

На основу члана 41. став 3. Пословника Владе („Службени гласник РС”, бр. 61/06 – пречишћен текст, 69/08, 88/09, 33/10, 69/10, 20/11, 37/11, 30/13, 76/14 и 8/19 – др. пропис), на предлог Министарства заштите животне средине,

Одбор за привреду и финансије доноси

ЗАКЉУЧАК

1. Спроводи се јавна расправа о Нацрту закона о процени утицаја на животну средину.
2. Одређује се Програм јавне расправе о Нацрту закона о процени утицаја на животну средину, који је саставни део овог закључка.
3. Јавна расправа о Нацрту закона о процени утицаја на животну средину спроводи се у периоду од 24. децембра 2021. године до 14. јануара 2022. године.
4. Овај закључак, ради реализације, доставити Министарству заштите животне средине.

05 Број: 011-12075/2021-1
У Београду, 22. децембра 2021. године

ОДБОР ЗА ПРИВРЕДУ И ФИНАНСИЈЕ

ПРЕДСЕДАВАЈУЋА
СЕДНИЦОМ ОДБОРА



4100121.134/59

ПРОГРАМ
ЈАВНЕ РАСПРАВЕ О НАЦРТУ ЗАКОНА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА
ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

1. У поступку припреме Нацрта закона о процени утицаја на животну средину, Министарство заштите животне средине спроводи јавну расправу о Нацрту закона о процени утицаја на животну средину (у даљем тексту: Нацрт закона), који је саставни део овог програма.

2. Јавна расправа о Нацрту закона спроводи се у периоду од 24. децембра 2021. године до 14. јануара 2022. године.

3. Учесници у јавној расправи су представници државних органа и организација, привредних субјеката, пословних удружења, стручне јавности, међународних организација, организација цивилног друштва и друга заинтересована лица у области заштите животне средине.

4. Нацрт закона биће објављен на интернет страници Министарства заштите животне средине www.ekologija.gov.rs и на Порталу „еКонсултације”.

5. Примедбе, предлози и сугестије о Нацрту закона достављају се Министарству заштите животне средине путем електронске поште на адресу: просена.uticaja@ekologija.gov.rs или писаним путем на адресу: Министарство заштите животне средине, Сектор за управљање животном средином, Омладинских бригада 1, 11070 Београд, са назнаком: „Јавна расправа – Нацрт закона о процени утицаја на животну средину”.

6. Јавну расправу о Нацрту закона организоваће Министарство заштите животне средине, у виду презентације и консултација на стручној јавној расправи која ће се одржати путем видео конференције 10. јануара 2022. године са почетком у 11,00 часова о чему ће јавност бити благовремено обавештена.

7. Министарство заштите животне средине ће јавни позив за учешће у јавној расправи са овим програмом објавити на својој интернет страници и на Порталу „еКонсултације”.

8. По окончању поступка јавне расправе Министарство заштите животне средине ће анализирати све примедбе, предлоге и сугестије учесника у јавној расправи и сачинити извештај о спроведеној јавној расправи о Нацрту закона и исти објавити на интернет страници Министарства заштите животне средине и на Порталу „еКонсултације” најкасније у року од 15 дана од дана окончања јавне расправе.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that this is crucial for ensuring the integrity of the financial data and for facilitating audits.

2. The second part of the document outlines the various methods used to collect and analyze data. It describes how different types of information are gathered and how they are processed to generate meaningful insights.

3. The third part of the document focuses on the application of these findings. It details how the data is used to inform decision-making and to identify areas for improvement within the organization.

4. The fourth part of the document discusses the challenges associated with data management. It highlights the need for robust security measures and the importance of ensuring data accuracy and consistency.

5. The fifth part of the document provides a summary of the key points discussed. It reiterates the importance of a systematic approach to data collection and analysis, and the role of technology in this process.

6. The final part of the document offers recommendations for future research and practice. It suggests that further exploration of advanced data analysis techniques and the integration of artificial intelligence could provide valuable insights.