



**Strojírenský zkušební ústav, s.p.**  
Odštěpný závod 2 SZÚ s.p. kalibrační laboratoř č. 2280  
akreditovaná ČIA, o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018,  
Tovární 5, 466 21 Jablonec nad Nisou  
**pracoviště 2, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno**



## CENÍK A SPECIFIKACE METROLOGICKÝCH VÝKONŮ

(platnost od 1.2.2023)

### Kalibrace deformačních tlakoměrů - přetlak

Tlakoměr třídy přesnosti 0,6 a lepší	1 650 Kč
Tlakoměr třídy přesnosti lepší než 2,5	1 200 Kč
Tlakoměr třídy přesnosti 2,5 a horší	1 050 Kč
Seřízení tlakoměru (nastavení nuly nebo linearity)	450 Kč

### Kalibrace číslicových tlakoměrů a převodníků tlaku - přetlak

Tlakoměr třídy přesnosti 0,2 a lepší	3 000 Kč
Tlakoměr třídy přesnosti horší než 0,2	2 100 Kč

<b>Rozsah:</b>	(0,2 ÷ 0,6) kPa	<b>Medium:</b>	vzduch
	(0,6 ÷ 1,5) kPa		vzduch
	(1,5 ÷ 50) kPa		vzduch
	(50 ÷ 600) kPa		dusík
	(0,6 ÷ 7) MPa		dusík
	(0,1 ÷ 70) MPa		olej

### Kalibrace měřidel teploty (ceny za jeden kalibrační bod)

Skleněný teploměr do 250 °C s dělením 0,2 °C a menším	450 Kč
Skleněný teploměr do 250 °C stejného rozsahu a dělení, druhý až pátý kus	315 Kč
Skleněný teploměr do 250 °C s dělením větším 0,2 °C	315 Kč
Skleněný teploměr do 250 °C stejného rozsahu a dělení, druhý až pátý kus	270 Kč
Přímokazující teploměr do 250 °C s jedním snímačem	465 Kč
Přímokazující teploměr do 250 °C druhý a další snímač	195 Kč
Přímokazující teploměr nad 250 °C s jedním snímačem	675 Kč
Přímokazující teploměr nad 250 °C druhý a další snímač	255 Kč

<b>Rozsah:</b>		<b>Medium:</b>	Líh, voda, olej
	(-20 ÷ 150) °C		
	(150 ÷ 250) °C	<b>Termostat:</b>	Olej
	(250 ÷ 500) °C		Keram. pícka
	(500 ÷ 1100) °C		Keram. pícka

### Kalibrace pružinových kladiv:

*Pružinová kladiva do 1,5 J	800 Kč
*Pružinová kladiva nad 1,5 J	2 000 Kč
Seřízení bude účtováno dle hodinové sazby	450 Kč

\*mimo akreditovaný režim



**Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise)**

SZU branch 2, Calibration Laboratory No. 2280  
accredited by ČIA, ČSN EN ISO/IEC 17025:2018,  
Tovární 5, 466 21 Jablonec nad Nisou  
**Workplace 2, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno**



## PRICE LIST AND SPECIFICATION OF METROLOGICAL OUTPUTS

(Effective from 1 February 2023)

### Calibration of strain-gauge manometers - overpressure

Manometer with accuracy class 0.6 and higher	1 650 CZK
Manometer with accuracy class higher than 2.5	1 200 CZK
Manometer with accuracy class 2.5 and lower	1 050 CZK
Adjustment of manometer (zero or linearity setting)	450 CZK

### Calibration of digital manometers and pressure transmitters - overpressure

Manometer with accuracy class 0.2 and higher	3 000 CZK
Manometer with accuracy class lower than 0.2	2 100 CZK

<b>Range:</b>	(0.2 ÷ 0.6)	kPa	<b>Medium:</b>	Air
	(0.6 ÷ 1.5)	kPa		Air
	(1.5 ÷ 50)	kPa		Air
	(50 ÷ 600)	kPa		Nitrogen
	(0.6 ÷ 7)	MPa		Nitrogen
	(0.1 ÷ 70)	MPa		Oil

### Calibration of temperature measuring instrument (price for one calibration point)

Glass thermometer up to 250 °C with a resolution 0.2 and less	450 CZK
Glass thermometer up to 250 °C with with same range and resolution, 2nd to 5th piece	315 CZK
Glass thermometer up to 250 °C with a resolution higher than 0.2	315 CZK
Glass thermometer up to 250 °C with with same range and resolution, 2nd to 5th piece	270 CZK
Electronic and digital thermometer up to 250 °C with one sensor	465 CZK
Electronic and digital thermometer up to 250 °C, 2nd and further sensor	195 CZK
Electronic and digital thermometer over 250 °C with one sensor	675 CZK
Electronic and digital thermometer over 250 °C, 2nd and further sensor	255 CZK

<b>Range:</b>		<b>Medium:</b>	Alcohol, water, oil
	(-20 ÷ 150)	°C	
	(150 ÷ 250)	°C	<b>Thermostat:</b> Oil
	(250 ÷ 500)	°C	Ceramic oven
	(500 ÷ 1100)	°C	Ceramic oven

### Calibration of spring hammer:

*Spring hammers up to 1,5 J	800 CZK
*Spring hammers over 1,5 J	2 000 CZK
Adjustment will be billed by hour rate	450 CZK

\*beyond the scope of Accreditation