# Smlouva

# o provedení pravidelných revizí prodlužovacích přívodů a elektrického ručního nářadí

## Smluvní strany

**1.1. Zadavatel:**

Vysoké učení technické v Brně, Fakulta chemická

*Purkyňova 118, 612 00 Brno*

zastoupená děkanem prof. Ing. Michalem Veselým, CSc.

IČ: 00216305

DIČ: CZ00216305

(dále jen FCH VUT)

**1.2. Dodavatel:**

Ing. Petr Suchyňa

Lozíbky 33

614 00 Brno

živnostenský list vydaný Magistrátem města Brna, č.j. MMB/0181672/2013

IČ: 13370022

(dále jen dodavatel)

## Předmět smlouvy

 Dodavatel se zavazuje provést pravidelnou revizi prodlužovacích přívodů a elektrického ručního nářadí ve všech budovách v areálu Purkyňova 118, Brno 612 00.

Součásti revize je vyhotovení zprávy o revizi.

## Ostatní ujednání

1. Zadavatel poskytne dodavateli zprávu o předcházející pravidelné revizi.
2. Zadavatel umožní přístup k revidovaným předmětům po dobu nezbytně nutnou k provedení revize.
3. Dodavatel se zavazuje provádět tuto činnost při dodržení všech předpisů a ustanovení v oblasti bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany majetku a osob.

## Cena a platební podmínky

**4.1. Cena**

Cena za provedenou činnost je stanovena dohodou smluvních stran a činní **51,- Kč/ks**.

**4.2. Platební podmínky**

1. Dodavatel je oprávněn fakturovat dílčí plnění za jednotlivé úseky podle organizační struktury zadavatele. Fakturu je dodavatel oprávněn vystavit v den podpisu protokolu o předání a převzetí předmětu činnosti zadavatelem.
2. Lhůta splatnosti faktury je 14 dnů ode dne vystavení.

## Platnost smlouvy

Smlouva se uzavírá na dobu určitou od 1.4.2024 do 31.12.2024

## Závěrečná ustanovení

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány zástupci obou smluvních stran.
2. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

V Brně dne:

………………………….. …………………………

 Zadavatel Dodavatel

Prof. Ing. Michal Veselý, CSc. Ing. Petr Suchyňa