
Obsah

| | |
|--|------------|
| Obsah | 6 |
| Úvod | 8 |
| 1 Prehľad o súčasnom stave riešenej problematiky | 10 |
| 1.1 Bioenergetika | 10 |
| 1.1.1 Potenciál bioenergetiky | 12 |
| 1.1.2 Druhy biomasy | 18 |
| 1.1.3 Základné štatistiké údaje o produkcií biomasy | 22 |
| 1.1.4 Využitie biomasy v bioenergetike | 30 |
| 1.1.5 SWOT analýza bioenergetického priemyslu | 32 |
| 1.2 Podporné mechanizmy obnoviteľných zdrojov energie | 34 |
| 1.2.1 Európska perspektíva..... | 34 |
| 1.2.2 Slovenská republika..... | 37 |
| 1.2.3 Podporné mechanizmy obnoviteľných zdrojov v členských štátach EÚ | 44 |
| 2 Ciel monografie | 127 |
| 3 Metodika práce a metódy skúmania | 128 |
| 4 Výsledky práce | 130 |
| 4.1 Analýza a porovnanie využívania podporných mechanizmov obnoviteľných zdrojov energie..... | 130 |
| 4.1.1 Využívanie jednotlivých schém podpory obnoviteľných zdrojov | 130 |
| 4.1.2 Charakteristika jednotlivých schém podpory obnoviteľných zdrojov energie | 133 |
| 4.1.3 Porovnanie využívania podporných mechanizmov obnoviteľných zdrojov | 146 |
| 4.2 Podporné mechanizmy obnoviteľných zdrojov energie a regionálny rozvoj | 150 |
| 4.2.1 Podporné mechanizmy obnoviteľných zdrojov energie a regionálny rozvoj na Slovensku | 152 |
| 4.2.2 Príklady dobrej praxe | 155 |
| 5 Diskusia | 158 |
| 6 Návrh pre použitie poznatkov pre ďalší rozvoj vedy a praxe | 160 |
| 6.1 Návrhy de lege ferenda | 160 |
| 6.1.1 Prijatie integrovaného národného energetického a klimatického plánu.... | 161 |
| 6.1.2 Prijatie vyhlášky o podmienkach na uskutočnenie aukcií..... | 161 |
| 6.1.3 Zavedenie ďalších podporných mechanizmov pre obnoviteľné zdroje | 163 |
| 7 Záver | 165 |

| | | |
|---|----------------------------------|-----|
| 8 | Zoznam použitej literatúry | 167 |
| 9 | Legislatíva..... | 172 |