ev. číslo smlouvy zhotovitele:

# SMLOUVA O DÍLO

 ev. číslo smlouvy objednatele:

## I. SMLUVNÍ STRANY

|  |  |
| --- | --- |
| **Objednatel:**  | **Česká republika – Ministerstvo průmyslu a obchodu** |
| Sídlem: | Na Františku 32, 110 15 Praha 1 |
| Zastoupen: | Ing. Antonínem Beranem, ředitelem odboru strategie a mezinárodní spolupráce v energetice |
| IČ: | 47609109 |
| DIČ: | CZ47609109, neplátce DPH |
| Bankovní spojení: | Česká národní bankač. ú.: 19-1525001/0710 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Zhotovitel:**  | **Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.** |
| Sídlem: | Líšeňská 2657/33a, 636 00 Brno |
| Zastoupen: | Ing. Jindřichem Fričem, Ph.D., ředitelem instituce |
| IČ: | 449945757 |
| DIČ: | CZ44994575 |
| Zapsán v obch. rejstříku: | Rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT |
| Bankovní spojení: | Komerční banka, a. s.č. ú.: 100736621/0100 |

### II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1. Předmětem plnění je provedení díla: „Elektronická evidence dobíjecích stanic“ a to na základě podkladů dodaných Objednatelem, Dílo bude provedeno v rozsahu stanoveném přílohou č. 1 této smlouvy. Předmět plnění bude Zhotovitel provádět v sídle své společnosti.
2. Rozsah a upřesnění technických požadavků na provedení a vypracování díla:
* vytvoření elektronického formuláře pro sběr evidenčních údajů dobíjecích stanic, vzor formuláře je uveden v příloze č. 2 této smlouvy
* vytvoření softwarového nástroje, který údaje z elektronického formuláře zpracuje do formy databáze dobíjecích stanic.
1. Objednatel zadává a Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele výše uvedené práce. Změny ovlivňující zvýšení případně snížení objemu prací, ceny za dílo, a ovlivňující původně sjednaný termín dokončení díla budou řešeny dodatkem k této smlouvě.
2. Objednatel se zavazuje při provádění díla účinně spolupracovat, v dohodnuté době dílo převzít.
3. Dílo je určeno pro plnění povinností podle zákona č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách.

#### III. TERMÍN PLNĚNÍ

1. Termín předání části díla (zkušební verze) je smluvními stranami stanoven kde ni 31. července 2021, termín předání kompletního díla si smluvní strany stanovily nejpozději ke dni do 31. srpna 2021.

#### IV. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatele bezúplatně.
2. Licence dle čl. VI. odst. 2 této smlouvy je objednateli udělena zhotovitelem bezúplatně.

#### V. MÍSTO PLNĚNÍ

1. Dílo bude předáno elektronicky zástupci Objednatele na e-mailovou adresu sdělenou Objednatelem/uložením na server se zasláním přístupových hesel Objednateli.

#### VI. PROVEDENÍ DÍLA A LICENCE

1. Dílo bude dodáno 1x v elektronické podobě.
2. Zhotovitel současně s řádným předáním díla dle této smlouvy uděluje objednateli nevýhradní, časově a místně neomezenou licenci k užívání díla.

#### VII. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 18 měsíců.
2. V případě zrušení smlouvy ze strany Objednatele, zaplatí Objednatel Zhotoviteli prokazatelné náklady již vzniklé plněním díla a to nejpozději do deseti pracovních dnů ode dne zaslání vyúčtování nákladů Zhotovitelem.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
5. Objednatel či Zhotovitel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet následujícím dnem po doručení Zhotoviteli.
6. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je Zhotovitel povinen ihned předat Objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla. Objednatel je povinen uhradit Zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou pro případ zániku smlouvy před řádným plněním díla dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
7. Zhotovitel nemůže bez souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
8. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
9. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
10. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení odmítne či jinak znemožní.
11. Osoby podepisující tuto smlouvu podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
13. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
14. Objednatel sděluje, že tato smlouva bude ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, § 1728 odst. 2 a zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) § 2 odst. 1, registrovaná v registru smluv, jehož správcem je Ministerstvo vnitra České republiky.
15. Úkony směřující ke zveřejnění smlouvy v registru smluv provede Objednatel.
16. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze stran obdrží dvě vyhotovení.
17. Nedílnou součástí smlouvy je:
* Příloha č. 1: Technický popis elektronického formuláře
* Příloha č. 2: DOPORUČENÝ FORMULÁŘ Evidence dobíjecích stanic

#### VIII. Osoby zmocněné k jednání

K jednání v souvislosti s plněním této smlouvy se tímto zmocňuje:

za Objednatele: Ing. Luděk Dušek, Ing. Petr Štěpán, CSc.

 Odbor strategie a mezinárodní spolupráce v energetice

 Ing. Martin Poliačik

 Odbor informatiky

za Zhotovitele: Ing. Lukáš Kadula

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V Praze dne . . 2021 |  | V Brně dne . . 2021 |
|  |  |  |
| za ObjednateleIng. Antonín Beranředitel odborustrategie a mezinárodní spolupráce v energetice |  | za ZhotoviteleIng. Jindřich Frič, Ph.D.ředitel instituce  |