



**Akreditovaná  
Zkušební laboratoř  
Ústí nad Labem**





Adresa (sídlo) společnosti:

AISE, s. r. o.  
Broučková 7165  
760 01 Zlín  
IČ: 63472651

Jednatelé:

David Onderek  
František Urbaník  
František Čupr

Podíl:

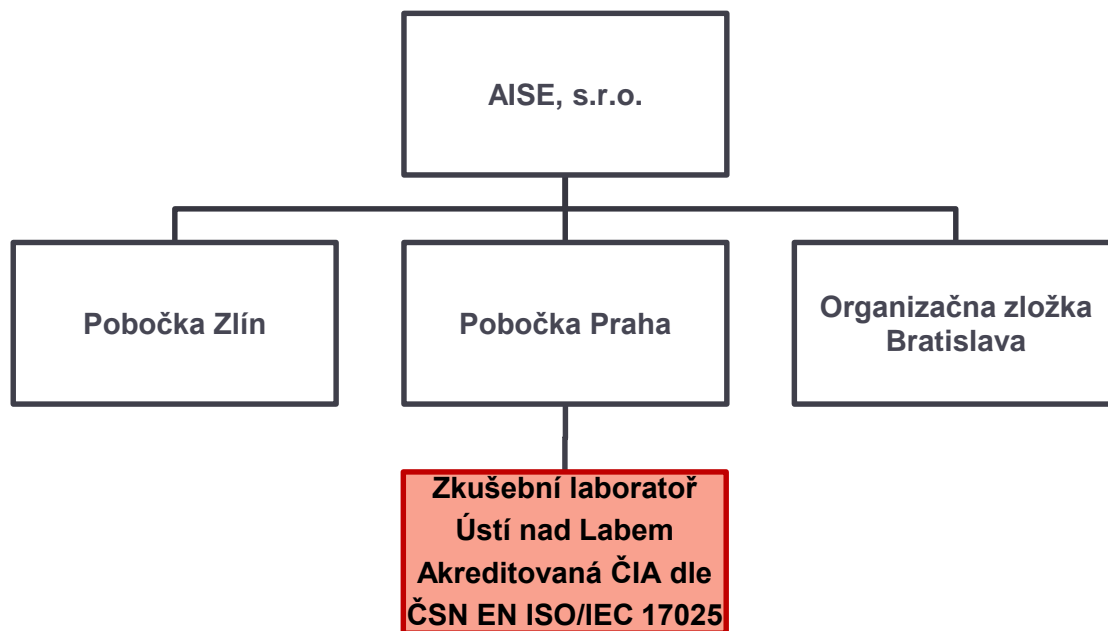
EP ENERGY, a.s. .... 80 %

Adresa (sídlo) zkušební laboratoře:

AISE, s. r. o.  
Zkušební laboratoř Ústí nad Labem  
Masarykova 633/318  
400 01 Ústí nad Labem

Vedení laboratoře:

Andrea Čuprová – ředitelka  
Robert Boldiš – vedoucí laboratoře



AISE, s.r.o.

**Zkušební laboratoř Ústí nad Labem**

akreditovaná Českým institutem  
pro akreditaci, o.p.s.

dle normy ČSN EN ISO/IEC 17025  
pod číslem L1720

Telefon: +420 607 704 212

E-mail: aiseusti@aisezlin.cz

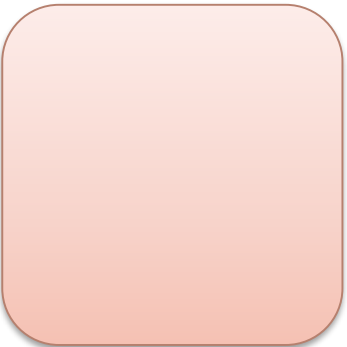


**HLUK**



**VIBRACE**

**KONZULTAČNÍ  
ČINNOST**



**OSVĚTLENÍ**

**KATEGORIZACE  
PRACÍ**



**CHEMICKÉ  
ŠKODLIVINY**

**ODBORNÉ  
ZPRÁVY**

**MIKROKLIMATICKÉ  
PODMÍNKY**

**PRAŠNOST**

**Portfolio služeb**

**MĚŘENÍ FAKTORŮ PRACOVNÍHO I MIMOPRACOVNÍM PROSTŘEDÍ JAKO  
PODKLAD PRO:**

- ▶ kategorizace prací
- ▶ periodická měření
- ▶ objektivizace prac. podmínek
- ▶ stavební povolení
- ▶ kolaudace
- ▶ kontrolní měření

**MĚŘENÍ HLUKU**

**Nařízení vlády č. 272/2011 Sb.  
v platném znění**

**ODBĚR A STANOVENÍ PRAŠNOSTI**

**Nařízení vlády 361/2007 Sb.  
v platném znění**

**ODBĚR CHEMICKÝCH ŠKODLIVINY**

**Nařízení vlády 361/2007 Sb.  
v platném znění**

**MĚŘENÍ VIBRACÍ**

**Nařízení vlády č. 272/2011 Sb.  
v platném znění**

**Měřené faktory a legislativa**

**MĚŘENÍ DENNÍHO A UMĚLÉHO  
OSVĚTLENÍ**

**Nařízení vlády 361/2007 Sb.  
a vyhláška 410/2005 Sb.  
v platném znění**

**MĚŘENÍ MIKROKLIMATICKÝCH  
PODMÍNEK**

**Nařízení vlády 361/2007 Sb.  
a vyhláška 410/2005 Sb.  
v platném znění**

**KATEGORIZACE PRACÍ**

**Vyhláška č. 432/2003 Sb.  
v platném znění**

**VÝPOČTY DENNÍHO A UMĚLÉHO  
OSVĚTLENÍ**

**Nařízení vlády 361/2007 Sb.  
a vyhláška 410/2005 Sb.  
v platném znění**

**KONZULTAČNÍ ČINNOST**

**Hygienická legislativa  
Zákon 258/2000 v platném znění**

**ODBORNÉ ZPRÁVY**

**Měřené faktory, legislativa a další služby**

## HLUK

hlukoměry I. třídy SVANTEK 979  
mikrofony G.R.A.S. 40E AE  
akustické kalibrátory SV 35A



## VIBRACE

šesti kanálový analyzátor vibrací  
SVANTEK SV 106A  
kalibrátor vibrací SV 111



**Používaná ověřená a kalibrovaná technika**

## DENNÍ A UMĚLÉ OSVĚTLENÍ

luxmetry GOSSEN Mavolux 5032B



## KLIMATICKÉ A MIKROKLIMATICKÉ PODMÍNKY

multifunkční přístroj TESTO T435-2  
termohygrobarometry COMET D4130



**Používaná ověřená a kalibrovaná technika**

## ODBĚR A STANOVENÍ PRAŠNOSTI ODBĚR CHEMICKÝCH ŠKODLIVIN

čerpadla AIRCHEK TOUCH 220-5000 TC  
čerpadla AIRCHEK XR5000 210-5000,  
průtokoměr DEFENDER 510M  
semikvantitativní analytické váhy  
Sartorius CPA 22 5D-OCE



**Používaná ověřená a kalibrovaná technika**



# VÝPOČTY OSVĚTLENÍ

Astra MS Software s.r.o.  
BuildingDesign  
(Wils, Wdls)



**Další vybavení**

**Měření, odběry, výpočty , odborné zprávy a konzultace jsou určeny pro odvětví:**

- ✓ Doprava
- ✓ Energetika
- ✓ Průmysl
- ✓ Chemie a petrochemie
- ✓ Státní správa (kraje, města, obce)
- ✓ Výstavba
- ✓ Ekologie
- ✓ Živnostníci
- ✓ Domácnosti



Signatář EA MLA  
Český institut pro akreditaci, o.p.s.  
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

## OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 229/2019

AISE, s.r.o.  
se sídlem Broučkova 7165, 760 01 Zlín, IČ 63472651

pro zkušební laboratoř č. 1720  
Zkušební laboratoř Ústí nad Labem

Rozsah udělené akreditace:

Fyzikálně - chemické analýzy a vzorkování v oblasti ovzduší, měření emisí, mikroklimatických podmínek, hluku, umělého osvětlení a vibrací vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 575/2018 ze dne 30. 10. 2018, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **16. 10. 2020**

V Praze dne 20. 5. 2019



Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.  
ředitel  
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.



**AISE**<sup>®</sup>  
ENERGIE POD KONTROLOU

**Osvědčení o akreditaci**

<https://www.cai.cz/?subjekt=1720-aise-s-r-o>