

**PRAKTICKÉ ZKOUŠKY 2025/2026 – podle JZZZ**  
**obor – Autoelektrikář 26-57-H/01**

téma /varianta	úkol číslo	zadání
<b>I./A</b>	<b>1.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v elektronicky řízeném systému zapalování
	<b>2.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu soustavy vnějšího osvětlení vozidla
<b>I./B</b>	<b>1.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu soustavy vnějšího osvětlení vozidla
	<b>2.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v elektronicky řízeném systému zapalování
<b>II./A</b>	<b>1.</b>	Provedte montáž elektroinstalace tažného zařízení vozidla (připojené na stávající elektroinstalaci, oživení, odzkoušení)
	<b>2.</b>	Provedte kontrolu a opravu elektrického ovládacího obvodu v systému chlazení motoru, topení nebo klimatizace vozidla
<b>II./B</b>	<b>1.</b>	Provedte kontrolu a opravu elektrického ovládacího obvodu v systému chlazení motoru, topení nebo klimatizace vozidla
	<b>2.</b>	Provedte montáž elektroinstalace tažného zařízení vozidla (připojené na stávající elektroinstalaci, oživení, odzkoušení)
<b>VIII./A</b>	<b>1.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu elektroniky podvozku, provedte odvzdušnění brzdové soustavy
	<b>2.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu žhavicí soustavy vznětového motoru
<b>VIII./B</b>	<b>1.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu žhavicí soustavy vznětového motoru
	<b>2.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu elektroniky podvozku, provedte odvzdušnění brzdové soustavy
<b>X./A</b>	<b>1.</b>	Provedte připojení přístroje, načtení paměti závad a bloku naměřených hodnot, opravu, vymazání paměti závad, vyhodnocení namodřených hodnot a nastavení parametrů zážehového motoru.
	<b>2.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu zdrojové soustavy.
<b>X./B</b>	<b>1.</b>	Zjistěte a odstraňte závadu v okruhu zdrojové soustavy.
	<b>2.</b>	Provedte připojení přístroje, načtení paměti závad a bloku naměřených hodnot, opravu, vymazání paměti závad, vyhodnocení namodřených hodnot a nastavení parametrů zážehového motoru.



## **STŘEDNÍ ŠKOLA A MATEŘSKÁ ŠKOLA, LIBEREC**

**Na Bojišti 15, příspěvková organizace**  
se sídlem: Na Bojišti 15, 460 10 Liberec 3

### **PRAKTICKÉ ZKOUŠKY -ROZPIS** **obor – Autoelektrikář 26-57-H/01**

#### **Termín zkoušek**

<i>den a datum</i>	<i>žáci ve školním servisu</i>	<i>žáci ve firmách</i>
Úterý 2.6.2026	Žáci ze školního servisu podle rozpisu 8,00 – 15,00	8,00 – 15,00- Dle rozpisu
Pondělí 8.6.2026	Žáci ze školního servisu podle rozpisu 8,00 – 15,00	8,00 -15,00- Dle rozpisu

#### **ROZPIS PRAKTICKÉ ZKOUŠKY – ŠKOLNÍ AUTOSERVIS**

<b>Úterý 2.6.2026</b>	<b>Pondělí 8.6.2026</b>
Baksalary Matyáš	Kovalenko Kiril
Bangho Jan	Ostrá Tereza
Hegner Tadeáš	Pěnčík Martin
Hrabák Alex	Radačovský Lukáš
Kaněra Vojtěch	Skřivánek Jakub

#### **ROZPIS PRAKTICKÉ ZKOUŠKY-VE SMLUVNÍCH SERUISECH**

<b>Úterý 2.6.2026</b>	<b>firma</b>	<b>Pondělí 8.6.2026</b>	<b>firma</b>
Černý Jiří	R+R	Pecháček Mikuláš	Žák
Červeň Šimon	Poner	Puchýř Matyáš	Pospíšil
Khaml Vojtěch	Pravda	Škarpa Tomáš	Luca
Moc David	Federal Cars	Pastorek Matyáš	Hesti
Nový Michal	Valášek	Novotný Tomáš	Autoc. Jičín
Opanasenko V.	EPS Auto	Šťastný Ondřej	Vetešník
Šoun Jiří	DPMLAJ	Tetourová M.	Kreisinger

V Liberci dne 25.5.2026

Vypracoval: Vladimír Beneš VUOV

Schválil: Ing. Krabs Zdeněk Ph. D, ředitel školy