

Прилог 2.

уз Правилник о тарифној методологији и тарифном поступку за транспорт и складиштење природног гаса)

Табела 1. Дионице транспортног система Републике Српске

Транспортер / дионица	Пречник-дужина	Одобрени потребан приход (КМ) ¹⁾	Калкулативна вриједност капацитета (Sm ³ /год) ²⁾	Потрошња годишња (Sm ³) ³⁾	Цијена годишњег капацитета (КМ/Sm ³ /дан/год) ⁴⁾	Цијена потрошње (КМ/1000 Sm ³) ⁵⁾
Гаспромет / Шепак-Каракај	16"-19.7 km					
Сарајевогас / Каракај-Кладањ	16"-40 km					
Гаспромет / Каракај-Зворник	12"-5.5 km					

- 1) Одобрени потребан приход израчунава се у складу са Дијелом другим овог правилника – Потребни приход и трошкови регулисане дјелатности.
- 2) Калкулативна вриједност капацитета израчунава се у складу са чланом 43. овог правилника.
- 3) Потрошња се добија на основу планираних потрошњи корисника транспортног система дате дионице.
- 4) Цијена непрекидног и прекидног годишњег капацитета се израчунава у складу са члановима 43. и 44. овог правилника (одобрени потребан приход распоређен на тарифни елемент капацитет подијељен са обрачунским капацитетом).
- 5) Цијена потрошње добија се као количник потребног прихода распоређеног на тарифни елемент потрошња и укупне годишње потрошње корисника транспортног система дате дионице.

Табела 2. Улази

Транспортер / дионица	Тарифни став за годишњи капацитет (КМ/Sm ³ /дан/год) (1)	Цијена транспорта за потрошњу (КМ/1000Sm ³) (2)	Цијена управљања транспортним системом (КМ/1000Sm ³) (3)	Тарифни став потрошња за улаз (КМ/1000Sm ³) (2)+(3)=(4)
Шепак				

Тарифни ставови су једнаки цијенама утврђеним за дионицу Шепак – Каракај увећано за цијену управљања транспортним системом.

Табела 3. Излази

Транспортер / дионица	Тарифни став за годишњи капацитет (KM/Sm ³ /дан/год)	Тарифни став за потрошњу (KM/1000Sm ³)
Кладањ		
Зворник		
Каракај		

Тарифни став за излаз Кладањ једнак је цијени дионице Каракај – Кладањ.

Тарифни став за излаз Зворник једнак је цијени дионице Каракај – Зворник.

Тарифни став за излаз Каракај једнак је нули. (Укупни тарифни ставови за излаз из чвора Каракај, на основу кога се врши обрачун једнаки су тарфиним ставовима улаза).

Табела 4. Мјесечни коефицијенти

Мјесечни коефицијент/ Мјесец	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Шепак												
Кладањ												
Зворник												

Табела 5. Дневни коефицијенти

Дневни коефицијент/ Мјесец	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Шепак												
Кладањ												
Зворник												

Напомена: Мјесечни и дневни коефицијенти израчувају се на основу члана 43. правилника

Калкулативни вриједност капацитета на основу ког се израчунавају тарифни ставови за кориснике транспортног система утврђује се као збир обрачунског непрекидног и прекидног годишњег капацитета, обрачунског непрекидног и прекидног капацитета на мјесечном нивоу и обрачунског непрекидног и прекидног капацитета на дневном нивоу према формули:

$$KK = K_{npg} + \frac{1}{3} \sum_{i=1}^{12} K_{mi} \frac{K_{mni}}{K_{mg}} + \frac{1}{3} \frac{1}{10} \sum_{i=1}^{12} K_{di} \frac{K_{mni}}{K_{mg}}$$

гдје су:

- КК - калкулативна вриједност капацитета која се користи за израчун тарифних ставова и цијена за капацитет ($\text{Sm}^3/\text{год}$),
- К_{прг} - годишњи непрекидни и прекидни уговорени капацитет ($\text{Sm}^3/\text{дан}/\text{год}$),
- К_{тг} - максимални уговорени годишњи капацитет ($\text{Sm}^3/\text{дан}/\text{год}$),
- К_{ми} - мјесечни непрекидни и прекидни уговорени капацитета за *i*-ти мјесец ($\text{Sm}^3/\text{дан}/\text{мј}$),
- К_{тми} - максимални уговорени мјесечни капацитет за *i*-ти мјесец ($\text{Sm}^3/\text{дан}/\text{мј}$) и
- К_{ди} - збир уговорених дневних непрекидних и прекидних капацитета за *i*-ти мјесец ($\text{Sm}^3/\text{мј}$).