

Errata list

k disertační práci **Současnost a perspektivy trhu energetických štěpek v České republice a možnosti dalšího odbytu do zemí Evropské unie**

Ing. Dalibor Šafařík

Oprava hodnot a výsledků rovnic 4.16 a 4.17 na straně 50 disertační práce.

Hodnota první difference se v letech 2005 – 2008 pohybuje u HDSE v rozmezí od -0,17 % do 0,44 %. Od roku 2009 přesahuje hodnotu 1,50 % a za rok 2011 již dosahuje téměř 2 %. Hodnota první difference se v letech 2005 – 2008 pohybuje u CHVE v rozmezí od -0,30 % do 0,60 %. Od roku 2009 přesahuje hodnotu 1,10 % a za rok 2011 již dosahuje téměř 1,50 %.

Průměrné roční tempo růstu podílu OZE na HDSE v letech 2005 – 2011 činí:

$$\bar{k}_{HDSE} = \sqrt[6]{1,10 \cdot 0,97 \cdot 1,09 \cdot 1,31 \cdot 1,23 \cdot 1,24} \quad (4.16)$$

$$\bar{k}_{HDSE} = 1,15 \%,$$

Průměrné roční tempo růstu podílu OZE na CHVE v letech 2005 – 2011 činí:

$$\bar{k}_{CHVE} = \sqrt[6]{1,10 \cdot 0,93 \cdot 1,16 \cdot 1,27 \cdot 1,21 \cdot 1,21} \quad (4.17)$$

$$\bar{k}_{CHVE} = 1,14 \%,$$