



000026
ČEPRO



05-0030P/0CA/16

Dodatek č. 40417/1 ke smlouvě o dílo č. 40417 „Revize vysokého napětí na skladech ČEPRO, a.s.“

Čl. 1. Smluvní strany

1.1. Objednatel: **ČEPRO, a.s.**
se sídlem: Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7
zapsaná. Obchodní rejstřík Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2341
bankovní spojení. Komerční banka a s
č.úctu. 11 902931/0100
IČ. 60193531
DIČ: CZ60193531
zastoupen: Ing. Helena Hostková, místopředseda představenstva
Ing Ladislav Staněk, člen představenstva

(dále jen „objednatel“)

a

1.2 Zhotovitel: Zdeněk Červinka
Se sídl Brno-Slatina, Krejčího 164/24, PSČ 627 00
Zapsaná: fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním
rejstříku
IČ. 11480467
DIČ. CZ5402261711
bankovní spojení. Komerční banka, a.s
číslo účtu 7297420277/0100
zastoupená: Zdeněk Červinka, podnikatel

(dále jen „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel společně též „**smluvní strany**“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají tento dodatek č 1 evid č objednatele 40417/1 (dále jen „dodatek“) ke smlouvě o dílo s názvem „Revize vysokého napětí na skladech ČEPRO, a.s.“ evid č objednatele 40417 uzavřené mezi smluvními stranami dne 14. 7. 2016 (dále jen „**smlouva**“), v následujícím znění.

Čl. 2. Předmět dodatku – změny smlouvy

2.1. Předmětem dotčené smlouvy o dílo specifikované v čl. 1 tohoto dodatku je závazek zhotovitele dle smlouvy provádět jednotlivé práce spočívající v provádění revizních, preventivních a servisních činnostech na elektrickém zařízení rozvoden a transformoven vysokého napětí (dále též jen VN), velmi vysokého napětí (dále též jen VVN) a souvisejícího zařízení (např signalizační, ovládací, ochranné - ochrany, regulátory, atd , pomocné části - rozvody vlastní spotřeby, baterie, usměrňovače, střídače, kabely VN, motory VN a dalších) specifikovaných v příloze č 1 smlouvy (dále jen „EZ“) v souladu s návodem výrobce příslušného zařízení, příslušnými právními a technickými předpisy českého právního řádu a ve smyslu příslušných zejména ČSN norem (dále

JW

těž jen „kontrola“), a dále v provádění dalších činností požadovaných objednatelem, a to vše v rozsahu vyplývajícím z uzavřené smlouvy

- 2.2. Jak je uvedeno v ust. 1.3 smlouvy, „objednatel může v průběhu účinnosti smlouvy písemně sdělit zhotoviteli, že určité EZ vyřazuje či doplňuje do přílohy č. 1 smlouvy (např. pokud bude určité EZ vyřazeno z provozu a objednatel jej nahradí novým EZ). V takovém případě sdělí objednatel příslušnou specifikaci vyřazeného či doplněného EZ, a zhotovitel zašle objednateli do 7 dnů od doručení sdělení objednatele objednateli k odsouhlasení aktualizovaný harmonogram revizí, ze kterého odstraní činnosti týkající se vyřazeného EZ, anebo doplní činnosti týkající se doplněného EZ. V případě doplnění EZ navrhne zhotovitel také jednotkové ceny za činnosti týkající se doplněného zařízení EZ, přičemž tyto jednotkové ceny musí odpovídat jednotkovým cenám pro stejné EZ v daném místě plnění, a pokud takové EZ není, jednotkové ceně za obdobné EZ v daném místě plnění. Návrh jednotkové ceny bude uveden v aktualizovaném harmonogramu revizí. Jednotkové ceny za doplněné EZ odsouhlasuje objednatel společně s aktualizovaným harmonogramem revizí, a po jejich odsouhlasení platí tyto jednotkové ceny pro celou dobu účinnosti této smlouvy a současně se pro účely této smlouvy má za to, že tyto jednotkové ceny jsou součástí přílohy č. 1 této smlouvy. Pro proces odsouhlasení jednotkových cen a aktualizovaných harmonogramů revizí se obdobně použije bod 2.2 smlouvy.“

Na základě výše uvedeného ustanovení 1.3 smlouvy objednatel využívá svého práva a dle aktuálních potřeb rozšiřuje seznam EZ, na kterých bude zhotovitelem po dobu trvání smlouvy podle a na základě smlouvy dílo prováděno, přičemž smluvní strany se dohodly, že tuto změnu potvrzují uzavřením tohoto dodatku

- 2.3. Smluvní strany s odkazem na výše uvedené ust. 2.2 dodatku rozšiřují přílohu č. 1 smlouvy o seznam EZ včetně jednotkových cen za dílo, jenž je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku. Smluvní strany konstatují, že zhotovitel vypracuje v souladu a podle příslušných ustanovení smlouvy (blíže viz zejména bod 2.2 smlouvy a násl.) aktualizovaný harmonogram revizí. Smluvní strany zároveň konstatují, že na rozdíl od postupu dle bodu 1.3 smlouvy v harmonogramu revizí již nemusí být zhotovitelem obsaženy jednotkové ceny činností zhotovitele, neboť tyto jsou zahrnuty do přílohy č. 1 smlouvy na základě dohody stran stvrzené uzavřením tohoto dodatku

Čl. 3. Závěrečná ujednání

- 3.1 Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran
- 3.2 Ostatní ustanovení původní smlouvy nedotčená změnou provedenou tímto dodatkem zůstávají v platnosti nezměněna
- 3.3 Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – Seznam EZ a položkový rozpočet.
- 3.4 Tento dodatek je vyhotoven v pěti vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.
- 3.5 Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.

V Praze dne: 19. 7. 2016

ČEPRO, a.s.

Ing. Helena Hostková
místopředseda představenstva

Ing. Ladislav Staněk
člen představenstva



Zdeněk Červinka
podnikatel

Zdeněk Červinka 3
Revize a opravy elektrických zařízení
Krejčího 24 627 00 BRNO CZ
IČ 114 80 467 DIČ CZ5402261711
Tel +420 603 423 176 +420 736 721 429

Čerpací stanice Česká Třebová

pravidelná revize (ČSN 33 1500 změna Z4, 33 2000-6 ed.2) a práce spojené se servisem technologie VN a VVN	Požadovaná způsobilost: Revizní technik EZ	Perioda: 1 x za 3 roky
---	--	------------------------

Elektrické zařízení (typ rozvaděče)	Číslo a název VN vývodu (kobky)	Poslední termín revize a servisu	Plánovaný termín revize a servisu	Celkový počet revize a servisu za plánované období	Jednotková cena	Cena celkem
rozvodna VN 6/0,4kV, kobková rz	1/přívod	29.5.2015	31.12.2017	1	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč
rozvodna VN 6/0,4kV, kobková rz	2/trafokomora	29.5.2015	31.12.2017	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
Nabídková cena celkem za Čerpací stanici Česká Třebová				1		9 000,00 Kč

Čerpací stanice Karviná - 512 - 8R

pravidelná revize (ČSN 33 1500 změna Z4, 33 2000-6 ed 2) a práce spojené se servisem technologie VN a VVN	Kozadovaná způsobilost: Revizní technik EZ	Perioda: 1 z 3 roky
---	--	---------------------

Elektrické zařízení (typ rozvaděče)	Číslo a název VN vývodu (kobky)	Poslední termín revize a servisu	Plánovaný termín revize a servisu	Celkový počet revize a servisu za plánované období	Jednotková cena	Cena celkem
Rozvodna 22/0,4kV, stožárová rz	přívod	6.6.2015	31.12.2017	1	9 500,00 Kč	9 500,00 Kč
Nabídková cena celkem za Čerpací stanici Karviná - 512 - 8R				1		9 500,00 Kč

Čerpací stanice Petřvald-západ-556-LW

pravidelná revize (CSN 33 1500 změna Z4, 33 2000-6 ed.2) a práce spojené se servisem technologie VN a VN	Rozhodována způsobilost: Revizní technik EZ	Perioda: 1x za 3 roky
--	---	-----------------------

Elektrické zařízení (typ rozvaděče)	Číslo a název VN vývodu (kobky)	Poslední termín revize a servisu	Plánovaný termín revize a servisu	Celkový počet revize a servisu za plánované období	Jednotková cena	Cena celkem
Rozvodna 22/0,4kV, stožárová rz	přívod	6.6.2015	31.12.2017	1	9 500,00 Kč	9 500,00 Kč
Nabídková cena celkem za Čerpací stanici Petřvald-západ-556-LW				1		9 500,00 Kč

Čerpací stanice Prostějov - Brněnská - 418 - 9R

Pravidelná revize (ČSN 331500/změna Z4, 332000-6 ed 2) a práce spojené se servisem technologie VN 21kVN	Požadovaná způsobilost: Revizní technik IZ	Perioda: 1 x za 3 roky
---	--	------------------------

Elektrické zařízení (typ rozvaděče)	Číslo a název VN vývodu (kobky)	Poslední termín revize a servisu	Plánovaný termín revize a servisu	Celkový počet revize a servisu za plánované období	Jednotková cena	Cena celkem
Rozvodna 22/0,4kV, stožárová rz	přívod	29.6.2016	31.12.2018	1	8 500,00 Kč	8 500,00 Kč
Nabídková cena celkem za Čerpací stanici Prostějov - Brněnská - 418 - 9R				1		8 500,00 Kč

Čerpací stanice Vrbice

pravidelná revize (GSN 33 1500 změna Z4, 33 2000-6 ed 2) a práce spojené se servisem technologie VN a VVN	Požadovaná způsobilost: Revizní technik EZ	Perioda: 1 x za 3 roky
---	--	------------------------

Elektrické zařízení (typ rozvaděče)	Číslo a název VN vývodu (kobky)	Poslední termín revize a servisu	Plánovaný termín revize a servisu	Celkový počet revize a servisu za plánované období	Jednotková cena	Cena celkem
Rozvodna 22/0,4kV, stožárová rz	přívod	29.5.2015	31.12.2017	1	8 500,00 Kč	8 500,00 Kč
Nabídková cena celkem za Čerpací stanici Vrbice						8 500,00 Kč