



NÁZEV MATERIÁLU	Stanovisko k Návrhu vyhlášky, kterou se mění vyhláška č. 296/2015 Sb., o technicko-ekonomických parametrech pro stanovení výkupních cen pro výrobu elektřiny a zelených bonusů na teplo a o stanovení doby životnosti výroben elektřiny a výroben tepla z obnovitelných zdrojů energie
Č. J.	GŘ/60/SHP/2016
DATUM ZPRACOVÁNÍ	2. 6. 2016
KONTAKTNÍ OSOBA	Václav Trejbal
TELEFON	602 227 268
E-MAIL	vtrejbal@spcr.cz

## KONKRÉTNÍ ZÁSADNÍ PŘIPOMÍNKY

### Připomínka k čl. I

Požadujeme zachovat parametr „Měrné investiční náklady“ pro malou vodní elektrárnu v nových lokalitách i malou vodní elektrárnu ve stávajících lokalitách nebo rekonstruovanou ve výši stanovené vyhláškou č. 296/2015 Sb., tj. na 140 000 Kč/kW resp. 115 000 Kč/kW.

#### Odůvodnění:

Nově navržená výše měrných investičních nákladů pro malé vodní elektrárny je příliš nízká a zabrání realizaci nových projektů. Většina ekonomicky zajímavého hydroenergetického potenciálu v ČR se již dnes využívá. Zbývají tak již převážně toky s malým průtokem nebo lokality s malým spádem, kde lze umístit jen zdroje s nízkým výkonem (mikrozdroje), které však vyžadují vyšší investiční náklady. Snížení měrných investičních nákladů bude znamenat pozastavení výstavby nových malých vodních zdrojů. Přitom se může jednat i o velmi ekologické zdroje a často technicky vyspělé projekty – např. dřevěná kola na horní vodu s účinností až 80 %.