

Abstrakt

Účelem této práce je analyzovat fenomén energetické bezpečnosti, konkrétně na americkém státě Aljašce v souladu s představením neustávajícího konfliktu se zastánci místního životního prostředí. Předkládaná práce se snaží čtenáře seznámit s tímto tématem. Prvně definuje všeobecně přijímanou definici energetické bezpečnosti, jak pro celý svět, tak i konkrétně pro Spojené státy americké. Dále stručně nastíní historický kontext vývoje energetické politiky na tomto území, který formoval počátky těžby ropy na Aljašce. Následně práce analyzuje konflikt mezi aljašským energetickým vývojem a jehož následky na okolní dříve nedotčenou přírodu. V další části se práce věnuje ekonomickým dopadům na místní ekonomiku způsobené nepříznivou ekologickou událostí. V návaznosti na to práce analyzuje odezvu domorodých kmenů na ropná ložiska. V poslední části práce autor zkoumá, do jaké míry se místní energetická politika projevila na místní prosperitě, čímž se následně analyzuje závislost Aljašky na této politice. Nakonec autor analyzuje, jaké zastání měla a má těžba ropy u místních guvernérů včetně jejich zastání u federální vlády v posledních deseti letech, a jaké jsou celkové výhledy na budoucí energetickou výzvu na Aljašce.

Abstract

The purpose of this thesis is to analyze the phenomenon of energy security, specifically in the U.S. state of Alaska, in accordance with the notion of ongoing conflict with environmentalists. The present work seeks to comprehensively introduce the reader to this topic. It first defines the generally accepted definition of energy security for the world as a whole and for the United States specifically. Next, it briefly outlines the historical context of the development of energy policy in this territory, which shaped the early days of oil production in Alaska. The thesis then analyzes the conflict between Alaskan energy development and its effects on the surrounding previously pristine environment. In the next section, the thesis examines the economic impacts on the local economy caused by the adverse environmental event. Accordingly, the thesis analyzes the response of Native tribes to the oil deposits. In the last part of the thesis, the author examines the extent to which local energy policy has affected local prosperity, which in turn analyzes Alaska's dependence on this policy. Finally, the author examines what advocacy oil production has had and continues to have with local governors, including their advocacy with the federal government over the past decade, and what the overall outlook is for Alaska's future energy challenge