



PATVIRTINTA

Akcinės bendrovės „Klaipėdos nafta“

Generalinio direktoriaus

2020 m. lapkričio 17 d. įsakymu Nr. BV-147

SUSKYSTINTŲ GAMTINIŲ DUJŲ PERKROVOS PASLAUGOS KAINOS DIFERENCIJAVIMO METODIKA

VERSIJA 1.0

I. BENDROJI DALIS

1. AB „Klaipėdos nafta“ (toliau - Bendrovė) suskystintų gamtinių dujų (toliau – SGD) perkrovos paslaugos kainos diferencijavimo metodika (toliau – Metodika) parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymu, Europos Sąjungos teisės aktų reikalavimais ir Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimu Nr. O3-367 patvirtinta Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodika (su atitinkamais vėlesniais pakeitimais).

2. Vadovaujantis šia Metodika yra diferencijuojama suskystintų gamtinių dujų perkrovos paslaugos kaina (toliau – SGD perkrovos kaina), kuri yra taikoma Klaipėdos SGD terminalo naudotojams už iš SGD terminalo į dujovežį perkrautą suskystintų gamtinių dujų kiekį. SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimas yra atliekamas pagal Metodikoje numatytus principus ir nustatant diferencijavimo koeficientus taikomus prie Tarybos patvirtintos SGD perkrovos paslaugos kainos.

3. Ši Metodika, remiantis Tarybos patvirtintos Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos 22.¹ punktu, nustato pagrindinius SGD perkrovos paslaugos diferencijavimo principus, kurie užtikrina perkraunamo SGD kiekio, laivų dydžių bei kitų SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimui aktualių veiksnių įvertinimą.

4. SGD perkrovos kaina yra skaičiuojama pagal Tarybos patvirtintos Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos 22 punkte pateiktą SGD perkrovos paslaugos kainos formulę. Ši Metodika išimtinai nustato apskaičiuotos SGD perkrovos paslaugos diferencijavimą.

5. SGD perkrovos kaina yra nustatoma vieneriems kalendoriniams metams. Atitinkamai SGD perkrovos kainos diferencijavimas yra taip pat nustatomas vieneriems kalendoriniams metams.

6. Visiems SGD terminalo naudotojams perkrautų SGD kiekis yra matuojamas energijos vienetais – kilovatvalandėmis (kWh) (megavatvalandėmis (MWh)).

7. Metodikoje vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jas apibrėžia Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymas, Tarybos patvirtinta Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodika, kiti Lietuvos Respublikos gamtinių dujų sektorių reglamentuojantys teisės aktais bei AB „Klaipėdos nafta“ Naudojimosi SGD terminalu taisyklės.

II. SGD PERKROVOS PASLAUGOS KAINOS DIFERENCIJAVIMO PRINCIPAI

8. Bendrovė, nustatydamą SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimo principus, siekia lygių konkurencinių sąlygų sudarymo mažų, vidutinių ir didelių dujovežių SGD perkrovos paslaugas siekiantiems užsakyti SGD terminalo naudotojams ar pareiškėjams.

9. Lygių konkurencinių sąlygų sukūrimui Bendrovė vertina skirtingų SGD krovinių, kuriuos siekiama perkrauti į dujovežius, dydžius bei jų krovos laiką (val.). Bendrovė SGD perkrovos paslaugos teikimo laiką vertina kaip SGD perkrovos paslaugos teikimo pradžios ir pabaigos laiko skirtumą.

10. Bendrovė, siekdama užtikrinti lygiateisį naudojimąsi SGD perkrovos paslaugomis SGD terminale, įvertina ir diferencijuoja SGD perkrovos paslaugos kainą taip, kad kaina mokama už atitinkamo dydžio SGD krovinio perkrovos operaciją dalinai atspindėtų SGD terminalo užimtumo laiką dėl atitinkamo dydžio krovinio perkrovos operacijos vykdymo.

11. SGD perkrovos paslaugos kaina diferencijuojama įvertinus skirtingų dydžių krovinių SGD perkrovos operacijos laiko sąnaudas (val.) ir bendrą sumokamą kainą už visą SGD perkrovos operaciją SGD terminale.

12. SGD perkrovos paslaugų kainos diferencijavimo principų nustatymo tikslais bei atitinkamų veiksmų vertinimui, šios Metodikos apimtyje SGD krovos operacija SGD terminale dėl techninių vykdomų operacijų panašumų yra prilyginama SGD perkrovos operacijai.

III. SGD PERKROVOS PASLAUGOS KAINOS DIFERENCIJAVIMAS

13. Bendrovė, diferencijuodama SGD perkrovos paslaugos kainą, remiasi Tarybos Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikoje numatyta tvarka nustatyta SGD perkrovos paslaugos kaina.

14. Bendrovė, diferencijuodama SGD perkrovos paslaugos kainą, remiasi potencialiais perkraunamų SGD iš SGD terminalo į dujovežius kiekių (krovinių dydžių) intervalais:

Mažais krovinių (angl. *small scale*) laikomi SGD kroviniai, kurių dydis neviršija 15.000 m³ SGD;

Vidutiniais krovinių (angl. *mid scale*) laikomi SGD kroviniai, kurių dydis yra nuo 15.000 m³ SGD iki 50.000 m³ SGD (imtinai);

Didžiais krovinių (angl. *large scale*) laikomi SGD kroviniai, kurių dydis viršija 50.000 m³, tačiau negali viršyti SGD terminalo techninių pajėgumų perkrauti atitinkamo dydžio krovinius.

15. Bendrovė, vertindama diferencijavimo būtinybę ir konkrečius SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimui taikytinus koeficientus, remiasi aktualia (praktinėje SGD terminalo veikloje atsispindinčia) krovos operacijų trukme (Metodikos 12 p.). Metodikos apimtyje laikoma, jog SGD terminale krovos (perkrovos) operacijos trukmė yra atitinkama:

Krovinių, kurių dydis ~11.000 m³ SGD – 10 valandų;

Krovinių, kurių dydis ~140.000 m³ SGD – 18 valandų.

Nurodant krovinių krovos laiką, vadovaujantis Metodikos 9 p. nuostata, nėra įvertinamas laikas, reikalingas dujovežiui iki SGD krovos teikimo pradžios (švartavimosi) bei po SGD krovos operacijos teikimo pabaigos (atsišvartavimo).

16. Bendrovei nustatant atitinkamo dydžio koeficientus SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimui, baziniu koeficiento dydžiu laikomas 1 (K_B), kuris neturi įtakos Tarybos nustatytam SGD perkrovos paslaugos faktiniam dydžiui. Koeficientas lygus 1 taikomas mažų dydžių kroviniams pagal Metodikos 14 p.

17. Siekiant Metodikoje numatytų tikslų, Bendrovė nustato didiesiems laivams taikomo koeficiento dydį, vertindama skirtingą krovinių krovos laikotarpį (Metodikos 15 p.) valandomis ir atitinkamai skirtingų krovinių krovos trukmės proporcingumą (valandomis), kuris laikomas koeficientu taikomu prie SGD perkrovos paslaugos kainos:

$K_D = (T_{V_1} / T_{V_2})$, kur:

K_D – Koeficiento dydis, suskaičiuojamas atsižvelgiant į skirtingą SGD krovinių krovos operacijos laiką valandomis ir naudojamas galutinei didžiųjų krovinių SGD perkrovos paslaugos kainai suskaičiuoti;

T_{V_1} – SGD perkrovos operacijos trukmė, kai krovinio dydis yra ~11.000 m³;

T_{V_2} – SGD perkrovos operacijos trukmė, kai krovinio dydis yra ~ 140.000 m³;

Skirtingų krovinių krovos laiko proporcingumo išraiška yra laikoma koeficientu, taikomu didiesiems kroviniams, kurių perkraunamas SGD kiekis terminale viršija 50.000 m³ SGD, tačiau neviršija SGD terminalo techninių pajėgumų (Metodikos 14 p.).

18. Vidutinio dydžio kroviniams, kurių dydis nuo 15.000 m³ SGD iki 50.000 m³ (imtinai), SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimo koeficientas nustatomas, įvertinus bazinį koeficiento dydį (K_B) (Metodikos 16 p.) ir didiesiems laivams taikomą koeficiento dydį (K_D) (Metodikos 17 p.). Vidutinių dydžių kroviniams taikomas SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimo koeficientas (K_V) nustatomas apskaičiuojant bazinio ir didžiųjų krovinių koeficientų aritmetinį vidurkį sekančiai:

$$K_V = (K_B + K_D) / 2, \text{ kur:}$$

K_V – Koeficiento dydis, suskaičiuojamas atsižvelgiant į skirtingą krovinių krovos laikotarpį ir naudojamas SGD perkrovos paslaugos kainai suskaičiuoti, kai vertinama vidutinio dydžio krovinių perkrovos kaina;

K_B – Bazinis koeficiento dydis yra lygus 1 ir naudojamas mažo dydžio krovinių SGD perkrovos paslaugos kainos skaičiavime;

K_D – Koeficiento dydis, suskaičiuojamas atsižvelgiant į skirtingą SGD krovinių krovos operacijos laiką valandomis ir naudojamas galutinei didžiųjų krovinių SGD perkrovos paslaugos kainai suskaičiuoti.

Vidutinių krovinių SGD paslaugos kainos diferencijavimui taikomas aritmetinis dviejų koeficientų vidurkis atspindi krovinių dydžius, nurodytus Metodikos 14 p., bei atitinkamai užtikrina Metodikoje nurodytų tikslų įgyvendinimą – įvertinti ir sudaryti tinkamas konkurencines sąlygas skirtingų dydžių krovinių SGD perkrovos paslaugos operacijoms.

19. Bendrovė Metodikoje numatyta tvarka apskaičiuoja ir pateikia Tarybai SGD perkrovos paslaugos diferencijavimo koeficientus taikomus prie Tarybos Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikoje numatyta tvarka nustatytos SGD perkrovos paslaugos kainos.

IV. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

20. Bendrovė SGD perkrovos paslaugos kainos diferencijavimo veiksnius, metodiką bei konkrečius apskaičiuotus koeficientus pateikia Tarybai Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos 61 punkte nustatyta tvarka.