

▼ M16

## X PIELIKUMS

## Regulas 3.b panta 1. punktā minēto preču un tehnoloģiju saraksts

	KN	Ražojums
ex	8414 10 81	Kriogēnie sūkņi LNG procesā
ex	8418 69 00	Procesa bloki gāzes dzesēšanai LNG procesā
ex	8419 40 00	Atmosfēras vakuuma vienkāršās destilācijas vienības (CDU)
ex	8419 40 00	Procesa bloki ogļūdeņražu atdalīšanai un frakcionēšanai LNG procesā
ex	8419 50 20, 8419 50 80	Dzesēšanas kastes LNG procesā
ex	8419 50 20, 8419 50 80	Kriogēnie siltummaiņi LNG procesā
ex	8419 60 00	Procesa bloki dabasgāzes šķīdināšanai
ex	8419 60 00, 8419 89 98, 8421 39 15, 8421 39 25, 8421 39 35, 8421 39 85	Ūdeņraža reģenerācijas un attīrīšanas tehnoloģija
ex	8419 60 00, 8419 89 98, 8421 39 35, 8421 39 85	Naftas pārstrādes rūpnīcu kurināmā gāzes apstrādes un sēra reģenerācijas tehnoloģija (tostarp amīnu attīrīšanas iekārtas, sēra reģenerācijas iekārtas, atplūdes gāzes attīrīšanas iekārtas)
ex	8419 89 10	Dzesēšanas torņi un tamlīdzīgas iekārtas tiešai dzesēšanai (bez sadales sienas) ar cirkulējošu ūdeni, kas paredzētas izmantošanai ar šajā pielikumā uzskaitītajām tehnoloģijām.
ex	8419 89 98	Alkilēšanas un izomerizācijas vienības
ex	8419 89 98	Aromātisko ogļūdeņražu ražošanas vienības
ex	8419 89 98	Katalītiskā riforminga un krekinga vienības
ex	8419 89 98	Aizkavētās koksēšanas iekārtas
ex	8419 89 98	Elastīgās koksas ieguves vienības
ex	8419 89 98	Hidrokrekinga reaktori
ex	8419 89 98	Hidrokrekinga reaktoru tīlpnes
ex	8419 89 98	Ūdeņraža ražošanas tehnoloģija
ex	8419 89 98	Hidroapstrādes tehnoloģijas/vienības
ex	8419 89 98	Naftas izomerizācijas vienības
ex	8419 89 98	Polimerizācijas vienības
ex	8419 89 98	Sēra ražošanas vienības
ex	8419 89 98	Sērskābes alkilēšanas un sērskābes reģenerācijas vienības
ex	8419 89 98	Termālā krekinga vienības
ex	8419 89 98	[Toluēns un smagie aromātiskie ogļūdeņraži] Transalkilēšanas vienības
ex	8419 89 98	Atlikuma viskozitātes samazināšanas iekārtas
ex	8419 89 98	Vakuuma gāzeļļas hidrokrekinga vienības
ex	8479 89 97	Šķīdinātāja atfaktēšanas vienības



▼ **MI3***XX PIELIKUMS***3.c Pantā minētās reaktīvo dzinēju degvielas un degvielas piedevu saraksts**

KN/TARIK' kods	Preces nosaukums
	Reaktīvo dzinēju degviela (kas nav petroleja)
2710 12 70	Benzīna tipa reaktīvo dzinēju degviela (vieglās eļļas)
2710 19 29	Tāda, kas nav petroleja (vidējās eļļas)
2710 19 21	Petrolejas tipa reaktīvo dzinēju degviela (vidējās eļļas)
2710 20 90	Petrolejas tipa reaktīvo dzinēju degviela, kas sajaukta ar biodīzeļdegvielu (1)
	Oksidācijas inhibitori Oksidācijas inhibitori, ko izmanto piedevās ziežēļļām:
3811 21 00	— oksidācijas inhibitori, kas satur neapstrādātas naftas eļļas
3811 29 00	— citi oksidācijas inhibitori
3811 90 00	Oksidācijas inhibitori, ko izmanto citos šķidrums, kurus lieto tādām pašām vajadzībām kā minerāleļļas
	Piedevas statiskās enerģijas izkliedei Piedevas statiskās enerģijas izkliedei, ko izmanto ziežēļļās:
3811 21 00	— tādas, kas satur neapstrādātas naftas eļļas
3811 29 00	— citādas
3811 90 00	Piedevas statiskās enerģijas izkliedei, ko izmanto citos šķidrums, kurus lieto tādām pašām vajadzībām kā minerāleļļas
	Korozijas inhibitori Korozijas inhibitori ziežēļļām:
3811 21 00	— tādi, kas satur neapstrādātas naftas eļļas
3811 29 00	— citādi
3811 90 00	Korozijas inhibitori, ko izmanto citos šķidrums, kurus lieto tādām pašām vajadzībām kā minerāleļļas
	Degvielas sistēmas apļedojuma inhibitori (pretapļedošanas piedevas) Degvielas sistēmas apļedojuma inhibitori ziežēļļām:
3811 21 00	— tādi, kas satur neapstrādātas naftas eļļas
3811 29 00	— citādi
3811 90 00	Degvielas sistēmas apļedojuma inhibitori citiem šķidrumiem, kurus lieto tādām pašām vajadzībām kā minerāleļļas
	Metālu dezaktivatori Metālu dezaktivatori ziežēļļām:
3811 21 00	— tādi, kas satur neapstrādātas naftas eļļas
3811 29 00	— citādi

## ▼ M13

KN/TARĶ* kods	Preces nosaukums
3811 90 00	Metālu dezaktivatori citiem šķidrumiem, kurus lieto tādām pašām vajadzībām kā minerāleļļas
	Biocidu piedevas Biocidu piedevas ziezeļļām.
3811 21 00	— tādas, kas satur neapstrādātas naftas eļļas
3811 29 00	— citādas
3811 90 00	Biocīdu piedevas citiem šķidrumiem, kurus lieto tādām pašām vajadzībām kā minerāleļļas
	Piedevas termiskās stabilitātes uzlabošanai Piedevas termiskās stabilitātes uzlabošanai, ko izmanto ziezeļļās
3811 21 00	— tādas, kas satur neapstrādātas naftas eļļas
3811 29 00	— citādas
3811 90 00	Piedevas termiskās stabilitātes uzlabošanai, ko izmanto citos šķidrumos, kurus lieto tādām pašām vajadzībām kā minerāleļļas

(\*) Ar noteikumu, ka pēc masas tajā joprojām ir 70 % vai vairāk neapstrādātas naftas eļļas vai bitumēnminerāleļļas.