

SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB č. MU-IRS/189464/2024/2437866/FI

mezi smluvními stranami:

Masarykova univerzita

sídlo: Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno
IČ: 00216224
DIČ: CZ00216224
bankovní spojení: KB, a.s., Praha, pobočka Brno - město
číslo účtu: 85636621/0100
Zastoupená: prof. RNDr. Jiří Barnatem, Ph.D., děkanem Fakulty informatiky,
Botanická 68a, 602 00 Brno
Osoby oprávněné jednat ve věcech:
smluvních: XXXXX
tel.: XXXXX, mail: XXXXX
technických: XXXXX
tel.: XXXXX, mail: XXXXX

(dále jen „objednatel“)

a

Ing. Michal Julínek

sídlo: Mikšíčkova 1067/11, 615 00, Brno – Židenice
IČ: 04540620
DIČ: 490327106
číslo účtu: 35-1357460207/0100
Zapsán na živnostenském úřadu Magistrátu města Brna
tel.: +XXXXX, e-mail: XXXXX

(dále jen „zhotovitel“)

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

1.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provádět **pravidelné revize, kontroly, preventivní prohlídky, běžnou údržbu a drobné opravy na provozním souboru trafostanice TS 22/0,4 kV v objektu Fakulty informatiky Masarykovy univerzity.** Služby budou prováděny v rozsahu dle přílohy č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy, a to takto:

- 1.1.1. pravidelná kontrola a prohlídka elektrického zařízení trafostanice TS 22/0,4 kV v beznapětovém stavu - 1x ročně počínaje rokem 2025,
- 1.1.2. pravidelná revize elektrického zařízení trafostanice TS 22/0,4 kV dle platným norem (v době podpisu smlouvy dle ČSN 33 1500 a 33 2000-6) - 1x za pět let počínaje rokem 2028,
- 1.1.3. manipulace na zařízení VN 22 kV včetně zajištění pracoviště a vystavení příkazu „B“ (jedná se pouze o manipulace vyžádané objednatelem ve zvláštních případech, nad rámec manipulačních činností dle předcházejících bodů),
- 1.1.4. poskytování konzultačních služeb při uvádění trafostanice TS 22/0,4 kV do

provozu.

- 1.2. Zhotovitel prohlašuje, že v souladu se zadáním objednatele a na základě prohlídky zahrnul do předmětu díla veškeré práce a dodávky, včetně těch prací, které mohl nebo měl na základě svých odborných a technických znalostí předpokládat.
- 1.3. Termíny provedení činností dle bodů 1.1.1. a 1.1.2. zhotovitel navrhne písemnou formou (e-mail) alespoň 30 dnů předem na kontakt objednatele uvedený v bodě 2.9. této smlouvy. Termín je možné stanovit až na základě vzájemné dohody objednatele a zhotovitele.
- 1.4. O provedených činnostech dle bodů 1.1.1. a 1.1.3. bude vystavena zpráva o pravidelné kontrole a prohlídce elektrického zařízení. Na činnosti dle bodu 1.1.2. budou vystaveny protokoly a revizní zprávy v souladu s platnými předpisy a normami.
- 1.5. Zhotovitel objednateli před podpisem smlouvy předložil osvědčení ev. č. 1686/24/R-EZ-E1A,E1B k provádění revizí vyhrazených el. zařízení a doklad o složení zkoušky NV 194/2022 Sb. ze dne 22. 1. 2024.

2. VZTAHY OBJEDNATELE A ZHOTOVITELE

- 2.1. Objednatel předá zhotoviteli dokumentaci potřebnou pro práce na trafostanici TS 22/0,4 kV na základě předávacího protokolu.
- 2.2. Objednatel umožní pracovníkům zhotovitele přístup do všech prostor souvisejících s trafostanicí TS 22/0,4 kV.
- 2.3. Objednavatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli maximální součinnost při poskytování služeb dle této smlouvy.
- 2.4. Objednatel udržuje v dobrém technickém stavu zařízení návazná na trafostanici TS 22/0,4 kV.
- 2.5. Objednatel zajišťuje do prostoru trafostanice TS 22/0,4 kV vhodné hasicí přístroje a provádí jejich kontroly v souladu s platnými předpisy.
- 2.6. Objednatel informuje neprodleně zhotovitele o jakékoliv činnosti v prostoru trafostanice TS 22/0,4 kV, týkající se předmětu smlouvy.
- 2.7. Objednatel hradí ze svých prostředků, tj. nad rámec této smlouvy, případné generální opravy nebo rekonstrukce trafostanice TS 22/0,4 kV, pokud to bude stávající zařízení vyžadovat s ohledem na funkčnost zařízení.
- 2.8. V případě zjištění závažných okolností souvisejících s provozem trafostanice TS 22/0,4 kV je zhotovitel povinen neprodleně informovat objednatele.
- 2.9. Během plnění předmětu smlouvy až do odvolání zmocňují smluvní strany k zastupování tyto osoby:
 - 2.9.1. k jednání ve věcech technických objednatele:
XXXXX, tel.: XXXXX, e-mail: XXXXX,
 - 2.9.2. k jednání ve věcech technických zhotovitele:
XXXXX, tel.: XXXXX, e-mail: XXXXX.
- 2.10. Zhotovitel je povinen realizovat sjednané služby s odbornou péčí, při jejich poskytování se řídí právními a ostatními předpisy vztahujícími se ke sjednanému předmětu této smlouvy včetně platných technických norem.

- 2.11. Objednatel je oprávněn kontrolovat poskytování služeb a zjistí-li, že zhotovitel provádí činnost v rozporu se svými povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy, je oprávněn žádat po zhotoviteli bezplatné odstranění vad vzniklých vadným plněním, nebo slevu z ceny plnění.
- 2.12. Zjistí-li třetí osoba vady plnění zhotovitele, může objednatel uplatnit u zhotovitele návrh na bezplatné odstranění vady, nebo slevu z ceny.
- 2.13. Zhotovitel také odpovídá za dodržování předpisů o požární ochraně, bezpečnostních předpisů a proškolení svých zaměstnanců či jiných osob podílejících se na plnění předmětu smlouvy zejména v předpisech o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a v protipožárních předpisech.
- 2.14. Poskytovatel odpovídá i za škody způsobené třetí osobě v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy.
- 2.15. Poskytovatel se zavazuje být po dobu trvání této smlouvy pojištěn z odpovědnosti za škodu způsobenou při realizaci jeho činnosti podle této smlouvy. Poskytovatel je povinen objednateli na jeho žádost předložit platnou pojistnou smlouvu k nahlédnutí.

3. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Cena za plnění předmětu smlouvy byla po dohodě smluvních stran stanovena takto:
 - 3.1.1. pravidelná kontrola a prohlídka elektrického zařízení trafostanice TS 22/0,4 kV v beznapětovém stavu **8.000,- Kč**
 - 3.1.2. pravidelná revize elektrického zařízení trafostanice TS 22/0,4 kV dle ČSN 33 1500 a ČSN 33 2000-6 **15.000,- Kč**
 - 3.1.3. manipulace na zařízení VN 22 kV včetně zajištění pracoviště a vystavení příkazu „B“ **500,- Kč/hod**
 - 3.1.4. odstranění případné technické závady na VN části odběratele (např. výměna VN pojistky apod.) **500,- Kč/hod.**
(plus cena materiálu použitého při zásahu)
 - 3.1.5. poskytování konzultačních služeb **500,- Kč/hod**
- 3.2. V uvedených částkách není zahrnuta DPH v zákonné výši. DPH bude účtováno dle platných předpisů.
- 3.3. Cena služeb bude objednatelem hrazena na základě daňových dokladů vystavených zhotovitelem. Lhůta splatnosti daňových dokladů je stanovena na 21 dnů od data vystavení daňového dokladu.
- 3.4. Fakturačním místem je Masarykova univerzita, Fakulta informatiky, Botanická 68a, 602 00 Brno.
- 3.5. Daňové doklady – faktury zhotovitele musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu dle platných předpisů, obsahovat požadavek na způsob provedení platby, bankovní spojení, datum splatnosti, formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví v platném znění a zákonu o dani z přidané hodnoty v platném znění a mít náležitosti obchodní listiny dle obchodního zákoníku v platném znění. K daňovému dokladu přiloží zhotovitel dále přílohu – soupis skutečně a řádně provedených prací odsouhlasených objednatelem, přičemž datum podpisu tohoto soupisu ze strany je objednatele je současně dnem uskutečnění zdanitelného plnění.

- 3.6. Jsou-li předmětem plnění činnosti spadající do kódů klasifikace CZ-CPA 41-43, zhotovitel:
- 3.6.1. vystaví daňový doklad dle § 26 zákona o DPH v návaznosti na § 92 písm. e) ZDPH,
 - 3.6.2. na daňovém dokladu uvede v souladu s ust. § 29 odst. c) ZDPH, informaci "Daň odvede zákazník",
 - 3.6.3. určí příslušný kód CZ-CPA.
- 3.7. Nesprávně účtovaný, neúplný nebo příslušnými doklady nedoložený daňový doklad je objednatel oprávněn vrátit ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli, aniž se tím dostane do prodlení s úhradou příslušné částky. Zhotovitel je povinen podle povahy závad daňový doklad opravit nebo nově vyhotovit. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat předepsané náležitosti a tuto skutečnost zjistí až správce daně, veškeré následky z tohoto plynoucí nese zhotovitel (doměření daně správcem daně, povinnost podat dodatečné daňové přiznání, sankce z toho plynoucí). Za správnost sazby daně a výše daně uvedené na daňových dokladech odpovídá zhotovitel. Následky plynoucí pro objednatele z důvodu nesprávně uvedené sazby daně či výše daně na daňovém dokladu nese zhotovitel (tj. zejména doměření daně správcem daně, povinnost podat dodatečné daňové přiznání, sankce z toho plynoucí).
- 3.8. Smluvní strany se dohodly, že všechny ceny uvedené v článku 3. odst. 1 této smlouvy mohou být zhotovitelem každoročně zvýšeny v závislosti na průměrné roční míře inflace vyjádřené přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen, kterou vyhláší Český statistický úřad pro uplynulý kalendářní rok. Inflační úpravu ceny provede zhotovitel po vyhlášení uvedené výše inflace. Zhotovitel toto navýšení oznámí objednateli bez potřeby uzavření dodatku k této smlouvě. Tato inflační doložka může být uplatněna zhotovitelem poprvé pro období od 1. ledna 2025. Zvýšení cen se projeví na ceny služeb, které budou provedené po doručení výše uvedeného oznámení objednateli.
- 3.9. V případě, že
- a) úhrada ceny má být provedena zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko ve smyslu § 109 odst. 2 písm. b) ZDPH nebo že
 - b) číslo bankovního účtu zhotovitele uvedené ve smlouvě či na faktuře nebude uveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu § 109 odst. 2 písm. c) ZDPH,
- je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli pouze tu část peněžitého závazku vyplývajícího z faktury, jež odpovídá výši základu DPH, a zbylou část pak ve smyslu § 109a ZDPH uhradit přímo správci daně. Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, použije se tohoto ustanovení obdobně.

4. SMLUVNÍ POKUTY

- 4.1. Pro případ prodlení objednatele s úhradou oprávněně vystaveného daňového dokladu se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 4.2. Pro případ prodlení zhotovitele s plněním předmětu smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,1% z ceny neposkytnutého plnění za každý den prodlení.

- 4.3. Smluvní pokuty budou uplatněny až v případě, kdy nedojde k dohodě jednáním obou stran.

5. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 5.1. Smlouva je uzavřena dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 5.2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu. Objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení.
- 5.3. Tato smlouva může být měněna, doplňována nebo rušena pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
- 5.4. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně bezodkladně informovat o změně údajů týkajících se jejich identifikace, jakož i o ostatních skutečnostech, které jsou významné pro řádné plnění této smlouvy.
- 5.5. Tento smluvní vztah lze ukončit dohodou smluvních stran, výpovědí nebo odstoupením od smlouvy. Písemnou výpověď z tohoto smluvního vztahu mají možnost dát obě smluvní strany bez udání důvodu, a v takovém případě činí výpovědní lhůta dva měsíce pro obě smluvní strany a lhůta počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po udělení výpovědi.
- 5.6. V případě závažného porušení povinností z této smlouvy může kterákoliv ze smluvních stran od smlouvy odstoupit. Za závažné porušení povinností se považuje:
- 5.6.1. nesplnění povinností dle čl. 1,
 - 5.6.2. prokazatelné neplnění sjednaného rozsahu prací, včetně případných nálezů na základě provedených kontrol externími nebo interními kontrolními orgány,
 - 5.6.3. prodlení objednatele se zaplacením oprávněně vystavených daňových dokladů delším jak 30 dnů.
- 5.7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
- 5.7.1. příloha č. 1 – rozsah prací,
 - 5.7.2. příloha č. 2 - doklady o profesní způsobilosti zhotovitele k provádění předmětu smlouvy (celkem 4 listy).
- 5.8. Smluvní strany shodně prohlašují, že tuto smlouvu řádně přečetly, že tato je výrazem jejich vážné a svobodné vůle, že je uzavřena určitě a srozumitelně a že ji neuzavírají v tísní ani za jinak nápadně jednostranně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož ji podepisují.

V Brně V Brně dne

.....
zhotovitel

.....
objednatel

PŘÍLOHA Č. 1 – ROZSAH PRACÍ

1. Pravidelná kontrola a prohlídka elektrického zařízení trafostanice TS 22/0,4 kV v beznapětovém stavu (1x ročně počínaje rokem 2025):

Výčet prvků zařízení podléhajících kontrole a prohlídce:

- a. kontrola a prohlídka VN kabelu mezi VN rozvaděčem DS a VN rozvaděčem odběratele,
- b. kontrola a prohlídka kompaktního rozvaděče VN 22 kV s izolací SF6 typu SM6 - Schneider Electric - rozvaděč odběratele. Rozvaděč VN odběratele obsahuje:
 - i. skříň typu GAM2 pro připojení přívodního kabelu,
 - ii. skříň typu GBC-B pro fakturační měření proudu a napětí (v provedení pro DS)
 - iii. 3x skříň typu QM s kombinací odpínače s pojistkami pro vývody na transformátory.
- c. kontrola a prohlídka vzduchového transformátoru TR1 - 1 600 kVA a TR3 - 1 600 kVA (očištění VN a NN vinutí vysokotlakou technologií CT, kontrola soustřednosti VN a NN vinutí s jádrem, kontrola správné funkce termistoru, kontrola dotažení všech šroubových spojů),
- d. kontrola a prohlídka kabelů VN 22 kV a kabelů NN – napojení TR1 a TR3 (vizuální kontrola ukončení, uložení a uchycení kabelů),
- e. kontrola a prohlídka rozvaděče NN za trafem TR1. Rozvaděč RH1 pole 1(očištění rozvaděče od prachu vysokotlakou technologií CT, kontrola výzbroje a výstroje rozvaděče, kontrola dotažení spojů přípojnic),
- f. kontrola a prohlídka rozvaděče NN za trafem TR3. Rozvaděč RH A(1) pole 1(očištění rozvaděče od prachu vysokotlakou technologií CT, kontrola výzbroje a výstroje rozvaděče, kontrola dotažení spojů přípojnic),
- g. kontrola a vizuální prohlídka uzemnění trafostanice.
- h. Předmětem smlouvy nejsou kontroly a prohlídky rozvaděče VN 22 kV (pole č. 1 až 3).

2. Pravidelná revize elektrického zařízení trafostanice TS 22/0,4 kV dle platných norem (v době podpisu smlouvy ČSN 33 1500 a 33 2000-6) - 1x za pět let počínaje rokem 2028:

- a. kontrola, prohlídka, zkoušky a měření přívodního kabelu na VN rozvaděč odběratele, rozvaděče odběratele VN 22 kV (pole č. 1 až 5), kabelů VN 22 kV pro připojení transformátorů TR1 a TR3, vzduchového transformátoru TR1 - 1 600 kVA, vzduchového transformátoru TR3 - 1 600 kVA, rozvaděče NN 400 V – RH1 (pole č. 1), rozvaděče NN 400 V – RH A(1) (pole č. 1), kabelů NN propojujících TR1 a rozvaděč RH1, kabelů NN propojujících TR3 a rozvaděč RH A(1) a uzemnění trafostanice
- b. vystavení protokolů a revizní zprávy.