**Dodatek č. 2**

**ke Smlouvě o poskytování služeb operativního leasingu**

 **č. A170021 ze dne 1.2.2021**

**ADIV, spol. s r.o.**

746 01 Opava, Těšínská 3007/91

IČ: 136 42 391 DIČ: CZ13642391

Zastoupena: Bc. Jakub Schreier, jednatel

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 183

(dále jako „pronajímatel“)

a

**Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace**

Se sídlem: 746 01 Opava, Olomoucká 470/86, Předměstí

Zastoupena: Ing. Karel Siebert, MBA – ředitel

IČ: 478 13 750 DIČ: CZ47813750

Zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, odd. Pr., vložka 924

(dále jako „nájemce“)

1. **Předmět dodatku**
2. Pronajímatel a nájemce se vzájemně shodli na aktuální ceníkové ceně vozidla platné k **1.2.2023**, a to na ceně ve výši **487 861,00 Kč bez DPH.**
3. Pronajímatel a nájemce se vzájemně dohodli na úpravě článku III. „Cena pronájmu“, odstavce „a)“ Smlouvy, a to následujícím způsobem – měsíční cena pronájmu se nově s platností od **1.2.2023** upravuje na částku XXX **Kč bez DPH.**
4. Pronajímatel a nájemce se vzájemně dohodli na úpravě článku VI. „Doba trvání smlouvy“, odstavce „a)“ Smlouvy, a to následujícím způsobem – doba trvání smlouvy se mění na dobu **36 měsíců**, namísto původních 12 měsíců. Posledním dnem pronájmu vozidla bude den **31.1.2024**.
5. Pronajímatel a nájemce se vzájemně dohodli na úpravě článku VIII. „Předkupní právo“, odstavce „c)“ Smlouvy, a to následujícím způsobem – nově se doplňuje výše zůstatkové hodnoty, za kterou je nájemce oprávněn (nikoli povinen) vozidlo po skončení pronájmu odkoupit.
6. Výše zůstatkové hodnoty ke dni 31.1.2024 se stanovuje na částku **423 629,00 Kč bez DPH.**
7. **Závěrečná ustanovení**
8. Veškerá ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

Příloha. Splátkový kalendář

V Opavě, dne …………………… V Opavě, dne 31.1.2023

………………………………………………… ………………………………………………

 pronajímatel - ADIV, spol. s r.o. nájemce - Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace

Bc. Jakub Schreier, jednatel Ing. Karel Siebert, MBA