007/777/WE.: ZF
160220	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
160220	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”.: ZF
160220	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczą się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”; b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjne do celów przewozu i/lub

			składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”: ZF
160220	IL	Z144	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
160220	TH	Z001	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem: przetworów i wyrobów mięsnych składających się z lub zawierających mięso drobiowe z ptaków bezgrzebieniowych, hodowlanych i dzikich ptaków łownych.: ZF
16022090	CH	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
16022090	HR	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
160231	CN	Z148	W drodze odstępstwa od ust. 1 decyzji 2008/640/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub zawierających takie mięso, pod warunkiem, że mięso takie poddano jednemu ze specyficznych procesów obróbki określonych w pkt B, C lub D części 4 załącznika II do decyzji 2007/777/WE.: ZF
160231	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
160231	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”: ZF
160231	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczą się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”; b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjnego do celów przewozu i/lub składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”: ZF
160231	IL	Z144	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
160232	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
160232	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”: ZF
160232	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczą się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”; b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjnego do celów przewozu i/lub składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE:

160232	IL	Z144	„Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”: ZF Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
160239	CN	Z148	W drodze odstępstwa od ust. 1 decyzji 2008/640/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub zawierających takie mięso, pod warunkiem, że mięso takie poddano jednemu ze specyficznych procesów obróbki określonych w pkt B, C lub D części 4 załącznika II do decyzji 2007/777/WE.: ZF
160239	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
160239	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”: ZF
160239	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczą się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”; b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjne do celów przewozu i/lub składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”: ZF
160239	IL	Z144	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
160290	CH	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
160290	CN	Z008	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem przetworów i wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub je zawierających.: ZF
160290	CN	Z148	W drodze odstępstwa od ust. 1 decyzji 2008/640/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub zawierających takie mięso, pod warunkiem, że mięso takie poddano jednemu ze specyficznych procesów obróbki określonych w pkt B, C lub D części 4 załącznika II do decyzji 2007/777/WE.: ZF
160290	HR	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
160290	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
160290	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”: ZF
160290	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczą się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”;

			b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjnego do celów przewozu i/lub składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”: ZF
160290	IL	Z144	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
160290	TH	Z001	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem: przetworów i wyrobów mięsnych składających się z lub zawierających mięso drobiowe z ptaków bezgrzebieniowych, hodowlanych i dzikich ptaków łownych.: ZF
1603	CH	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
1603	CN	Z008	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem przetworów i wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub je zawierających.: ZF
1603	CN	Z148	W drodze odstępstwa od ust. 1 decyzji 2008/640/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz wyrobów mięsnych składających się z mięsa drobiowego lub zawierających takie mięso, pod warunkiem, że mięso takie poddano jednemu ze specyficznych procesów obróbki określonych w pkt B, C lub D części 4 załącznika II do decyzji 2007/777/WE.: ZF
1603	HR	Z146	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa, mięsa mielonego, przetworów mięsnych mechanicznie odkostnionego mięsa dzikiego ptactwa łownego.: ZF
1603	IL	Z140	Produkty wyprodukowane przed dniem 2 kwietnia 2008 r. i pochodzące z obszaru IL-2, wyznaczonego w tabeli w art. 2 decyzji 2008/161/WE: ZF
1603	IL	Z141	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów, o których mowa w art. 3 lit. b) pkt (i), (ii) oraz (iii), otrzymanych z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r. W świadectwach weterynaryjnych/dokumentach handlowych towarzyszących przesyłkom tych produktów umieszcza się następującą adnotację, dostosowując ją w zależności od gatunku: „Świeże mięso/mięso mielone/mechanicznie odkostnione mięso drobiowe, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub z dzikiego ptactwa łownego (A) lub wyroby mięsne/produkty mięsne składające się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, z dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego, lub je zawierające (A) lub surowa karma dla zwierząt domowych oraz nieprzetworzone surowce paszowe zawierające jakiegokolwiek części drobiu, ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego (A) otrzymane z ptaków poddanych ubojowi lub upolowanych przed dniem 12 grudnia 2007 r., zgodnie z art. 4 decyzji Komisji 2008/161/WE. (A) Niepotrzebne skreślić.”: ZF
1603	IL	Z142	W drodze odstępstwa od art. 3 lit. b) pkt (ii) decyzji 2008/161/WE państwa członkowskie zezwalają na przywóz produktów mięsnych składających się z mięsa drobiowego, z ptaków bezgrzebieniowych, dzikiego ptactwa utrzymywanego przez człowieka lub dzikiego ptactwa łownego lub je zawierających, pod warunkiem, że te produkty mięsne zostały poddane przynajmniej jednej ze szczególnych metod obróbki określonych w lit. B, C lub D w części 4 załącznika II do decyzji Komisji 2007/777/WE. Szczególną obróbkę zastosowaną zgodnie z akapitem pierwszym art.5 decyzji poświadczają się poprzez dodanie następującej adnotacji: a) w pkt II.1.1, kolumna B, poświadczenia zdrowia zwierząt w świadectwie zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku III do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”; b) w pkt I.28, kolumna „Rodzaj obróbki”, świadectwa weterynaryjnego do celów przewozu i/lub składowania, sporządzonym zgodnie ze wzorem określonym w załączniku IV do decyzji 2007/777/WE: „Produkty mięsne poddane obróbce zgodnie z decyzją Komisji 2008/161/WE”: ZF
1603	IL	Z144	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem mięsa mielonego, mięsa odkostnionego mechanicznie, wyrobów mięsnych i produktów mięsnych składających się z lub zawierających mięso, o których mowa w pkt (i) decyzji 2008/161/WE lub je zawierających: ZF
1603	TH	Z001	Zakaz nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem: przetworów i wyrobów mięsnych składających się z lub zawierających mięso drobiowe z ptaków bezgrzebieniowych, hodowlanych i dzikich ptaków łownych.: ZF
160411		V044	Pozostałe: 7
160411		V080	Marynaty: 3
160412		V044	Pozostałe: 7
160412		V080	Marynaty: 3
160413		V044	Pozostałe: 7
160413		V080	Marynaty: 3
160415		V044	Pozostałe: 7
160415		V080	Marynaty: 3
160416		V044	Pozostałe: 7
160416		V080	Marynaty: 3
160419		V044	Pozostałe: 7
160419		V080	Marynaty: 3

