

## Kaip paruošti CSV failą krovinių pasiūlymų importavimui

Pirmoje eilutėje turi būti stulpelių pavadinimai, arba ši eilutė turi būti tuščia  
Užpildykite lentelės eilutes sakiniiais, laikydamiesi žemiau nurodomos stulpelių eilės tvarkos:

**Stulpelis A - Pasiūlymo tipas** (būtina)

Norint nurodyti pasiūlymo tipą, būtina įrašyti:

0 - kroviny

**Stulpelis B - Pakrovimo šalis** (būtina)

Šalies pavadinimas turi būti anglų kalba arba pagal ISO standartą, pavyzdžiui, Lithuania arba LT.

**Stulpelis C - Regionas pakrovimo šalyje** (nebūtina)

Regiono pavadinimas turi būti nurodytas anglų kalba, pavyzdžiui, Vilnius reg.

**Stulpelis D - Pakrovimo miesto pavadinimas** (nebūtina)

Miesto pavadinimas turi būti nurodytas anglų arba rusų kalba, pavyzdžiui Берлин (Berlin), Moscow (Москва)

**Stulpelis E - Pakrovimo miesto indeksas** (nebūtina)

Pakrovimo miesto indeksas, pavyzdžiui, DE-26719

Svarbu: nepamirškite nurodyti miestą arba regioną pakrovimo šalyje

**Stulpelis F – Iškvovimo šalis** (būtina)

Šalies pavadinimas turi būti anglų kalba arba pagal ISO standartą, pavyzdžiui, Latvia arba LV.

**Stulpelis G - Regionas iškvovimo šalyje** (nebūtina)

Regiono pavadinimas turi būti nurodytas anglų kalba, pavyzdžiui, Warsaw reg..

**Stulpelis H - Iškvovimo miesto pavadinimas** (būtina)

Miesto pavadinimas turi būti nurodytas anglų arba rusų kalba, pavyzdžiui Париж (Paris), Hamburg (Гамбург)

**Stulpelis I - Iškvovimo miesto indeksas** (nebūtina)

Iškvovimo miesto indeksas, pavyzdžiui, DE-08172

Svarbu: nepamirškite nurodyti miestą arba regioną iškvovimo šalyje

**Stulpelis J - Pakrovimo data** (būtina)

Nurodykite datą formatu dd.mm.yyyy, pavyzdžiui 23.12.2017, reikšmės:

dd - diena

Mm - mėnuo

yyyy - metai

**Stulpelis K - Kroviny aktualus iki** (būtina)

Formatu dd.mm.yyyy nurodykite, iki kokios datos galioja krovinio pasiūlymas, pavyzdžiui, iki 25.12.2017, reikšmės:

dd - diena

Mm - mėnuo

yyyy - metai

**Stulpelis L - Komentarai** (nebūtina)

Galite parašyti kroviniui komentarus, pavyzdžiui: pakrovimo būdas, krovinio tipas, papildoma informacija i t.t.

**Stulpelis M - Krovinio svoris** (būtina)

Nurodykite krovinio svorį tonomis, pavyzdžiui, 3,5, 20 ir t.t.

**Stulpelis N - Krovinio tūris** (nebūtina)

Nurodykite krovinio tūrį kubiniais metrais (m<sup>3</sup>), pavyzdžiui, 82, 84 ir t.t.

**Stulpelis O - Krovinio ilgis** (nebūtina)

Nurodykite krovinių ilgį ldm, pavyzdžiui, 6,13,6 ldm ir t.t.

**Stulpelis P - Europalečių skaičius** (nebūtina)

Nurodykite europalečių skaičių vienetais

**Stulpelis Q - Kėbulo tipas** (nebūtina)

Nurodykite kėbulo tipą, pavyzdžiui: tentas 92, izoterma, refrižetarius ir t.t.

Galite nurodyti kelis kėbulo tipus, atskirkite juos kableliais (,)

**Stulpelis R - Automobilių kiekis** (nebūtina)

Nurodykite automobilių skaičių vienetais

**Stulpelis S - Frachto kaina** (nebūtina)

Nurodykite frachto kainą

**Stulpelis T - Valiutos kodas** (nebūtina)

Nurodykite valiutos kodą pagal ISO standartą, pavyzdžiui: EUR, PLN, UAH

**Stulpelis U- Pakrovimo būdas** (nebūtina)

Nurodykite pakrovimo būdą:

back,

top,

side.

Nurodydami kelis pakrovimo būdus, atskirkite juos kableliais (.). Pavyzdžiui: top, side.

**Stulpelis V - Pakrovimo tipas** (nebūtina)

Nurodykite pakrovimo tipą:

full,

partial

Nurodydami kelis pakrovimo tipus, atskirkite juos kableliais (.). Pavyzdžiui: full, partial.

**Stulpelis W - ADR (pavojingumo klasė)** (nebūtina)

Nurodykite reikalingą informaciją

0 - ADR nėra

1...9 - ADR klasės

**Stulpelis X - TIR** (nebūtina)

Nurodykite reikalingą informaciją

0- TIR nėra

1- TIR yra

**Stulpelis Y - Deklaracija** (nebūtina)

Nurodykite reikalingą informaciją

0 - nėra

1 - yra

**Stulpelis Z - Liftas** (nebūtina)

Nurodykite reikalingą informaciją

0- nereikalingas

1- reikalingas

**Stulpelis AA- Manipulatorius** (nebūtina)

Nurodykite reikalingą informaciją

0- nereikalingas

1- reikalingas

Išsaugokite failą CSV formatu su tokiais nustatymais:

koduotė UTF-8

separatorius; (semicolon)

Įkelkite failą į Cargo, skyrelyje "Importas". Po to, kai įkelsite failą, galėsite jį atsisiųsti su įkėlimo rezultatais.

Pirmoji eilutės reikšmė - importavimo rezultatai:

"OK" - pasiūlymas įkeltas

"Klaida" - klaidos aprašymas.