

ÚŘAD PRO TECHNICKOU NORMALIZACI, METROLOGII A STÁTNÍ ZKUŠEBNICTVÍ

Příloha

k čj. SPR/124/3000/18-2

ze dne 10. prosince 2018

PODMÍNKY AUTORIZACE K OVĚŘOVÁNÍ MĚŘIDEL

Podmínky autorizace se vztahují na ověřování

- 1. Indukční elektroměry vyrobené do 31. prosince 1989**
 - pro měření elektrické energie v přímém zapojení
 - pro měření elektrické energie ve spojení s měřicími transformátory
- 2. Indukční elektroměry vyrobené po 1. lednu 1990**
 - pro měření elektrické energie v přímém zapojení
 - pro měření elektrické energie ve spojení s měřicími transformátory v úrovni NN
 - pro měření elektrické energie ve spojení s měřicími transformátory v úrovni VN a VVN
- 3. Statické elektroměry**
 - pro měření elektrické energie v přímém zapojení
 - pro měření elektrické energie ve spojení s měřicími transformátory v úrovni NN
 - pro měření elektrické energie ve spojení s měřicími transformátory v úrovni VN a VVN

v autorizovaném metrologickém středisku

E.ON Distribuce, a.s.

se sídlem F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice

Vlastní výkon ověřování bude prováděn v metrologickém středisku na níže uvedené adrese :

Čsl. armády 2114, 390 03 Tábor.

