

SMLOUVA O DÍLO

kteřou ve smyslu § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“) uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku a za následujících podmínek tyto smluvní strany

OBJEDNATEL

Název: **Vysoké učení technické v Brně, Rektorát**
Sídlo: Antonínská 548/1, 601 90 Brno
Zástupce: doc. Ing. Ladislav Janíček, Ph.D., MBA, LL. M., kvestor
IČ: 00216305
DIČ: CZ 00216305
Kontaktní osoby: Ing. Petr Marvan, +420 54114 5344, marvan@vutbr.cz
Ing. arch. Zdeňka Koňářiková, +420/731 762 485,
konarikova@vutbr.cz

a

ZHOTOVITEL

Název: **EL-INSTA ENERGO s.r.o.**
Sídlo: Žižkova 427, 664 62 Hrušovany u Brna
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně C 63324
Statutární orgán: Aleš Karban, jednatel
IČO: 28356861
DIČ: CZ28356861
Kontaktní osoba: Aleš Karban, +420/777550189, akarban@el-insta.cz

(dále též jako „smluvní strany“)

I. ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Účelem této smlouvy je poskytnutí technické – odborné pomoci a konzultací k ověření stávajícího stavu trafostanic a rozvoden D1 a D4 a zpracování technického zadání pro vypracování záměru investora k vyhlášení veřejné zakázky na projektanta pro rekonstrukci trafostanic a rozvoden vn/nn D1 a D4 v areálu Vysokého učení technického v Brně pod Palackého vrchem, ul. Technická.
- 2) Jedná se zejména o odborné posouzení stávajícího stavu technologických zařízení transformátorů a rozvoden vn a nn a dále pak o zpracování zadání parametrů technické – technologické části modernizace trafostanic a rozvoden.
- 3) Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí dílo spočívající v odborné konzultační činnosti vedoucí k naplnění výše uvedeného účelu smlouvy a zpracování technického záměru investora. Dílo spočívá zejména v následujících činnostech:
 - a) fyzické prověření stávajícího stavu zapojení, napájení rozvoden vn/tr/nn – aktuální stav elektrorozvodů,
 - b) technické projednání stávajícího stavu napájení rozvoden a vývodů s provozovatelem – investorem,
 - c) technický popis stávajícího provedení, příprava schémat rozvoden, fotodokumentace stávajících výkresů,
 - d) projednání a poskytnutí konzultace uživateli a investorovi z naměřených výkonových bilancí po provedeném měření na jednotlivých transformátorech v objektech D1 a D4,
 - e) vypracování seznamu dokumentů požadovaných pro projektovou přípravu,
 - f) zhotovení seznamu technických požadavků ze strany investora a uživatele – stanovení věcných a obsahových požadavků na projektovou dokumentaci.
- 4) Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
- 5) Pro vyloučení veškerých pochybností smluvní strany utvrzují, že účelem smlouvy není vytvoření autorského díla ve smyslu autorského zákona.

II. ROZSAH DÍLA

- 1) Smluvní strany předpokládají provádění díla v rozsahu dle cenové nabídky Zhotovitele, která je doložena v příloze smlouvy, a to:
 - a) fyzické prověření stávajícího stavu zapojení, napájení rozvoden vn/tr/nn – aktuální stav elektrorozvodů – rozsah činnosti Zhotovitele 30 hod.,
 - b) technické projednání stávajícího stavu napájení rozvoden a vývodů s provozovatelem – investorem – rozsah činnosti Zhotovitele 16 hod.,
 - c) technický popis stávajícího provedení, příprava schémat rozvoden, fotodokumentace stávajících výkresů – rozsah činnosti Zhotovitele 26 hod.,
 - d) projednání a poskytnutí konzultace uživateli a investorovi z naměřených výkonových bilancí po provedeném měření na jednotlivých transformátorech v objektech D1 a D4 – rozsah činnosti Zhotovitele 17 hod.,
 - e) vypracování seznamu dokumentů požadovaných pro projektovou přípravu – rozsah činnosti Zhotovitele 21 hod.,
 - f) zhotovení seznamu technických požadavků ze strany investora a uživatele – stanovení věcných a obsahových požadavků na projektovou dokumentaci – rozsah činnosti Zhotovitele 32 hod.

- 2) Zhotovitel dokumentaci předá v listinné podobě, opatřenou podpisem Zhotovitele ve 2 vyhotoveních a ve dvou vyhotoveních předá záznam na CD v editovatelné a needitovatelné (pdf) formě.

III. CENA ZA DÍLO A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 1) Cena díla je dána násobkem hodinové sazby 750,-Kč bez DPH a počtem hodin uvedených v cenové nabídce Zhotovitele pro jednotlivé činnosti uvedené pod body a) až f) čl. II. odst. 1 smlouvy a činí celkem 106.500,-Kč (stošesttisícipětset korun českých) bez DPH.
- 2) Cena díla bude Objednatelem uhrazena po předání díla na základě řádně vystaveného daňového dokladu („faktury“).
- 3) Zhotovitel je oprávněn k ceně připočíst DPH ve výši stanovené v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“), a to ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4) V případě, že faktura nebude obsahovat zákonem předepsané náležitosti a tuto skutečnost zjistí až příslušný správce daně či jiný orgán oprávněný k výkonu kontroly u některé smluvní strany, nese veškeré následky z tohoto plynoucí Zhotovitel.
- 5) Cena bude Objednatelem uhrazena bezhotovostním převodem na bankovní účet Zhotovitele uvedený na faktuře.
- 6) Splatnost faktury je 30 dní ode dne jejího doručení Objednateli.
- 7) V případě rozšíření rozsahu činnosti Zhotovitele nad počet hodin uvedený v čl. II odst. 1 se pro ocenění použije hodinová sazba dle odst. 1.

IV. DOBA PRO PŘEDÁNÍ DÍLA; ZÁRUKA

- 1) Dílo bude Zhotovitelem předáno Objednateli nejpozději **do 8 týdnů od účinnosti** této smlouvy.
- 2) Smluvní strany berou na vědomí, že tuto smlouvu uzavírají v době trvajících omezení v souvislosti s prokázáním výskytu koronaviru (označovaného jako SARS CoV-2). Zhotovitel si není ke dni uzavření smlouvy vědom jakýchkoliv překážek, které by mu v důsledku šíření koronaviru znemožňovaly řádně splnit závazky vyplývající ze smlouvy. V případě, že po nabytí účinnosti smlouvy takové překážky nastanou, bude o dobu trvání překážky prodloužena doba pro předání díla. V dané souvislosti se sjednává, že překážka dle předchozí věty musí nastat až po nabytí účinnosti této smlouvy v souvislosti s mimořádnou situací vyvolanou šířením koronaviru a vyvolává nemožnost plnění. Plnění Zhotovitele se nepovažuje za nemožné, jestliže lze provést za ztížených podmínek nebo s většími náklady. Zhotovitel je povinen na vyžádání Objednatele existenci překážky dle tohoto ustanovení bezodkladně prokázat, jinak se jí nemůže dovolávat.
- 3) Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost v délce dle přílohy této smlouvy.

V. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Smluvní strany podpisem této smlouvy potvrzují, že jsou si vědomy, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost jejich uveřejnění dle zákona o registru smluv. Uveřejnění smlouvy zajistí Objednatel.
- 2) Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, přičemž smluvní strany výslovně vylučují jiné způsoby či formy změny této smlouvy. Za písemnou formu se pro tento účel považuje jednání učiněné

elektronickými prostředky. Smluvní strany mohou namítnout neplatnost změny této smlouvy z důvodu nedodržení formy kdykoliv, i poté, co bylo započato s plněním.

- 3) V případě sporu se smluvní strany pokusí vyřešit spor dohodou. Jestliže během jednání nebude dohody dosaženo, smluvní strany si sjednávají pro všechny spory, u nichž jsou k řízení v prvním stupni příslušné okresní soudy, místní příslušnost Městského soudu v Brně a pro všechny spory, u nichž jsou k řízení v prvním stupni příslušné krajské soudy, místní příslušnost Krajského soudu v Brně.
- 4) Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
- 5) Nedílnou součástí smlouvy je příloha: Cenová nabídka na provedení technické pomoci při zadání projektové dokumentace rekonstrukce vn/nn rozvoden D1 a D4 a transformace (Technická Brno), společnosti EL-INSTA ENERGO s. r. o., ze dne 10.10.2020.
- 6) Tato smlouva je uzavírána elektronickými prostředky, a to tak, že každá smluvní strana ji opatří svým uznávaným elektronickým podpisem.
- 7) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

V Brně

V Hrušovanech u Brna dne 21.10.2020

.....
doc. Ing. Ladislav Janíček, Ph.D., MBA, LL.M.
kvestor
za Objednatele

.....
Aleš Karban, jednatel
jednatel
za Zhotovitele



Žižkova 427, 664 62 Hrušovany u Brna, ČR
registrace KS v Brně, oddíl C, vložka 63324

EL-INSTA ENERGO s.r.o.

IČO:28356861; DIČ:CZ28356861

Tel.: +420 777 550 189

www.el-insta.cz; el-insta@el-insta.cz

Cenová nabídka na provedení – technické pomoci při zadání projektové dokumentace - rekonstrukce vn/nn rozvoden D1 a D4 a transformace (Technická Brno)

číslo nabídky	Vypracováno
9452_R3	10.10.2020

I.

Smluvní strany

Poptávající:

Ing. arch. Zdeňka Koňářiková

Technicko hospodářský pracovník

Investiční odbor

Rektorát

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

Antonínská 1, Brno, 601 00

T: 541 145 342, M: 731 762 485

konarikova@vutbr.cz

www.vutbr.cz



II.

Předmět nabídky

2.1. Dobrý den paní Ing. Koňářiková, zasíláme Vám cenový návrh na technického posouzení stávajících rozvoden D1 a D4 (vn rozvodna, nn rozvodna, transformace) – Technická 2, Brno.

Revize R1 – položkové ceny – na jednotlivé výkony

Revize R2 – zpřesnění hodin, rozsahu provedení dle požadavku zákazníka

Revize R3 – oprava textu 4.1.



Žižkova 427, 664 62 Hrušovany u Brna, ČR
registrace KS v Brně, oddíl C, vložka 63324

EL-INSTA ENERGO s.r.o.

IČO:28356861; DIČ:CZ28356861

Tel.: +420 777 550 189

www.el-insta.cz; el-insta@el-insta.cz

III.

Cena plnění

3.1. cenová nabídka - cena je uvedena bez daně z přidané hodnoty

Položkový rozpočet

Pol.	Popis	Kč/1ks	ks	celkem Kč	rozpis h	sazba Kč/h	celkem Kč
1.	Fyzické proveření - zmapování stávajícího stavu zapojení - napájení rozvoden vn/tr/nn - aktuální stav elektro rozvodů.	22 500,00	1	22 500,00	30	750	22500
2.	Technické projednání s provozovatelem - investorem stávajícího stavu napájení, rozvoden, vývodů	12 000,00	1	12 000,00	16	750	12000
3.	technický popis stávajícího provedení, příprava schémat rozvoden, foto dokumentace stávajících výkresů	19 500,00	1	19 500,00	26	750	19500
4.	Konzultace s investorem naměřených výkonových bilancí po provedeném měření na jednotlivých transformátorech (D1 a D4)	12 750,00	1	12 750,00	17	750	12750
5.	vypracování seznamu požadovaných dokumentů pro přípravu	15 750,00	1	15 750,00	21	750	15750
6.	Zhotovení seznamu technických požadavků ze strany investora k požadavku věcného a obsahového na projektovou dokumentaci, resp. na její zadání pro výběr projekční firmy - projektanta	24 000,00	1	24 000,00	32	750	24000
8.	Cena celkem Kč bez DPH			106 500,00			106 500,00

Cena obsahuje:

- 1) Dopravní náklady
- 2) Vypracování zprávy dodáno 2 x v tištěné podobě, 2 x elektronicky v editované formě a pdf na CD/USB klíči

Cena neobsahuje:

- 1) Podrobnou realizační projektovou dokumentaci pro realizaci záměru (výkazy výměr, silové a ovládací schémata, technické zprávy apod.)
- 2) Stavební projektovou dokumentaci
- 3) Vyjádření dotčených orgánů
- 4) Stavební povolení / Územní řízení vedení nového připojení
- 5) Geodetické zaměření
- 6) Statické posouzení
- 7) Digitalizace stávajících vedení vn/nn apod.

