

## Smlouva o dílo

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl.  
zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

mezi těmito smluvními stranami:

### **Fakultní nemocnice Brno**

se sídlem Jihlavská 20, 625 00 Brno

jejímž jménem jedná: MUDr. Roman Kraus, MBA, ředitel

IČO 65269705

DIČ CZ65269705

bankovní spojení KB Brno-město

Číslo účtu: 71234621/0100

Fakultní nemocnice Brno je státní příspěvková organizace zřízená rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví. Nemá zákonnou povinnost zápisu do Obchodního rejstříku, je zapsána v živnostenském rejstříku vedeném u Živnostenského úřadu města Brna.

dále jen „Objednatel“, na straně jedné

a

### **EQOS Energie Česko spol. s r.o.**

se sídlem Dobronická 1256, 148 00 Praha 4

IČO 290 39 347

DIČ CZ290 39 347

zapsána v obchodním rejstříku vedeném rejstříkovým soudem v Praze

v oddíle C spisová značka 161974

bankovní spojení Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 4300342/0800

zastoupen Jan Kodytek – jednatel, Pavel Samec – prokurista

dále jen „zhotovitel“, na straně druhé

v následujícím znění:

## I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo: **Rekonstrukce trafostanice TS4** svým jménem a na vlastní zodpovědnost, bez vad a nedodělků, ve smluveném termínu, na své náklady a nebezpečí dle projektové dokumentace s názvem PMDV, FN Brno, Rekonstrukce trafostanice TS4 zpracované projektantem Puttner, s.r.o. v červenci 2016 pod zakázkovým číslem 016-000178.
2. Specifikace předmětu plnění uvedeného v článku I.1. je uvedena v Příloze č. 1 – specifikace předmětu plnění (prací a dodávek), která je nedílnou součástí této smlouvy.
3. Dílem je provedení všech prací a dodávek, obsažených a specifikovaných v projektové dokumentaci a to tak, že práce a dodávky jsou předmětem díla dle této smlouvy, jsou-li obsaženy resp. specifikovány alespoň v jedné části projektové dokumentace, jakož i tehdy, pokud sice v žádné části projektové dokumentace výslovně uvedeny nejsou, avšak zhotovitel na základě svých odborných a technických znalostí jejich provedení mohl nebo měl předpokládat.
4. Součástí díla jsou dále i všechny výrobky, z nichž se dílo skládá (z nichž sestává) a kterých bude použito k jeho realizaci, jakož i veškeré práce, dodávky, výkony a služby, kterých je dočasně nebo trvale třeba k řádnému zahájení prací na díle, k provedení, dokončení a předání předmětu díla a k jeho úspěšné kolaudaci a uvedení do provozu v souladu s jeho účelovým určením a českými právními předpisy, tzn. včetně veškerých potřebných dokladů a dokumentů.
5. Součástí díla bude i předvedení funkčnosti zařízení a instruktáž obsluhujícího personálu objednatele.
6. Objednatel se zavazuje poskytnout náležitou součinnost při provádění díla, řádně provedené dílo převzít a zhotoviteli uhradit smluvní cenu za podmínek a v termínu smlouvou sjednaných.
7. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy České republiky platnými v době provedení díla.

## II. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dodržet zejména následující termíny:
  - a. termín převzetí staveniště zhotovitelem: do 10 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo
  - b. termín zahájení prací na díle: 31.10.2016
  - c. termín dokončení a předání díla: 13.4.2017
2. termín odstranění zařízení staveniště: do 2 prac. dní od dokončení a předání díla
3. Podrobný harmonogram provádění díla je přílohou č. 2 této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla.
5. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli v dohodnutém termínu, a to v souladu s platnými právními předpisy, správními rozhodnutími, technickými normami a dle schválené projektové dokumentace.
6. Zjistí-li zhotovitel v průběhu provádění díla, že nelze dodržet dobu plnění, je povinen vždy na to objednatele bez odkladu upozornit.

### III. Místo plnění

1. Místem plnění je Fakultní nemocnice Brno, Pracoviště medicíny dospělého věku, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, objekt č. 4, 1.NP (trafostanice TS4 u vrátnice Jihlavská).

### IV. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací a objednatelem. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté veškerých právních i faktických vad v termínu dle článku II. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis, ve kterém bude zhotovitelem potvrzeno převzetí staveniště.
2. Zápis o předání a převzetí staveniště musí obsahovat zejména tyto údaje:
  - a. vymezení prostoru staveniště, včetně určení přístupových cest a vstupů na stavbu,
  - b. určení případných dalších prostor pro odstavení strojů a uložení zařízení používaných při provádění stavebních prací,
  - c. informaci o poučení zhotovitele objednatelem o požárních a bezpečnostních opatřeních pro provádění prací na staveništi.
3. Součástí předání staveniště je i prohlášení objednatele, že předávaný prostor staveniště je prost práv třetích osob. Vytyčení a ochranu podzemních sítí technického vybavení zajistí zhotovitel podle potřeb stavby. Zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za přesné vytyčení díla, správnost umístění všech částí díla a zabezpečení všech přístrojů, nástrojů, prací a dodávek nezbytných k zajištění činností v této smlouvě uvedených.
4. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady veškeré zařízení staveniště (dále též „ZS“), nezbytné pro provedení díla. Materiál zbylý po demontáži ZS je majetkem zhotovitele.
5. Obě smluvní strany touto smlouvou potvrzují, že zhotovitel si předem prohlédl a prověřil staveniště a jeho okolí včetně všech dostupných údajů, které mu byl objednatel za podmínek stanovených touto smlouvou povinen poskytnout. Zhotovitel potvrzuje, že rozsah poskytnutých informací považuje za postačující a přiměřený k tomu, aby náležitě posoudil náklady a čas nutný ke zhotovení díla.
6. Zhotovitel odpovídá v průběhu provedení díla za pořádek a čistotu na staveništi. Je povinen na své náklady odstranit odpady a nečistoty vzniklé provedením díla a průběžně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde provozem zhotovitele. Zhotovitel je odpovědný za provedení veškerých úprav na pozemních komunikacích, které musí být v souvislosti se zhotovitelovou dopravou a zařízením staveniště provedeny. Po provedení prací je zhotovitel povinen odstranit/vyklidit ze staveniště a jeho okolí veškeré přebytečné výrobky, nástroje, materiál, stavební techniku a vybavení.
7. Použitelný demontovaný materiál a zařízení bude uložen dle pokynů zástupce objednatele.
8. Zhotovitel je povinen po celou dobu výstavby řádně zabezpečit staveniště proti vniknutí nepovolaných osob a zajistit obecnou bezpečnost osob a věcí v prostoru prováděných prací.
9. Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy.

### V. Cena díla

1. Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou smluvní cenu za řádné provedení díla ve výši 2 148 110,-Kč bez DPH

2. Zhotovitel potvrzuje, že dohodnutá celková cena díla obsahuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních) během provádění díla, včetně (nikoliv však pouze) nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz, dodávky elektřiny, vodného a stočného, odvozu a likvidace odpadů, poplatků za skládky, nákladů na používání strojů, služeb, střežení staveniště, úklidu staveniště a přilehlých ploch, dopravního značení, nákladů na zhotovování, výrobu, obstarávání a přepravu zařízení, materiálů a dodávek, veškerých správních poplatků, převod práv, pojištění, bankovních garancí, daní, cel, správních poplatků, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků a jakýchkoliv dalších výdajů spojených s realizací stavby včetně veškerých vedlejších rozpočtových nákladů a kompletační činnosti zhotovitele.
3. Do ceny díla není započtena cena za instruktáž – zaškolení obsluhy personálu objednatele. Tato služba bude zhotovitelem provedena bezúplatně, nad rámec dohodnuté ceny.
4. Pokud se v průběhu plnění veřejné zakázky prokáže, že položkové rozpočty neobsahují všechny položky, které byly obsahem výkazu výměr dle zadávacích podmínek veřejné zakázky, má se za to, že stavební práce, dodávky a služby definované těmito položkami jsou poskytovány bez nároku na úplatu nad rámec smluvní ceny.
5. Celková cena díla je stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná a překročitelná pouze při změně rozsahu díla. Změnu rozsahu předmětu plnění lze provést pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě.

## **VI. Platební podmínky**

1. Úhrada ceny díla bude provedena po kompletním dokončení díla a jeho převzetí objednatelem od zhotovitele předávacím protokolem (též „protokolem o předání a převzetí díla“). Úhrada bude provedena ve 12 rovnoměrných splátkách na základě faktury-daňového dokladu vystavené zhotovitelem. První splátka bude splatná 60 dnů od data vystavení faktury, každá další splátka 30 dnů od splatnosti předchozí splátky. Dnem zaplacení se rozumí den zúčtování fakturované částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele. Zálaha se neposkytuje.
2. Faktura bude vystavena v souladu s § 92a-92i zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Práce a dodávky podléhající režimu přenesené daňové povinnosti budou zhotovitelem ve faktuře vyznačeny a účtovány bez DPH, pouze s uvedením příslušející sazby DPH. Na faktuře bude vyznačen Kód předmětu plnění, který bude použit při vykazování tohoto plnění v rámci kontrolního hlášení.
3. Přílohou faktury bude soupis dodávek a provedených prací. Nedílnou součástí faktury bude splátkový kalendář, datum splatnosti faktury bude shodné s datem poslední splátky. Datum uskutečnění zdanitelného plnění bude shodné s datem předání a převzetí díla, tj. datem podpisu předávacího protokolu. Faktura musí obsahovat veškeré údaje vyžadované právními předpisy, zejména splňovat ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, musí být v souladu s Pokynem Generálního finančního ředitelství č. D-22, vydaným Finanční správou ČR v zájmu zajištění jednotného uplatňování zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů a musí na ní být uvedena touto smlouvou stanovená lhůta splatnosti, jinak je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k přepracování či doplnění. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury objednateli.

4. Pokud objednatel uhradí částku ve výši DPH na účet správce daně zhotovitele a zbývající částku sjednané ceny (relevantní část bez DPH) zhotoviteli, považuje se jeho závazek uhradit sjednanou cenu za splněný. Dnem úhrady se rozumí den odepsání poslední příslušné částky z účtu objednatele.
5. Zhotovitel je oprávněn postoupit své peněžité pohledávky za objednatelem výhradně po předchozím písemném souhlasu objednatele, jinak je postoupení vůči objednateli neúčinné. Zhotovitel je oprávněn započítat své peněžité pohledávky za objednatelem výhradně na základě písemné dohody obou smluvních stran, jinak je započtení pohledávek neplatné.

## **VII. Záruka za dílo, odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude v době jeho předání objednateli mít vlastnosti stanovené platnými právními předpisy Evropské unie a České republiky a technickými normami ČN, EN a že po záruční dobu bude způsobilé pro použití ke smluvenému účelu a že si nejméně po tuto dobu zachová své vlastnosti v souladu s touto smlouvou.
2. Dílo má vady, jestliže provedení díla nemá vlastnosti stanovené projektovou dokumentací a touto smlouvou, dále právními předpisy, případným stavebním povolením, technickými normami a v případě, že vlastnosti nejsou takto stanoveny, pak vlastnosti obvyklé. Za vady díla se nepovažují případy nutné změny díla v důsledku legislativních změn v době běhu záruční doby, na tyto případy se tedy záruka nevztahuje. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které se vyskytnou po převzetí díla objednatelem v záručních lhůtách. Tyto vady je zhotovitel povinen bezplatně odstranit v souladu s níže uvedenými podmínkami. Práva z odpovědnosti za vady díla musí být uplatněna u zhotovitele v odpovídajících záručních dobách:
  - a. 60 měsíců na stavební práce,
  - b. 60 měsíců na materiál zajištěný k provedení díla (baterie v zálohovém napájení 110VDC ozn. 4ANM- záruka dle výrobce).
3. Záruční doba počíná plynout dnem následujícím po formálním převzetí díla objednatelem doloženém podepsaným předávacím protokolem.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny objednatelem nebo zásahem vyšší moci.
5. V případě vady díla v záruční době oznámí tuto skutečnost písemně objednatel zhotoviteli, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Objednatel je oprávněn reklamovat vady díla nejen v listinné podobě, ale i formou e-mailové pošty nebo faxem. V reklamaci bude popsáno, kde se vady nacházejí a jak se projevují. Zhotovitel je povinen potvrdit objednateli obdržení oznámení škody bezodkladně, nejpozději však do 24 hodin od jeho obdržení. Na základě tohoto oznámení je odborný nebo servisní pracovník zhotovitele povinen dostavit se na stavbu nejpozději do 48 hodin za účelem zjištění vady, posouzení odpovědnosti, určení termínu a způsobu odstranění vady. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu díla ihned, pokud to povaha vady připouští a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Zhotovitel se zavazuje odstranit vadu nejpozději do 15 dnů ode dne nahlášení vady, pokud nebude s objednatelem písemně dohodnuto jinak z důvodu závažnosti závady.
6. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
7. V případě, že zhotovitel odstraňuje vady a nedodělky svých dodávek, prací či jiných služeb, je povinen provedenou opravu objednateli předat. Výsledek předání odstraněné

vady bude rovněž zapsán v zápise z reklamačního řízení nebo předávacím protokolu; kopii zápisu nebo protokolu zhotovitel objednateli předá.

8. Pokud zhotovitel neodstraní vady ve sjednaných termínech, má objednatel právo nechat vadu odstranit třetí osobou a zhotovitel je povinen náklady na odstranění závady objednateli uhradit.

### **VIII. Technický dozor**

1. Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kteroukoliv ze svých pravomocí osobě pověřené výkonem technického dozoru (dále jen „technický dozor“) a takovou delegaci pravomoci může také kdykoliv zrušit. Technický dozor je oprávněn ke všem právním úkonům, které je oprávněn činit na základě smlouvy, pokud ze zmocnění uděleného mu objednatel nevyplývá, že musí takový krok s objednatel předem projednat. Pokud není takové omezení výslovně dáno, má se za to, že objednatel technický dozor zmocnil ke všem úkonům nutným k výkonu jeho povinností bez jakýchkoliv omezení.
2. Technický dozor provádí veškeré administrativní úkony spojené s přípravou a díla v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací a touto smlouvou. Za tím účelem bude vydávat v souladu s ustanoveními této smlouvy písemné, výjimečně (jen v případech nutnosti) ústní pokyny a příkazy. Zhotovitel je povinen tyto pokyny a příkazy akceptovat.

### **IX. Kontrola provádění díla**

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla zejména formou kontrolních dnů, které jsou stanoveny dohodou smluvních stran. Kontrolní dny mohou být rovněž iniciovány kteroukoli smluvní stranou, přičemž druhá strana je povinna dohodnout se s iniciující stranou na termínu kontrolního dnu bezodkladně. Objednatel je povinen zajistit jednacím místnost pro kontrolní den. Obě strany zajistí na jednání účast svých zástupců v náležitém rozsahu.
2. O průběhu a závěrech kontrolního dnu se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen zhotovitel. Záznam podepíší oprávnění zástupci obou stran, přičemž opatření uvedená v zápisu jsou pro smluvní strany závazná, jsou-li v souladu s touto smlouvou. V opačném případě musejí být opatření schválena statutárními zástupci smluvních stran formou změn smlouvy na základě písemného dodatku ke smlouvě, bez schválení statutárními zástupci nejsou opatření účinná.
3. Zhotovitel se zavazuje u částí díla, které budou v průběhu postupujících prací zakryty, včas objednatel písemně vyzvat k provedení kontroly takových částí. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
4. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostaví do 3 pracovních dnů od jejího doručení ke kontrole zakrývaných částí díla, tyto části budou zakryty a zhotovitel může pokračovat v provedení díla. Objednatel je oprávněn požadovat dodatečné odkrytí dotyčných částí díla za účelem dodatečné kontroly, je však povinen zhotoviteli nahradit náklady odkrytím způsobené.
5. O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatel se zakrytím předmětných částí díla. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostavil ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatel.

### **X. Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě provedení díla. Po dokončení díla nebo jeho části, na jejímž samostatném předání se strany dohodly, se zhotovitel zavazuje objednatele písemně vyzvat 14 dní předem k převzetí díla nebo jeho části.
2. Objednatel je povinen na výzvu zhotovitele řádně dokončené dílo převzít. Řádným dokončením díla se rozumí provedení kompletního díla bez vad a nedodělků.
3. Objednatel může předávané dílo převzít i v případě, že vykazuje vady a nedodělky, které však podle odborného názoru objednatele nebrání řádnému užívání předávaného díla, pokud se zhotovitel zaváže vady a nedodělky odstranit v objednatelém stanovené lhůtě.
4. O předání a převzetí předávaného díla se pořídí protokol o předání a převzetí díla (dále jen „předávací protokol“), který musí obsahovat alespoň:
  - a. popis předávaného díla,
  - b. zhodnocení kvality předávaného díla,
  - c. soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
  - d. způsob odstranění případných vad a nedodělků,
  - e. lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
  - f. výsledek přejímacího řízení,
  - g. podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.
5. Okamžikem podpisu předávacího protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran nabývá objednatel vlastnické právo k dílu a přechází na objednatele nebezpečí škody na díle.
6. Odmítl-li objednatel pro rozpory s projektovou dokumentací a touto smlouvou vadnou část díla, ať byla vada způsobena špatnou prací, použitím vadných výrobků nebo poškozením části díla ze strany zhotovitele, je zhotovitel povinen podat objednateli na vlastní náklady přesvědčivé důkazy o jakosti této části díla nebo vadnou část díla bez zbytečného prodlení odstranit a nahradit ji nebo znovu zhotovit řádně podle dokumentace díla na vlastní náklady. Nebude-li podle rozhodnutí objednatele nezbytně nutné vadnou část díla, která nebyla provedena podle projektové dokumentace a této smlouvy, opravit nebo nahradit, bude si objednatel moci odečíst z částky splatné zhotoviteli tu část platby, která bude odpovídat rozdílu mezi cenou práce provedené a cenou práce, která byla požadována projektovou dokumentací a touto smlouvou. Tento rozdíl určí objednatel.

## **XI. Smluvní pokuta, úrok z prodlení**

1. Objednatel je oprávněn uložit zhotoviteli smluvní pokutu v případě prodlení zhotovitele:
  - a. s termínem dokončení díla,
  - b. s jakýmkoli termínem, jenž je v časovém harmonogramu postupu provedení díla označen jako závazný,
  - c. s odstraněním staveniště,
  - d. s předáním kompletních dokladů nezbytných k získání kolaudačního souhlasu,
  - e. s odstraněním vad a nedodělků oproti lhůtám, jež byly objednatelém stanoveny v předávacím protokolu,

- f. s odstraněním vad uplatněných objednatelem v záruční době podle článku VIII smlouvy.
2. Výše smluvní pokuty při prodlení zhotovitele podle odstavce a) až f) činí 0,2% za každé jednotlivé porušení a každý den zpoždění.
3. Zhotovitel je oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení v případě prodlení zhotovitele s úhradou daňových účetních dokladů, a to ve výši stanovené platnými právními předpisy.
4. Uplatněná či již uhrazená smluvní pokuta nemá vliv na uplatnění nároku objednatele na náhradu škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v celém rozsahu, tzn., částka smluvní pokuty se do výše náhrady škody nezapočítává. Zaplacením smluvní pokuty není dotčena povinnost zhotovitele splnit závazky vyplývající z této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje nést odpovědnost za škody způsobené vadným plněním předmětu smlouvy (vadným provedením díla) po dobu 10 let od data nabytí právní moci kolaudačního souhlasu.

## **XII. Bezpečnost a ochrana zdraví**

1. Zhotovitel se zavazuje při provedení díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, jakož i předpisy hygienické a požární. Za dodržování těchto předpisů v místě provedení díla i při veškerých činnostech s provedením díla souvisejících nese odpovědnost zhotovitel.
2. Zhotovitel je odpovědný za to, že osoby vykonávající činnosti související s provedením díla jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a pomůckami podle druhu vykonávané činnosti a rizik s tím spojených.
3. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, a provádět soustavnou kontrolu bezpečnosti práce.

## **XIII. Stavební deník**

1. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník ode dne zahájení díla až do jeho ukončení a předání díla dle smlouvy, a to v originále a dvou kopiích listů. Do deníku musí zhotovitel každý den zaznamenávat údaje předepsané právními předpisy a jakékoli další údaje související s prováděním díla. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace. Stavební deník bude uložen v kanceláři stavbyvedoucího a bude vždy na vyžádání k dispozici oprávněné osobě objednatele.
2. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.
3. Originál stavebního deníku i jeho kopii je zhotovitel povinen předat objednateli po protokolárním předání díla a odstranění veškerých vad a nedodělků díla.

## **XIV. Zkoušky**

1. Zhotovitel se zavazuje průběžně kontrolovat jakost dodávek a prověřovat doklady o dodávkách materiálů, konstrukcí a technologií. Dále prověřovat doklady o veškerých provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost díla a jeho částí, prověřovat a kontrolovat dodržování požadavků



hygienických, požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, životního prostředí.

2. Součástí plnění zhotovitele a dokladem řádného provedení díla je doložení výsledků potřebných individuálních a komplexních zkoušek a požadavků příslušných státních orgánů. Provedení zkoušek se řídí podmínkami smlouvy, ČSN, projektovou dokumentací a technickými údaji vyhlášenými výrobcí jednotlivých zařízení tvořících součást zhotovovaného díla.
3. O konání jednotlivých zkoušek vyrozumí zhotovitel objednatel a další zainteresované strany zápisem do stavebního deníku alespoň 3 pracovní dny předem. Nebude-li možné jednotlivé zkoušky provést, dohodnou se strany, jakým náhradním způsobem osvědčí zhotovitel způsobilost díla, popř. jeho dílčí části. Jakmile odpadne překážka, která brání provedení zkoušky, je zhotovitel povinen dodatečně zkoušky provést, a to v potřebném rozsahu.
4. Výsledek zkoušek bude doložen formou zápisu, případně protokolu o jejich provedení.
5. Objednatel je oprávněn vydat pokyn k vykonání zvláštních zkoušek jakékoli části díla, dojde-li k závěru, že tato část díla neodpovídá požadavkům projektové dokumentace nebo této smlouvě. Potvrdí-li se zkouškami jeho závěry, bude zhotovitel povinen na vlastní náklady tuto část díla uvést do souladu s projektovou dokumentací a uhradit zároveň náklady spojené s vykonáním zkoušky.

#### **XV. Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel:
  - a. nezačne provedení díla do 5 pracovních dnů od termínu zahájení prací na díle, uvedeného v čl. III. odst. 1 smlouvy,
  - b. nepřevzme staveniště do 5 pracovních dnů od termínu uvedeného v čl. III. odst. 1 smlouvy,
  - c. neodstraní v průběhu provedení díla vady zjištěné objednatelem a uvedené v zápisu z kontrolního dne, a to ani v dodatečně lhůtě stanovené písemně objednatelem,
  - d. bezdůvodně přeruší provedení díla,
  - e. je v prodlení s termínem, jež je v časovém harmonogramu postupu provedení díla označen jako uzlový bod, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
  - f. je v prodlení s dokončením díla dle termínu uvedeného v čl. III. odst. 1 smlouvy po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
  - g. přes písemné upozornění objednatele provádí dílo s nedostatečnou odbornou péčí, v rozporu s projektovou dokumentací, platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy, případně pokyny objednatele,
  - h. na majetek zhotovitele byl prohlášen konkurz nebo povoleno vyrovnání,
  - i. návrh na prohlášení konkurzu na zhotovitele byl zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele,
  - j. zhotovitel vstoupí do likvidace.
2. Zhotovitel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud objednatel:
  - a. je v prodlení s předáním místa provedení díla (staveniště) po dobu delší než 10 kalendářních dnů,

- b. pozastaví provedení prací na díle po dobu delší než 60 kalendářních dnů z důvodů, jež nejsou na straně zhotovitele,
  - c. je v prodlení s úhradou splatné ceny za dílo, po dobu delší než 30 kalendářních dnů.
3. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
- a. nastane vyšší moc, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela a na dobu delší než 60 kalendářních dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
4. V případech uvedených v odstavcích 1, 2 a 3 tohoto článku se má za to, že se jedná o podstatné porušení smlouvy dle §2002 občanského zákoníku.

## **XVI. Platnost a účinnost smlouvy**

1. Tato smlouva se považuje za uzavřenou a nabývá účinnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran.

## **XVII. Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva je úplnou dohodou smluvních stran o předmětu smlouvy a vyjadřuje soulad mezi smluvními stranami.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s uveřejňovací povinností objednatele stanovenou § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí se zveřejněním veškerých informací týkajících se závazkového vztahu vzniklého mezi zhotovitelem a objednatelem z této smlouvy, zejména vlastního textu této smlouvy.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se nenachází v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, zejména není předlužen a je schopen plnit své splatné závazky, přičemž jeho hospodářská situace nevykazuje žádné známky hrozícího úpadku; na jeho majetek nebyl prohlášen konkurs ani mu nebyla povolena reorganizace ani vůči němu není vedeno insolvenční řízení.
4. Zhotovitel prohlašuje, že vůči němu není vedena exekuce a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno v exekuci podle zákona č. 120/2001 Sb., o soudních exekutorech a exekuční činnosti (exekuční řád) a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani vůči němu není veden výkon rozhodnutí a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno ve výkonu rozhodnutí podle zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, či podle zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, ve znění pozdějších předpisů.
5. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud není ve smlouvě stanoveno jinak.
6. Smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo provedení díla a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy; zánikem smlouvy rovněž nezanikají práva na již vzniklé (splatné) majetkové pokuty podle smlouvy.
7. Měnit, doplňovat nebo zrušit tuto smlouvu je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné po podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.

8. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.
9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
- a. Příloha č. 1 – specifikace předmětu plnění (prací a dodávek),
  - b. Příloha č. 2 – časový harmonogram provádění díla.
10. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

V Brně dne .....*21. 10. 2016*.....  
za objednatele

V Praze dne 25.10.2016  
za zhotovitele

.....

.....

Ing. Jan Kodytek – jednatel  
Ing. Pavel Samec – prokurista

*Ka*

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

stavba: FNBrno  
**Rekonstrukce trafostanice TS4**

J/KSO:  
 Místo: PMDV, FN Brno

CC-CZ:  
 Datum: 29.07.2016

Objednatel:  
 Fakultní nemocnice Brno

IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel:  
 Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
 DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
 Puttner, a. r. o.

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:  
 ing. Ševelová

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				2 148 109,93
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 148 109,93</b>
DPH základní	21,00%	ze	2 148 109,93	451 103,09
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 599 213,02</b>

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: FNBrno

Stavba: Rekonstrukce trafostanice TS4

Místo: PMDV, FN Brno

Datum: ##

Objednatel: Fakultní nemocnice Brno

Projektant: Puttner, a.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: ing.Ševelová

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>2 148 109,93</b>	<b>2 599 213,02</b>
FNBrno	Rekonstrukce trafostanice TS4	2 148 109,93	2 599 213,02
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>2 148 109,93</b>	<b>2 599 213,02</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

## Rekonstrukce trafostanice TS4

Objednatel:  
Fakultní nemocnice Brno

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Puttner, a.r.o.

Zpracovatel:  
ing. Ševelová

Poznámka:

Místo: PMDV, FN Brno

CC-CZ:  
Datum: 29.07.2016

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu				2 148 109,93
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 148 109,93</b>
DPH základní	21,00%	ze	2 148 109,93	451 103,09
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>2 599 213,02</b>

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Rekonstrukce trafostanice TS4

**Místo:** PMDV, FN Brno

**Datum:** 29.07.2016

**Objednatel:** Fakultní nemocnice Brno

**Projektant:** Puttner, a.r.o.

**Zhotovitel:** Vyplň údaj

**Zpracovatel:** ing.Ševelová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 148 109,93</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	26 926,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 822,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 665,04
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 677,85
997 - Přesun sutě	1 146,75
998 - Přesun hmot	1 614,10
PSV - Práce a dodávky PSV	2 115 133,69
741 - Elektromontáže	2 030 770,51
767 - Konstrukce zámečnické	84 363,18
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 050,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 750,00
VRN6 - Územní vlivy	1 650,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 650,00
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>2 148 109,93</b>

# ROZPOČET

## Rekonstrukce trafostanice TS4

Objednatel:  
Zhotovitel:

PMDV, FN Brno  
Fakultní nemocnice Brno  
Vypln údaj

Datum: 29.07.2016  
Projektant: Puttner, a.r.o.  
Zpracovatel: ing. Ševelová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>2 148 109,93</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>							<b>26 926,24</b>
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>10 822,50</b>
1	K	317-pc 1	Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 125 mm NEP 10	kus	1,000	1 226,50	1 226,50
2	K	342272423	Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	15,690	611,60	9 596,00
<b>6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>9 665,04</b>
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	31,380	137,50	4 314,75
4	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	31,380	170,50	5 350,29
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>3 677,85</b>
5	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	19,800	35,75	707,85
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	sada	1,000	2 970,00	2 970,00
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>1 146,75</b>
7	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,500	462,00	231,00
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,500	260,70	130,35
9	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,000	10,45	125,40
10	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,500	1 320,00	660,00
<b>998 - Přesun hmot</b>							<b>1 614,10</b>
11	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,038	792,00	1 614,10
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>2 115 133,69</b>
<b>741 - Elektromontáže</b>							<b>2 030 770,51</b>
12	K	741-pol.1	Elektro	kus	1,000	2 030 770,51	2 030 770,51
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>84 363,18</b>
13	K	767996704	Demontáž části zakrytí stávajícího kanálu-krycí plechy a nosníky-1/B	sada	1,000	6 380,00	6 380,00
14	K	767-pc 1	M+d vnitřní jednokřídl. dveře plechové, bez izol.výplně s ocelovou zárubní se třemi závěsy, barva šedá,klíka-klíka, zámek vložkový 110/210-1/Z	kg	1,000	9 350,00	9 350,00
15	K	767-pc 2	M+d úprava nosných prvků a zakrytí kabel.prostoru-2/Z	kg	752,000	88,00	66 176,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	3,000	819,06	2 457,18

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 6 050,00

VRN3 - Zařízení staveniště 2 750,00

17	K	030001000	Zařízení staveniště	sada	1,000	2 750,00	2 750,00
----	---	-----------	---------------------	------	-------	----------	----------

VRN6 - Územní vlivy 1 650,00

18	K	060001000	Územní vlivy	sada	1,000	1 650,00	1 650,00
----	---	-----------	--------------	------	-------	----------	----------

VRN7 - Provozní vlivy 1 650,00

19	K	070001000	Provozní vlivy	sada	1,000	1 650,00	1 650,00
----	---	-----------	----------------	------	-------	----------	----------

VP - Vícepráce 0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

PMIDV, FN Brno  
Rekonstrukce trafostanice TS4

Výkaz výměr

PSV - Práce a dodávky PSV

741 Elektromontáže - detailní výpis

Pol. č.	č. ZKACENY POPIS	it.j.	množství	mont. Jednotka	dodávka	mont. celkem	mat. jedn.	mat. celkem
	<b>DODÁVKA STROJŮ A ZAŘIZENÍ</b>							
	<b>ROZVADEČ VN ZRKVSKINOVÝ S IZOLACÍ S16 VČ. OCHRAN. OZN.</b>							
1	4R22, VÝBAVA DLE TECH. SPEC. Č. 1	KUS	1		1 329 900,00		1 329 900,00	
	ROZVADEČ K.S. FN ZAKY, DLE SPEC., VČ. KONFIGURACE RIDICÍHO							
2	SYSTÉMU VÝBAVA DLE TECH. SPEC. Č. 3	KUS	1		107 980,40		107 980,40	
	ROZVADEČ ZALOŽ. NÁPAJENÍ TUDĚ OZN. 4ANM., VÝBAVA DLE							
3	TECH. SPEC. Č. 2	KUS	1		125 488,00		125 488,00	
4	NASTAVENÍ NOVÝCH OCHRAN V ROZVADEČI VN 4R22	SADA	2		6 600,00		3 300,00	
5	ÚPRAVA NASTAVENÍ STÁVAJÍCÍ OCHRANY V TRAFOSTANICI TS1	SADA	1		11 000,00		11 000,00	
6	MIMOSTAV. DOPRAVA STROJŮ Z TUZ.(3.6%)AUT	%	3,6		56 914,86		1 580 968,40	
	<b>7. MONTÁŽNÍ PRÁCE</b>							
8	MONTÁŽ ROZV. VN VNITRNÍ I POLE DO 600 KG	KUS	4	4 218,00		16 872,00		
9	MONTÁŽ ROZV. NN NASTENNÝ DO 50 KG	KUS	1	243,00		243,00		
10	MONTÁŽ ROZV. NN VNITRNÍ I POLE DO 600 KG	KUS	1	1 725,00		1 725,00		
	KABELOVÁ KONCOVKA VN PRO KABEL VN ZRKV O PRŮŘEZU 70-							
11	240MM2 VČ. OK	KUS	6	1 161,00		6 966,00	1 038,29	6 229,74
	UHLOVÝ TYP ADAPTEK PRO PRŮCHODKU TYPU "C" A KABEL							
12	PRŮŘEZU 240 MM2	KUS	6	1 152,00		6 912,00	2 294,36	13 766,15
	UHLOVÝ TYP KONEKTOR PRO PRŮCHODKU TYPU "A" A KABEL							
13	PRŮŘEZU 70MM2	KUS	3	840,00		2 520,00	1 400,25	4 200,74
	UHLOVÝ TYP KONEKTOR PRO PRŮCHODKU TYPU "A" A KABEL							
14	PRŮŘEZU 120MM2	KUS	3	840,00		2 520,00	1 799,14	5 397,41
	SPOJKA PRO JEDNOZLOVÝ KABEL VN 22KV O PRŮŘEZU 120-240							
15	MM2 VČ. MONTÁŽE	KUS	9	4 188,00		37 692,00	1 602,49	14 422,42
16	DOKONČOVACÍ PRÁCE - ROZVODNA DO 35KV	KPL	1	6 000,00		6 000,00		
17	STAVEBNÍ PRÁCE V TRAFOSTANICI	KPL	1	3 000,00		3 000,00	4 400,00	4 400,00
18	KABEL 22-AXEKVCEV 1x240 MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	41	57,00		2 337,00	207,03	8 488,27
19	KABEL 22-AXEKVCEV 1x120 MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	58	51,00		2 958,00	141,69	8 218,08
20	KABELOVÝ KOSTÍK 1x20mm <sup>2</sup> - VČETNĚ VÝLOŽNÍKU, STOJÍNA	M	72	39,00		2 808,00	124,96	8 997,12
21	SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, VČ. MONTÁŽE	M	18	54,00		972,00	492,80	8 870,40
22	35MM VČ. MONTÁŽE	KUS	10,00	18,00		180,00	226,89	2 268,86
	KABELOVÁ PRICHÝTKA PRO SVÁZEK TŘI KABELU O PRŮMĚRU DO							
23	45MM VČ. MONTÁŽE	KUS	15,00	24,00		360,00	226,60	3 399,00
	KABELOVÁ PRICHÝTKA PRO SVÁZEK TŘI KABELU O PRŮMĚRU DO							
24	PANCEROVÁ TRUBKA PLASTOVÁ VNEJŠÍ PRŮMĚR 40MM VČ	M	78	27,00		2 106,00	28,60	2 230,80
	PRICHÝTKA PANCEROVÉ TRUBKY PLASTOVÉ, VNEŠNÍ PRŮMĚR							
25	40MM VČ. MONTÁŽE	KUS	546	5,00		2 730,00	3,30	1 801,80
26	PRICHÝTKA KABELOVA PRO KABEL PRŮMĚRU 33-43 MM VČ.	KUS	18,00	9,00		162,00	95,40	1 717,25
27	KABEL CYKY-1 3x1,5MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	23	30,00		750,00	9,28	232,10
28	KABEL CYKY-1 3x2,5MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	55	30,00		1 650,00	15,07	828,85
29	KABEL CYKY-O 3x1,5MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	10	30,00		300,00	9,28	92,84
30	KABEL CYKY-O 3x2,5MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	25	30,00		750,00	15,07	376,75
31	KABEL JYTY 3x1,0MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	8	27,00		216,00	8,36	66,88
32	KABEL JYTY 781,0MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	18	27,00		486,00	15,81	284,53
33	KABEL JYTY 14x1,0MM2 PEVNĚ ULOŽENÝ VČ. MONTÁŽE	M	18	27,00		486,00	29,67	534,01
34	UKONČENÍ KABELU CYKY A JYTY DO 5x16 - MATERIÁL A MONTÁŽ	KUS	50	183,75		9 187,50		
35	DIELEKTRICKÝ KOBEREC ŠÍŘE 1,5M, VČ. MONTÁŽE	M	2	6,00		12,00	604,58	1 209,16
36	POZARNÍ UČPAVKA 45 mmnut. STĚNA 50CM VČ. MONTÁŽE	M2	1,00	8 331,00		8 331,00	8 877,00	8 877,00

37	ZARIVKOVÉ SVÍTLIDLO 2x35W, ZAVĚSENE		3,00	234,00			702,00	751,61	2 254,82
38	VYPÍNAČ JEDNOPOLOVÝ (RAZENÍ I)	KUS	1,00	81,00			81,00	61,42	61,42
39	ZASUVKA 230VAC/16A	KUS	2,00	129,00			258,00	64,42	128,83
40	KRABICOVA ROZVODKA VČ. SVORKOVNICE	KUS	1,00	180,00			180,00	49,38	49,38
41	DOZBROJENÍ ROZVADEČE RMO. I	KPL	1,00	1 050,00			1 050,00	1 480,60	1 480,60
	<b>OCHRANĚ POSPOJOVÁNÍ</b>								
42	UZEMNĚNÍ NA POVRCHU-PASKA FEZN 30X4MM VČ. MONTÁŽE	M	24	81,00			1 944,00	21,93	526,42
43	UZEMNĚNÍ NA POVRCHU-CY 70 (GNYE) VČ. MONTÁŽE	M	15	81,00			1 215,00	209,41	3 141,11
44	SVORKA PRO ZEMNÍCI PASKU SR ZA VČ. MONTÁŽE	KUS	25	102,00			2 550,00	9,65	241,18
45	PODPERKA PV42 PRO UZEMNĚNÍ NA POVRCHU VČ. MONTÁŽE	KUS	25	30,00			750,00	9,36	234,03
46	UZEMNĚNÍ V ZEMI - PASKA FEZN 30X4MM	M	25	24,00			600,00	23,16	578,88
47	TRUBIČKA SMRŠT. K. IZOL. ACI UZEM. PASKY FEZN	KUS	10	11,50			115,00	202,09	2 020,92
48	ZEMNÍCI TYC DELKY 2M	KUS	2	390,00			780,00	173,90	347,80
49	NATER UZEMNĚNÍ NA POVRCHU (IX) - MATERIÁL A MONTÁŽ	M	24	24,00			576,00	15,40	369,60
	<b>OSTANÍ PRÁCE A MATERIÁL</b>								
50	UPRAVA POVRCHU KONSTR.-OCEL.KART. TR. II	M2	1,2	24,00			28,80	-	-
51	UPRAVA POVRCHU KONSTR.-OPRASOVÁNÍ TR. II	M2	1,2	8,00			10,80	-	-
52	UPRAVA POVRCHU KONSTR.-ODMASTOVÁNÍ TR. II	M2	1,2	92,50			111,00	-	-
53	PÍSMOMALÍRSKE PRÁCE-VĚLIKOST DO 100MM	KUS	32	62,50			2 000,00	-	-
54	BARVA SYNTET. ZAKLADNÍ S 2000 SEDA. 0110	KG	1	-			-	174,38	174,38
55	EMAIL SYNTET. VENKOV. S 2013 ČERNÝ 1999	KG	0,7	-			-	216,68	151,68
56	EMAIL SYNTET. VENKOV. S 2013 ZELENÝ 5300	KG	0,7	-			-	216,68	151,68
57	EMAIL SYNTET. VENKOV. S 2013 ZLUTÝ 6200	KG	0,7	-			-	174,38	174,38
58	BARVA SYNT. NA KONSTR. S2014. SED. STR. 1100	KG	1,5	-			-	67,53	101,29
59	REDIDLO OLEJO-SYNT. S 6006	M2	2	-			-	299,38	598,76
60	BARVA ZAKLADNÍ SYNT. S 2003 PRO OCEL. PROF	%	1	-			-	15 809,68	15 809,68
61	PRESUN STROJU A ZARÍZENÍ-HORIZONT. (1%)	HOD	18	300,00			5 400,00	-	-
62	HZS-MONTÁŽNÍ PRÁCE V. NORMAL. PRAC. DOBĚ	HOD	16	300,00			4 800,00	-	-
63	HZS-UCASŤ DODAVAT. PŘI ZKOUSK. V PRAC. DOBĚ	SADA	1	-			-	20 548,00	20 548,00
64	OCHRANĚNÉ POMŮCKY PRO TS	KUS	1	19 750,00			19 750,00	-	-
65	VYCHOZÍ REVIZE	KPL	1	-			-	53 000,00	53 000,00
66	REALIZAČNÍ PROJEKTOVA DOKUMENTACE - 53 000,- KG - UVĚDĚN								
	<b>DEMONTÁŽNÍ PRÁCE</b>								
67	DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍHO KABELU VN 1x240 MM2 PĚVNĚ	M	41	28,50			1 168,50	-	-
68	DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍHO KABELU VN 1x70 MM2 PĚVNĚ	M	72	19,50			1 404,00	-	-
69	DEMONTÁŽ KABEL. KOSTU PRO STAV. VN KABELY POD STAV.	KG	300	16,50			4 950,00	-	-
70	DEMONTÁŽ ROZVADEČE 22kV V TS2 (NEZAHRNÚJE NÁKLADY NA ODBĚR VZORKŮ OLEJE Z "HL" VYPÍNAČŮ A JEHO LIKVIDACI. VČ. PŘÍPADNÝCH VÍČENÁKLADŮ ZA LIKVIDACI OLEJE KONTAMINOVANÉHO PCB, ...)	KUS	5	1 965,00			9 825,00	-	-
71	2ks VYPÍNAČE HL6/9							2 200,00	2 200,00
	<b>M.0 Rekapitulace nákladů</b>								
	M.1 Dodávka strojů a zařízení						1 637 883,26		
	M.2 Zemní a montážní práce						181 480,60		211 406,65
	<b>Náklady celkem - součet</b>						181 480,60		211 406,65
	<b>Náklady celkem bez daně z př. hodnoty</b>						2 030 770,51		
	<b>Dañ - přidané hodnoty</b>						426 461,81		
	<b>Celkové náklady za úsek vč. daně z př. hod.</b>						2 457 232,32		

**Rekonstrukce trafostanice TS4**

Název:	Účastník:	EQOS Energetik Česko spol. s r.o.
Sídlo/ústej podatelství:	Právník - Kancelář, Dubovická 1256, PSČ 14800	
Tel./fax:	420 271 655 501	
E-mail:	eqos@eqos.cz	
IČO:	260 30 347	DJČ: CZ260 30 347

Homonogram stavby	LISOPAD			PROSINEC			LEPEN			UNOR		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Podbití střešních konstrukcí, UPS rozváděč,												
Průběh řídicího systému												
Připrava dokumentace												
Předání stavění												
Demontáže												
Stavební přípravky												
Elektronická instalace řídicího systému												
Montáž rozváděč řídicího systému												
Montáž rozváděč řídicího systému												
Připojení na hlavní VN rozváděč												
Výběhí rozváděč												
Výběhí rozváděč												
Předání												

Homonogram je předběžný a bude přizpůsoben požadavkům zadavatele, aby spĺňoval všechny požadavky zadávací dokumentace a bude aktualizován s ohledem na zabezpečení provozu a lékařské péče ve FN Brno

4