

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 514/2024 ze dne: 2. 10. 2024**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:**

**United Energy, a.s.**  
objekt číslo 1801, Zkušební laboratoř  
Teplárenská 2, 434 03 Most - Komořany

**Zkoušky:**

Pořadové číslo <sup>1</sup>	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody <sup>2</sup>	Předmět zkoušky	Stupně volnosti <sup>3</sup>
1	Stanovení obsahu vody gravimetricky	ZP-01 (ČSN EN ISO 18134-1; ČSN EN ISO 18134-2; ČSN EN ISO 18134-3)	Tuhá biopaliva	-
2	Stanovení obsahu vody a popela termogravimetrickým analyzátořem	ZP-02 (ČSN EN ISO 18134-3; ČSN EN ISO 18122)	Tuhá biopaliva	-
3	Stanovení spalného tepla kalorimetricky a výhřevnosti dopočtem	ZP-03 (ČSN EN ISO 18125)	Tuhá biopaliva	-
4	Stanovení celkového obsahu síry a uhlíku nedisperzní infračervenou spektrometrií (NDIR)	ZP-04 (ČSN ISO 19579; ČSN EN ISO 16948)	Tuhá biopaliva	-
5	Stanovení obsahu popela gravimetricky	ZP-05 (ČSN EN ISO 18122)	Tuhá biopaliva	-

<sup>1</sup> v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou

<sup>2</sup> u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější platné vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

<sup>3</sup> laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace