### Named Entity Recognition

#### Entities Identified:

\*\*Location:\*\*

- Balticconnector

- Somija

- Igaunija

- Somu jūras līcis

- Paldiski

- Inko

- Nīderlandes birža

- Saeima

\*\*Actor:\*\*

- Klimata un enerģētikas ministrija (KEM)

- Gasgrid

- Elering

- Siltumenerģijas komersanti

- Somijas uzņēmums

\*\*Event:\*\*

- Balticconnector bojājums

- Dabasgāzes tirgus reakcija

- Dabasgāzes cenu svārstības

- Gāzes noplūde

- Spiediena kritums

- Gāzes piegādes stabilitāte

- Energoapgādes izmaksu atbalsta likums

- Balticconnector slēgšana

\*\*Timeline:\*\*

- 17.10.2023

- 16. oktobrī

- 9. oktobrī

- 10. oktobrī

- 11. oktobrī

- 12. oktobrī

- 13. oktobrī

- 8. oktobrī

- Svētdien

#### Entities Ordered by Importance Score:

1. Balticconnector bojājums (Event): 0.08

2. Dabasgāzes tirgus reakcija (Event): 0.07

3. Dabasgāzes cenu svārstības (Event): 0.07

4. Gāzes noplūde (Event): 0.07

5. Spiediena kritums (Event): 0.07

6. Balticconnector (Location): 0.06

7. Somija (Location): 0.06

8. Igaunija (Location): 0.06

9. Klimata un enerģētikas ministrija (KEM) (Actor): 0.05

10. Gasgrid (Actor): 0.05

11. Elering (Actor): 0.05

12. Siltumenerģijas komersanti (Actor): 0.05

13. Somijas uzņēmums (Actor): 0.04

14. Somu jūras līcis (Location): 0.04

15. Paldiski (Location): 0.04

16. Inko (Location): 0.04

17. Nīderlandes birža (Location): 0.04

18. Saeima (Location): 0.04

19. Energoapgādes izmaksu atbalsta likums (Event): 0.04

20. Balticconnector slēgšana (Event): 0.04

21. 17.10.2023 (Timeline): 0.03

22. 16. oktobrī (Timeline): 0.03

23. 9. oktobrī (Timeline): 0.03

24. 10. oktobrī (Timeline): 0.03

25. 11. oktobrī (Timeline): 0.03

26. 12. oktobrī (Timeline): 0.03

27. 13. oktobrī (Timeline): 0.03

28. 8. oktobrī (Timeline): 0.03

29. Svētdien (Timeline): 0.03

### Relationship Extraction

\*\*Layer Output:\*\*

- is damaged [Balticconnector, gāzes noplūde]

- causes [gāzes noplūde, spiediena kritums]

- reacts to [dabasgāzes tirgus, Balticconnector bojājums]

- results in [Balticconnector bojājums, dabasgāzes cenu svārstības]

- is closed [Balticconnector, Gasgrid un Elering]

- is stabilized [gāzes piegādes, Gasgrid un Elering]

- is under consideration [Energoapgādes izmaksu atbalsta likums, Saeima]

### Plot Discovery

\*\*Layer Output:\*\*

\*\*Exposition:\*\*

[Klimata un enerģētikas ministrija (KEM)] paziņo, ka [dabasgāzes tirgus] ir reaģējis uz [Balticconnector bojājumu], bet vēl grūti spriest par šīs izmaiņas ilgumu.

\*\*Rising Action:\*\*

[Gasgrid] un [Elering] paziņo, ka [Balticconnector] ir slēgts pēc konstatēta spiediena krituma, ko var būt izraisījusi [gāzes noplūde].

\*\*Climax:\*\*

[Gāzes noplūde] izraisīja [spiediena kritumu], kas noveda pie [Balticconnector] slēgšanas un izraisīja [dabasgāzes cenu svārstības].

\*\*Falling Action:\*\*

[Gasgrid] un [Elering] paziņo, ka [gāzes piegādes] pagaidām ir stabilas, lai arī cēlonis vēl nav zināms.

\*\*Resolution:\*\*

[KEM] atgādina par [Energoapgādes izmaksu atbalsta likumu], kurš ir skatīšanā [Saeimā] un mērķis ir sniegt atbalstu mājsaimniecībām energoapgādes izmaksu segšanai, kad energoresursu cenas ir ārkārtēji augstas.

### Story Evolution

\*\*Layer Output:\*\*

\*\*Shift Detection:\*\*

Nozīmīgas izmaiņas stāstījumā notiek, kad [Balticconnector] tiek slēgts pēc konstatēta spiediena krituma, ko var būt izraisījusi [gāzes noplūde].

\*\*Causal Relation Extraction:\*\*

[Gāzes noplūde] izraisīja [spiediena kritumu], kas noveda pie [Balticconnector] slēgšanas un izraisīja [dabasgāzes cenu svārstības]. [Gasgrid] un [Elering] paziņoja, ka [gāzes piegādes] pagaidām ir stabilas, bet cēlonis vēl nav zināms. [KEM] atgādina par [Energoapgādes izmaksu atbalsta likumu], kurš ir skatīšanā [Saeimā] un mērķis ir sniegt atbalstu mājsaimniecībām energoapgādes izmaksu segšanai, kad energoresursu cenas ir ārkārtēji augstas.