

---

**SMLOUVA O**  
**Spolupráci na projektu: Návrh systému pro vzdálený přístup**  
**operátora Laseru**  
**Pod registračním číslem: CZ.01.01.01/05/23\_009/0002014**

---

**Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích**

IČO: 75081431



Se sídlem: Okružní 517/10, 370 01 České Budějovice

jako výzkumná organizace a poskytovatel služby

a



ITB Engineering & Production s.r.o.

IČ: 03223264

Se sídlem: Okružní 757, České Budějovice 4, 370 01 České Budějovice

jako zájemce



Spolufinancováno  
Evropskou unií



Realizováno v rámci projektu: Návrh systému pro vzdálený přístup  
operátora Laseru

Pod registračním číslem: CZ.01.01.01/05/23\_009/0002014

## Článek I Předmět smlouvy

- 1) Výzkumná organizace se zavazuje ke zpracování výstupů:
  - Laboratorní zpráva (obsahující návrh a popis hardwaru, nastavení routeru, nastavení kamery), k předmětu služby: Návrh hardwaru pro vzdálený přístup operátora Laseru a nastavení hardwarových prvků
- 2) Výše uvedené bude provedeno dle rozpočtu v Nabídce poskytnutí služby, která je nedílnou součástí této smlouvy a tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- 3) Při řešení budou využita zařízení, které má k dispozici výzkumná organizace.

## Článek II Pokuty, sankce a závěrečná ustanovení

- 1) Dojde-li k neproplacení dotace způsobené chybou výzkumné organizace, dojde k uhrazení smluvní pokuty rovnající se výše poskytnutého plnění za službu.
- 2) Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti zveřejněním v Registru smluv. Zveřejnění smlouvy zajistí výzkumná organizace. Veškeré změny nebo dodatky k této smlouvě mohou být učiněny pouze písemnou dohodou Smluvních stran.
- 3) Smluvní strany se zavazují, že veškeré případné spory vyplývající nebo související s touto smlouvou (dále jen „Spory“), se pokusí vyřešit smířčím jednáním. V případě, že se Smluvním stranám nepodaří vyřešit Spor do 30 dnů ode dne, kdy byla jedné Smluvní straně doručena výzva druhé Smluvní strany k zahájení jednání o řešení tohoto Sporu, bude k řešení Sporu příslušný soud v rámci soustavy soudů v České republice.
- 4) Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každý má povahu originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopisu.
- 5) Tato smlouva se řídí a bude vykládána v souladu se zákony České republiky.

Příloha č. 1 – Nabídka poskytnutí služby

V Českých Budějovicích dne:

-----  
*doc. Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD.*  
rektor



V Českých Budějovicích dne:

-----  
*doc. Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD.*  
jednatel



Spolufinancováno  
Evropskou unií



Realizováno v rámci projektu: Návrh systému pro vzdálený přístup  
operátora Laseru

Pod registračním číslem: CZ.01.01.01/05/23\_009/0002014

## Nabídka poskytnutí služby – Inovační vouchery – výzva II.

Nabídka je vypracována pro (žadatel v aktivitě Inovační vouchery):	
Název žadatele	ITB Engineering & Production s.r.o.
IČ	03223264
Sídlo/místo realizace	Okružní 757, České Budějovice 4, 370 01
Statutární zástupce	Ing. Jaromír Vrbka, MBA, Ph.D.

Poskytovatel služby	
Název instituce	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
IČ	75081431
Pracoviště	Environmentální výzkumné pracoviště VŠTE Okružní 517/10 České Budějovice 370 01
Statutární zástupce instituce	doc. Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD.
Předpokládání VaV řešitelé	Doc. Ing. Ladislav Socha, Ph.D.
Nabídku vypracoval (jméno, pozice, email, telefon)	Doc. Ing. Ladislav Socha, Ph.D. Environmentální výzkumné pracoviště VŠTE Vedoucí Enviromentálního a výzkumného pracoviště

### Předmět poskytnutí služby

(konkrétní a srozumitelný popis nabízené služby)

Nabízíme Vám zpracování laboratorní zprávy s tematickým zaměřením:

**Návrh systému pro vzdálený přístup operátora Laseru.**

Řešitelský tým pod vedením Doc. Ing. Ladislava Sochy, Ph.D. zpracuje a vytvoří:

Laboratorní zprávu – Návrh systému pro vzdálený přístup operátora Laseru

Řešitelský tým se zaměří na:

- Instalace routeru s připojením do internetu.
- Instalace síťového switchu pro propojení komponent do lokálního uzlu laseru.
- Instalace digitální kamery pro dohled nad pracovištěm.
- Instalace serveru pro připojení VPN.
- Nastavení bezpečnostních politik a filtrů s ohledem na kybernetickou ochranu.
- Ověření funkčnosti systému připojením odkudkoli z internetu.

Při řešení budou využity technologie, zařízení, a SW, kterými disponují laboratoře VŠTE.

Předpokládaný časový harmonogram realizace: říjen 2023 - leden 2024



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU



Předmět služby/výstupy	
<b>Předmět služby</b>	<b>Výstupy (Vámi uvedené výstupy budou předkládány v žádosti o platbu žadatele)</b>
Návrh hardwaru pro vzdálený přístup operátora Laseru a nastavení hardwarových prvků	Laboratorní zpráva (obsahující návrh a popis hardwaru, nastavení routeru, nastavení kamery)

Rozpočet projektu	
(Položky rozpočtu budou odpovídat předmětům služby, které uvádíte v kapitole Předmět služby/výstupy.)	
	Cena
položka 1 – Návrh hardwaru pro vzdálený přístup operátora Laseru a nastavení hardwarových prvků	495 000,- Kč bez DPH
<b>Celkové ZPŮSOBILÉ výdaje projektu (cena bez DPH)</b>	<b>495 000,- Kč bez DPH</b>
<b>Celkové NEZPŮSOBILÉ výdaje projektu (částka DPH)</b>	<b>103 950,- Kč</b>

Poskytovatel služby/Instituce	
Jméno statutárního zástupce instituce nebo zplnomocněné osoby	Doc. Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD.
Čestně prohlašuji, že poskytovatel služby je odborně způsobilý k realizaci nabídky. Čestně prohlašuji, že předložené údaje jsou pravdivé a odpovídají skutečnosti. Jsem si vědom možných právních dopadů v případě zjištění skutečnosti, že byla poskytnuta podpora na základě předložení nepravdivých údajů.	
V Českých Budějovicích dne .....	
..... podpis statutárního zástupce instituce nebo zplnomocněné osoby	

