

DODATEK č. 3

**ke smlouvě o provádění údržby, oprav a revizí v oblasti elektro,
uzavřený mezi:**

Českou národní bankou

Na Příkopě 28

115 03 Praha 1

zastoupenou: Ing. Zdeňkem Viriusem, ředitelem sekce správní

a

Ing. Jakubem Janákem, ředitelem odboru technického

IČO 48136450

DIČ CZ48136450

(dále jen „objednatel“ nebo „ČNB“)

a

EQUANS Facility s.r.o.

Lhotecká 793/3

143 00 Praha 4

zastoupenou: Ing. Davidem Foldou, jednatelem společnosti

a

Janem Karstenem, jednatelem společnosti

IČO: 10169199

DIČ: CZ10169199

č. účtu: 478741051/0100

zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 7358

(dále jen „zhotovitel“)

(dále oba jen „smluvní strany“)

Preambule

Smluvní strany spolu dne 23. 8. 2021 uzavřely smlouvu o provádění údržby, oprav a revizí v oblasti elektro, evidenční číslo smlouvy ČNB: 92-127-21 (dále jen „smlouva“).

Vzhledem k tomu, že zhotovitel na základě inflační doložky uplatnil zvýšení cen plnění, smluvní strany se v souladu s článkem IV odst. 13 a článkem XV odst. 2 smlouvy, ve znění dodatků č. 1 a 2, dohodly na následující změně smlouvy.

Článek I Změna smlouvy

Příloha č. 3 smlouvy – Specifikace cen - se ruší a nahrazuje se novou přílohou stejného označení.

Článek II Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
2. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti od 1. 2. 2023.
3. Dodatek se vyhotovuje ve 3 stejnopisech, po 2 pro objednatele a po 1 pro zhotovitele.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je tato příloha:

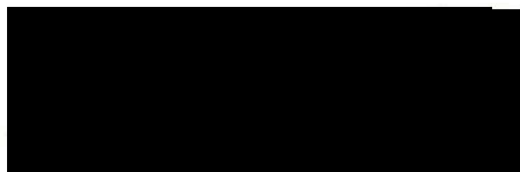
Příloha: č. 3 – Specifikace cen

V Praze dne 27. 1. 2023.

Za objednatele:



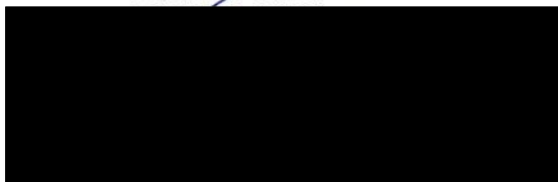
Ing. Zdeněk Virius
ředitel sekce správní



Ing. Jakub Janák
ředitel odboru technického

V Praze dne 23. 1. 2023.

Za zhotovitele:



Ing. David Folda
jednatel společnosti



Jan Karsten
jednatel společnosti

Část 1. Pravidelná údržba, obsluha a opravy v oblasti elektro – silnoproudu i slaboproudu a mimořádné práce a podpůrné činnosti

dle čl. I odst. 1 písm. a), c), i) a j) smlouvy

Tab. 1.1

Poskytování služeb údržby, obsluhy a oprav v oblasti elektro a mimořádné práce v pracovní době:	Hodinová sazba pro 1 pracovníka v Kč bez DPH
v době od 6.00 do 22.00	345,09
v době od 22.00 do 6.00	345,09
v SO, NE a svátcích	345,09

V hodinových sazbách jsou již naceněny veškeré podpůrné činnosti dle čl. I odst. 1 písm. c), i) a j) smlouvy.

V souladu s čl. II odst. 1 smlouvy v rozsahu 56 hodin nejsou zahrnuty zákonné přestávky pracovníků zhotovitele, kdy za dobu čerpání zákonných přestávek nebude poskytována objednatelům zhotoviteli jakákoliv úhrada.

Část 2. Doplňování paliva pro DA (dieselagregáty)

dle čl. I odst. 1 písm. d) smlouvy

Doplňování paliva	Jednotková cena za 1 jízdu v Kč bez DPH
Cena za dovoz nafty v běžném provozu a havarijním stavu	
Převoz paliva mezi ZP Zličín a ústředím (1 cesta tam a zpět)	1 250,00
Cena za dovoz nafty v krizovém stavu	
Převoz paliva z místa určeného objednatelem do ZP Zličín a/či do ústředí	26,78

Doplňování paliva dle čl. I odst. 1 písm. d) smlouvy se rozumí převážení sudů mezi ZP Zličín, budovou ústředí či případně jiným objednatelem určeným místem bez ohledu na to, zda se bude převážet jeden nebo dva sudy paliva. Paušální cena za doplňování paliva zahrnuje jen cenu za použití vozidla, protože cena za vlastní činnost spočívající v nakládce a vykládce sudů a doplnění pohonné hmoty do DA bude účtována v rámci cen uvedených v čl. IV odst. 1 smlouvy.

Část 3. Pohotovostní služba a pohotovostní zásah

dle čl. I odst. 1 písm. b) smlouvy

Tab. 3.1

Pohotovostní zásah v době:	Hodinová sazba pro 1 pracovníka v Kč bez DPH
po – pá, 22:00 - 06:00 hod.	321,52
so + ne + svátek, 0:00 - 24:00 hod.	321,52

Tab. 3.2

Pohotovostní služba	Paušální cena za 1 měsíc v Kč bez DPH
Držení pohotovostní služby	8 466,85

Tab. 3.3

Dopravné k pohotovostnímu zásahu	Cena za 1 výjezd v Kč bez DPH
dopravné při výjezdu do ústředí	495,00
dopravné při výjezdu na Zličín	595,00

Část 4. Elektroinstalační práce nad rámec údržby a oprav na základě smluv a objednávek
dle čl. I odst. 1 písm. e) smlouvy

Elektroinstalační práce nad rámec údržby a oprav	Hodinová sazba v Kč bez DPH
El. práce v době od 6.00 do 22.00	321,52
El. práce v době od 22.00 do 6.00	321,52
El. práce v sobotu, neděli a svátek	321,52

Část 5a) - Provádění revizí el. zařízení

dle čl. I odst. 1 písm. e) smlouvy

úkon	Měr. jedn.	Jedn.cena v Kč bez DPH
A. Zjišťování stavů:		
- přípojkové skříně	ks	72,52
<i>- rozvaděče rám., panel. skříň., pult.:</i>		
do 10-ti přístrojů v poli	pole	98,59
nad 10 do 30 přístrojů v poli	pole	161,29
nad 30 přístrojů v poli	pole	232,99
- na zap. rozvaděči	ks	161,29
- desk. nebo OCEP rozvodnice	ks	89,59
- v rozvodně do 2 výzbroj. jedn.	ks	188,19
dtto do 3 výzbroj. jedn.	ks	385,29
<i>- el. okr. vč. inst. ovl. a jist. prvků /bez spotř./</i>		
<i>prostor bezpečný:</i>		
okruh do 5-ti vývodů	okr.	10,71
okruh 5-10 vývodů	okr.	48,41
okruh nad 10 vývodů	okr.	72,52
<i>prostor nebezpečný:</i>		
okruh do 5-ti vývodů	okr.	40,30
okruh 5-10 vývodů	okr.	64,52
okruh nad 10 vývodů	okr.	96,74
<i>prostor zvl. nebezpečný:</i>		
okruh do 5-ti vývodů	okr.	40,30
okruh 5-10 vývodů	okr.	56,42
okruh nad 10 vývodů	okr.	72,52
<i>prostor s neb. požáru:</i>		
okruh do 5-ti vývodů	okr.	56,42
okruh 5-10 vývodů	okr.	72,52
okruh nad 10 vývodů	okr.	96,74
<i>prostor s neb. výbuchu:</i>		
okruh do 5-ti vývodů	okr.	72,52
okruh 5-10 vývodů	okr.	96,74
okruh nad 10 vývodů	okr.	120,95
<i>- pevně připoj. světel. spotř.:</i>		
v prostoru bezpečném	ks	10,71
v prostoru nebezpečném	ks	40,30
v prostoru zvl. nebezpečném	ks	64,52
v prostředí s nebezpečím požáru	ks	88,73
v prostředí s nebezp. výbuchu	ks	112,84
<i>- pev. připoj. přímotop. tepel. spotř. do 10 kW:</i>		

v prostoru bezpečném	ks	40,30
v prostoru nebezpečném	ks	48,41
v prostoru zvl. nebezpečném	ks	56,42
<i>- pev. připoj. přímotop. tepel. spotř. nad 10 kW:</i>		
v prostoru bezpečném	ks	56,23
v prostoru nebezpečném	ks	64,51
v prostoru zvl. nebezpečném	ks	80,63
<i>- AKU tepel. spotřebič do 10 kW</i>		
v prostoru bezpečném	ks	40,28
v prostoru nebezpečném	ks	48,41
v prostoru zvl. nebezpečném	ks	64,52
<i>- indukční motor do 5 kW pevně připoj.:</i>		
v prostoru bezpečném	ks	40,30
v prostoru nebezpečném	ks	48,41
v prostoru zvl. nebezpečném	ks	64,52
v prostř. s nebezp. požáru	ks	80,63
<i>B. Měření:</i>		
- izol. odp. na přívodu rozv. skříně	měř.	12,05
- izol. odp. okr. celého rozvaděče	měř.	16,10
- izol. odp. vnitř. zapoj. rozvaděče	měř.	12,05
- izol. odp. v říd. ovl. okr. z trafo	měř.	68,48
<i>- izol. odp. 1.f. nebo 3.f. okr. rozv.:</i>		
na okr. do 5-ti vývodů	měř.	8,03
na okr. 5-10 vývodů	měř.	12,05
na okr. nad 10 vývodů	měř.	16,10
- izol. odp. spotřebiče	měř.	12,05
- imp. sm. vyp. na rozv. zař. , spotř.	měř.	8,03
- celk. zem. přech. odp. ochr. vodiče	měř.	88,73
- přech. odp. ochr. pospojení	měř.	16,10
- zjištění sledu fází	měř.	20,15
- zákl. el. veličin (U, I, P, A, cos)	měř.	38,15
- ochr. proud. nebo napět. chráničem	měř.	42,34
- krok., dotyk. napětí	měř.	59,31
- izol. odp. podlahy	měř.	56,42
<i>C. Pomocné práce při revizích:</i>		
- vyp. ved. přezk. , zajišt., zapnutí	ks	25,75
- zjišť. cíle a ozn. okruhu	ks	10,92
- demont., mont., krytu příp. skříně	ks	25,75
- demont., mont. víka zapouzdř. rozv.	ks	39,44
- demont., mont. krytu rozv.	ks	33,85
- demont., mont., krytu rozv. v SNV	ks	48,41
- demont., mont. desk. rozvodnice	ks	58,06
- demont., mont. krytu spotř., krab.	ks	15,23
- dtto v prostř. SNV	ks	55,55
- nastavení ochr. jističe dle spotř.	ks	26,80
- zjišť. zkrat. poměrů v rozv.	ks	25,75
- kontr. dim. ved. na otepl. při zkratu	ks	59,70

stanovení výpočt. zatížení rozvaděče	ks	80,63
D. Revize kompenzačního rozvaděče :		
- počet stupňů kompenzace	ks	900,27
E. Revize trafostanice		
- TS 8845 (trafo 1000 kVA)	ks	33 760,25
- TS 8040 (trafo 3x 1600 kVA + 1x 1600 kVA studená rezerva)	ks	35 903,75
Ceny zahrnují i náklady na součinnost PREDi a.s.		
Mezisoučet:		
E. Zjišť. základních údajů a vypracování zprávy		
o revizi (% z mezisoučtu):	%	3,00

Část 5b) - Provádění revizí hromosvodu

dle čl. I odst. 1 písm. e) smlouvy

úkon	Měr. jednotka	Jednotková cena v Kč bez DPH
Měření měř. odporu půdy	měř.	129,67
Měř. zem. přech. odporu ochran. nebo prac. uzemnění	měř.	84,66
Zjištění stavu před bleskem	měř.	47,15
Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění	ks	28,93
Zjišť. zákl. údajů a vypracování zprávy o revizi (% z mezisoučtu):	%	20,00

Část 6. Projektční činnost, včetně aktualizace dokumentace

dle čl. I odst. 1 písm. g) a h) smlouvy

Tab. 6.1.

Ceny za projektovou dokumentaci:

dle čl. I odst. 1 písm. g) smlouvy

Projektční činnost - popis zde uvedených výkonů viz níže	Hodinová sazba v Kč bez DPH
A-odborné výkony vysoce kvalifikované	589,46
B-odborné výkony středně kvalifikované	278,65
C-pomocné práce málo kvalifikované	241,13
D-Inženýrská činnost	589,46
E-Vypracování výkazu výměr a rozpočtu	241,13

Tab. 6.2.

Ceny za aktualizaci dokumentace v digitální podobě:

dle čl. I odst. 1 písm. h) smlouvy

Aktualizace dokumentace	Hodinová sazba v Kč bez DPH
Aktualizace dokumentace	503,72



Popis výkonů v kategoriích A-E:

A-odborné výkony velmi vysoce kvalifikované koncepční a koordinační

připadající v úvahu při projekčních pracích na akce jako např.:
koncepte úprav silnoproudu a slaboproudu s ohledem na minimální zásahy do provozu stávajících objektů,
návrh záložních zdrojů s ohledem na provoz objektů,
stanovení optimálního způsobu, napájení a jištění el. zařízení, analýza vazeb na řídicí systém apod.
Do kategorie A budou zařazeny výkony pro výše jmenované práce:

stanovení koncepce,
vedení zakázky, koordinace řešení,
sestavení harmonogramu prací
apod.

B-odborné výkony středně kvalifikované

připadající v úvahu při projekčních pracích na akce jako např.:

a) úpravy a rozšíření stávajících el. vedení, návrh a výkresy rozvaděčů,
topných středních kabelů.

do kategorie B budou zařazeny výkony u akcí uvedených pod a):

vedení zakázky, řešení dílčích problémů, koordinace zakázky, práce na výkresové části dokumentace (kromě kresličských prací),
b) vypracování dokumentace skutečného provedení,

c) výkony nevyjmenované v A, C, D, E

C-odborné výkony málo kvalifikované:

kresličské práce pod vedením odpovědného projektanta (i na PC),
pisárské, reprografické práce, práce při vyskládání dokumentace
apod.

D-inženýrská činnost:

konzultační a poradenská činnost, zajištění vyjádření dotčených orgánů veřejné spravy, účast na výběrových řízeních jako poradce,
zajištění stavebního povolení, kolaudačního souhlasu, autorský dozor apod.

E-vypracování výkazu výměr a rozpočtu

v papírové i digitální formě
(Excel 2010 nebo na základě dohody jiný otevřený formát, který umožní transfer dat a jejich zpracování různými softwarovými produkty)