

OBSAH

I	CÍL METODIKY	6
II	VLASTNÍ METODIKA	6
1	Úvod	6
2	Krizové situace v zemědělství	6
3	Rozhodující zemědělské produkty	7
3.1	Rostlinné produkty	7
3.2	Živočišné produkty	11
4	Energetická náročnost zemědělské výroby	20
4.1	Hlavní ukazatele energetické náročnosti	20
4.2	Metody stanovení ukazatelů potřeby energie a jejich algoritmicizace	22
4.3	Simulační modely pro stanovení potřeby energií při výrobě rostlinných produktů	25
4.4	Simulační modely pro stanovení potřeby energií při výrobě živočišných produktů	30
5	Produkce nezbytná pro zajištění základních funkcí zemědělství v krizové situaci	33
6	Potřeba energií v krizové situaci	39
7	Možnosti výroby energií z obnovitelných a druhotných zdrojů resortu	55
7.1	Kapalná paliva	57
7.2	Plynná paliva	64
8	Množství energií vyrobených z obnovitelných a druhotných zdrojů v resortu v krizové situaci	67
9	Seznam použitých symbolů	70
10	Závěr	72
III.	SROVNÁNÍ NOVOSTI POSTUPU	73
IV.	POPIS UPLATNĚNÍ METODIKY	73
V.	SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	73
VI.	SEZNAM PUBLIKACÍ, KTERÉ PŘEDCHÁZELY METODICE	75
	PŘÍLOHA	