

**RÁMCOVÁ SMLOUVA O DÍLO, č. objednatele 100 19 0219,  
č. zhotovitele 01/OVV/2019**

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
(dále také jako „NOZ“)

## 1. Smluvní strany:

### 1.1. Zhotovitel:

**Ministerstvo vnitra - generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR – Technický ústav požární ochrany (dále jen TÚPO)**

Se sídlem: Písková 42, 143 00 Praha 4 Modřany

IČO: 00007064

DIČ: CZ00007064

zapsaný v registru ekonomických subjektů

Zastoupený: plk. Ing. Ondřejem Suchým, Ph.D.

Bankovní spojení: ČNB

Číslo účtu: 8908881/0710

Kontaktní osoby:

ve věcech smluvních: plk. Ing. Ondřej Suchý, Ph.D.  
ředitel Technického ústavu požární ochrany  
email: [ondrej.suchy@tupo.izscr.cz](mailto:ondrej.suchy@tupo.izscr.cz)

ve věcech technických: plk. Ing. Jan Karl  
vedoucí oddělení výzkumu a vývoje  
email: [jan.karl@tupo.izscr.cz](mailto:jan.karl@tupo.izscr.cz)

dále jen „zhotovitel“

### 1.2. Objednatel:

**Výzkumný Ústav Železniční, a.s.**

Se sídlem: Praha 4, Braník, Novodvorská 1698, PSČ 14201

IČ: 272 57 258

DIČ: CZ27257258

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, v oddílu B, vložce 10025

zastoupená: Ing. Martinem Bělčíkem, předsedou představenstva  
Ing. Ondřejem Fantou, Ph.D., členem představenstva

kontaktní osoby:

ve věcech smluvních: Bc. Tomáš Vychodil  
Vedoucí oddělení obchodu a business developmentu  
e-mail:  
mobil:

ve věcech technických: Ing. Jiří Strnisko  
Oddělení vozidel  
e-mail:

bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Praha 1  
číslo účtu: 13806011/0100  
IBAN: CZ7401000000000013806011  
BIC: KOMBCZPPXXX

dále jen „objednatel“

- 1.3. Smluvní strany se zavazují oznamovat si bezodkladně změny údajů uvedených v článku 1 této smlouvy, a to doporučeným dopisem. Ke změně těchto údajů není zapotřebí uzavírat dodatek k této smlouvě.

## **2. Předmět smlouvy**

- 2.1. Zhotovitel se uzavřením této rámcové smlouvy zavazuje odborně provádět pro objednatele práce v oblasti zkoušení výrobků, jejichž druh, fáze posuzování, cena za dílo, a všechny ostatní podmínky, pokud nejsou sjednány v této rámcové smlouvě (a uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy), budou sjednány v písemných objednávkách objednatele, potvrzených oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Písemné objednávky předvídané tímto odstavcem čl. 2. smlouvy, podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran, mají charakter dílčích smluv uzavřených v rámci této smlouvy.
- 2.2. Smluvní strany shodně konstatují, že hmotně zachyceným výsledkem díla, kterým je provádění zkoušení výrobků zhotovitelem bude Protokol o zkouškách (dále jen „Protokol“). Objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za provedení díla sjednaného příslušnými oboustranně potvrzenými objednávkami bez ohledu na to, zda zhotovitelem objednateli předaný Protokol bude obsahovat pozitivní či negativní výsledky zkoušek.

## **3. Provádění díla**

- 3.1 Při provádění díla je zhotovitel povinen řídit se pokyny objednatele, nejsou-li v rozporu s podmínkami akreditace zhotovitele. Výše uvedeným není vyloučena aplikace ustanovení § 2594 a § 2595 NOZ.
- 3.2 Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý a je oprávněný provádět práce dle čl. 2. této rámcové smlouvy a to v souladu s obecně závaznými právními předpisy i zvláštními předpisy. Způsobilost zhotovitele byla objednatelem ověřena na webových stránkách Českého institutu pro akreditaci, o.p.s., dle aktuálně platného vydaného osvědčení o akreditaci.
- 3.3 Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou pro provedení díla dle této smlouvy.
- 3.4 Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli součinnost nezbytnou pro provedení díla dle této smlouvy, případně další součinnost požadovanou objednatelem (například umožní objednateli účast u zkoušky).
- 3.5 Zhotovitel je povinen provést předmět díla osobně prostřednictvím svých zaměstnanců. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí provádět dílo ani jeho část prostřednictvím třetích osob.

## **4. Dokončení a předání díla**

- 4.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním ve lhůtách uvedených v oboustranně potvrzených objednávkách. Předáním díla se rozumí předání Protokolu objednateli, způsobem uvedeným v odst. 4. 2. této rámcové smlouvy.
- 4.2. O předání, resp. převzetí předmětu díla, které se uskuteční v sídle zhotovitele, v termínu dohodnutém smluvními stranami, nejpozději však v poslední den lhůty určené k provedení díla, nebude-li dohodnuto prodloužení termínu, bude vždy sepsán předávací protokol, který se stane nedílnou součástí příslušné oboustranně potvrzené objednávky.

## **5. Cena za dílo**

- 5.1. Smluvní strany se zavazují sjednat v oboustranně potvrzených objednávkách celkovou cenu díla v souladu s nabídkou zpracovanou zhotovitelem.

## **6. Platební podmínky:**

- 6.1. Platby prováděné na podkladě oboustranně potvrzených objednávek uzavřených v rámci této rámcové smlouvy se uskuteční bezhotovostním platebním stykem, převodem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této rámcové smlouvy, a to na základě faktury, kterou vystaví zhotovitel bez odkladů po provedení díla (viz čl. 4. této rámcové smlouvy).

- 6.2. Lhůta splatnosti faktur je stanovena na 30 dnů od data doručení objednateli. V případě neuhrazení faktury objednatelem má zhotovitel právo odmítnout další objednávku objednatele až do doby vyrovnání splatného závazku objednatele vůči zhotoviteli.
- 6.3. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu, jinak je objednatel oprávněn fakturu vrátit. Vrácením faktury se běh lhůty splatnosti zastavuje. Doručením nové nebo opravené faktury objednateli, začíná běžet nová lhůta splatnosti.

## **7. Odpovědnost zhotovitele za provedené dílo:**

- 7.1 Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé objednateli v důsledku prokazatelně nesprávného odzkoušení výrobků dle této smlouvy a příslušně oboustranně potvrzené objednávky učiněné v rámci této rámcové smlouvy.

## **8. Ostatní ujednání:**

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje k mlčenlivosti o obchodních a technických informacích, které mu byly svěřeny v souvislosti s provedením díla. Zavazuje se, že uvedené informace nezpřístupní třetím osobám pro jiné účely než pro plnění podmínek této rámcové smlouvy.
- 8.2. Tato rámcová smlouva se řídí právním řádem České republiky a uzavírá se na dobu neurčitou.
- 8.3. V případě, že v souvislosti s touto smlouvou dochází ke zpracování osobních údajů, jsou tyto zpracovávány v souladu s platnými právními předpisy, které upravují ochranu a zpracování osobních údajů, zejména s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27.4.2016 (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „Nařízení“).
- 8.4. Výzkumný Ústav Železniční, a.s. je dle Nařízení správcem osobních údajů. Podrobnosti ke zpracování osobních údajů (účel zpracování, doba zpracování, práva subjektu údajů, apod.) jsou uvedeny v PRIVACY POLICY (zásady ochrany osobních údajů), které jsou dostupné na [http://www.cdvoz.cz/data/vuz\\_zasady-ochrany-osobnich-udaju-072018.pdf](http://www.cdvoz.cz/data/vuz_zasady-ochrany-osobnich-udaju-072018.pdf).
- 8.5. TÚPO výslovně prohlašuje, že se s obsahem PRIVACY POLICY (zásadami ochrany osobních údajů) před podpisem této smlouvy seznámil a souhlasí s nimi.

## 9. Závěrečná ustanovení:

- 9.1. Rámcová smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podepsání poslední stranou této rámcové smlouvy. Obě strany souhlasí se všemi ujednáními, která jsou obsažena v této rámcové smlouvě.
- 9.2. Měnit nebo doplňovat text této rámcové smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné tehdy, budou-li řádně potvrzené oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 9.3. Vztahy, které nejsou touto rámcovou smlouvou konkrétně upraveny, se řídí obecně závaznými předpisy, zejména občanským zákoníkem v platném znění. Případné spory budou řešeny přednostně dohodou a nedojde-li k ní, pak na návrh některé ze stran příslušným soudem ČR.
- 9.4. Tato rámcová smlouva je vypracována v českém jazyce ve dvou výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jeden originální výtisk.
- 9.5. Nedílnou součástí této smlouvy je následující příloha:  
Příloha č. 1: Rámcový rozsah požadovaného díla a způsob ověření způsobilosti zhotovitele pro provedení díla

Za zhotovitele:

Ve Praze dne: 13.12.2019

Za objednatele:

V Praze dne: 9.12.2019

---

**plk. Ing. Ondřej Suchý, Ph.D.**  
ředitel  
Technický ústav požární ochrany

---

**Ing. Martin Bělčík**  
předseda představenstva  
Výzkumný Ústav Železniční, a.s.

.....  
**Ing. Ondřej Fanta, Ph.D.**  
člen představenstva  
Výzkumný Ústav Železniční, a.s.

**Příloha č. 1 k rámcové smlouvě o dílo č. smlouvy objednatele 100 19 0219,  
č. smlouvy zhotovitele 01/OVV/2019**

Rámcový rozsah požadovaného díla a způsob ověření způsobilosti zhotovitele pro provedení díla:

Zkoušky pro posouzení shody v rozsahu nařízení Komise (EU) 1302/2014 o technické specifikaci pro interoperabilitu subsystému kolejová vozidla – lokomotivy a kolejová vozidla pro přepravu osob železničního systému v Evropské (dále jen TSI LOC&PAS), v aktuálním znění.

<b>Posuzovaná vlastnost dle technických specifikací pro interoperabilitu (TSI), kap. 4</b>	<b>Předpisy či dokumenty stanovící metodu ověřování vlastnosti (příslušný bod TSI), kap. 5 nebo 6</b>	<b>Způsob ověření způsobilosti zhotovitele</b>
TSI LOC&PAS	ČSN EN 45545-2 +A1	ZL č. 1011.2
4.2.10.2	ČSN EN ISO 5659-2	Osvědčení o akreditaci ČIA č. 204/2019 ze dne 03.05.2019
Protipožární opatření, požadavky na materiál	ČSN EN ISO 2592 ČSN EN ISO 4589-2	Poř. č. zkoušky 39, 40, 45, 68

Zkoušky pro posouzení shody v rozsahu nařízení Komise (EU) 321/2013 o technické specifikaci pro interoperabilitu subsystému „kolejová vozidla – nákladní vozy“ železničního systému v Evropské unii a o zrušení rozhodnutí Komise 2006/861/ES (dále jen TSI WAG), v aktuálním znění

<b>Posuzovaná vlastnost dle technických specifikací pro interoperabilitu (TSI), kap. 4</b>	<b>Předpisy či dokumenty stanovící metodu ověřování vlastnosti (příslušný bod TSI), kap. 5 nebo 6</b>	<b>Způsob ověření způsobilosti zhotovitele</b>
TSI WAG	ČSN EN 45545-2 +A1	ZL č. 1011.2
4.2.6	EN 1363-1	Osvědčení o akreditaci ČIA č. 204/2019 ze dne 03.05.2019
Ochrana systému	ISO 5660-1	Poř. č. zkoušky 40, 43, 44, 51
4.2.6.1	ISO 5658-2/Am1	
Požární bezpečnost	EN 13501-1 + A1	
	EN 50355	
	EN 50343	
	EN 45545-7	