

SMLOUVA O DÍLO

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce s názvem:
„Úprava silnoproudé elektroinstalace, budova A, 3.NP, Nemocnice Blansko“

I.

Smluvní strany

Zhotovitel:

STAVKOM, spol. s r. o.

se sídlem Nádražní 1332/32, Boskovice, PSČ: 680 01

IČ: 41604041, DIČ: CZ699005437

zastoupená Jaroslavem Šafránkem, jednatelem společnosti

bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Boskovice, č.ú.: 153213824/0300

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, sp. zn. C 2539

(dále také jen zhotovitel)

a

Objednatel:

Nemocnice Blansko

se sídlem Sadová 1596/33, Blansko, PSČ: 679 31

IČ: 00386634, DIČ: CZ00386634

zastoupená MUDr. Vladimírou Danihelkovou, MBA, ředitelkou

bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s. Blansko, č.ú. 632109514/0600

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, sp. zn. Pr 1603

(dále také jen objednatel)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku

v souladu s §2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění,
Smlouvu o dílo

takto:

II.

Předmět smlouvy a dílo

2.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a závazek objednatele řádně dokončené dílo převzít a zaplatit dohodnutou cenu. Předmětem díla je provedení stavebních prací - úprava silnoproudé elektroinstalace v objektu „A“ - 3.NP lůžkové části v areálu Nemocnice Blansko. Úprava elektroinstalace je nutná pro instalaci lůžkových ramp a zdrojových mostů, pro realizaci doplnění chladících jednotek. Spolu s touto úpravou je řešeno i rozdělení na DO a MDO.

Popis stavebních úprav:

Stávající přívody z rozvodny v 1.NP budou ponechány a nový rozváděč R7-L3 na ně bude přepojen. Všechny stávající vývody budou přepojeny do nově osazeného rozváděče. Stávající rozváděč R7-L3 na chodbě-filtru (č.m.3.27a) bude demontován a na jeho místě bude osazen rozváděč nový složený ze 3.polí (maximální šířka 2350 mm - nutno přeměřit, výška 2000 mm) - viz v.č. D.1.4.6.c.2. Místo mezi rozváděčem a rastrovým podhledem bude zakrytováno sádkartónem, ve kterém budou nad každým polem osazena revizní dvířka. Rozváděč bude vybaven dvěma přepínacími jednotkami (záskokovými automaty) MDO a DO + DO a VDO. Stávající přívody včetně uzemnění budou přepojeny do nového rozváděče R7-L3. Všechny stávající vývody (mimo níže uvedené) budou přepojeny do nového rozváděče R7-L3. Zapojení představuje ukončení vodičů v rozváděčích, na svorkovnici apod. v počtu dle výkazu výměr.

Rozdělení okruhů dle způsobu napájení:

- MDO síť, „méně důležité obvody“ - el. obvody napájené ze základního zdroje (transformátoru)
- DO dieselagregát, „důležité obvody“ - el. obvody napájené ze základního zdroje se zálohováním napájení pomocí bezpečnostního zdroje, dieselagregátu (dle č. 710.556). Třída přerušeni 15, střední přerušeni dle Tab. A.1 (Příloha A, ČSN 33 2000-7-710). V případě využívání stávajícího bezpečnostního zdroje v areálu, instalovaného v souladu s původně platnou ČSN 33 2140, je třída přerušeni 120 sec.
- VDO „velmi důležité obvody“ - el. obvody napájené ze zdravotnické IT sítě (dle čl. 710.411.6), napájení zálohováno doplňujícím bezpečnostním zdrojem (UPS) s třídou přerušeni 0 (dle Tab. A.1)
- UPS el. obvody napájené z doplňujícího bezpečnostního zdroje (UPS) s třídou přerušeni 0 (dle Tab. A.1), není primárně určeno pro napájení zdravotnických přístrojů, ale pro IT.

Dále je řešeno osvětlení, napojení bude provedeno na stávající rozvody.

Přívody pro osvětlení v mostech (rampách) bude provedeno kabely CXKH-R-J (B2s1d0) 3x1.5mm². Pro přímé a noční osvětlení v rampách budou na pokojích osazeny u dveří nové vypínače. Stávající budou posunuty výše a s novými budou osazeny v čtyřnásobných svislých rámečcích. Rozvody pro nové zásuvky 230V v mostech a rampách a v ošetřovně intermediální péče (m.č. 3.33) budou provedeny kabely CXKH-R-J (B2s1d0) 3x2.5mm². Zásuvky v mostech a rampách budou součástí dodávky mostů a ramp. Rozvody pro zásuvky pospojování v mostech a rampách budou provedeny vodiči CXKH-R-J (B2s1d0) 1x6mm². Rozvody pro fan-coily (stropní jednotky chlazení) budou provedeny kabely CXKH-R-J (B2s1d0) 3x1.5mm².

Rozváděč R-IKT:

Stávající rozváděč R-IKT na chodbě (m.č.385b) bude upraven - viz v.č. D.1.4.6.c.3.

Rozváděč R9-P3: ve stávajícím rozváděči R9-P3 bude pro napojení nových 3ks fan-coilů osazen nový proudový chránič s nadproudovou ochranou 10/1N/B/003 typ A.

Předmět plnění zahrnuje plnou součinnost zhotovitele při předání díla, všechny předepsané kontroly, revize a dodání dokumentace skutečného provedení díla (bude předáno objednateli ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 vyhotovení na datovém nosiči.

2.2. Předmět díla je dále blíže specifikován v projektové dokumentaci pro veřejnou zakázku zpracované v květnu 2023 Ing. Miloslavem Müllerem, IČ: 644 75 956, se sídlem: Brněnská 297, 679 71 Lysice, tak jak je specifikována ve výzvě k podání nabídek na veřejnou zakázku s názvem „**Úprava silnoproudé elektroinstalace, budova A, 3.NP, Nemocnice Blansko**“, a dále v oceněném položkovém rozpočtu, včetně výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

2.3. Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici a detailně se seznámil s projektovou dokumentací a ostatními podklady provedení díla, tato nemá zřejmé nedostatky, neobsahuje řešení, materiály nebo konstrukce, které se mohou podle odborného názoru zhotovitele nebo podle jeho zkušeností z předchozích obdobných prací ukázat jako nevhodné a tyto prohlašuje za dostatečné pro provedení díla a je schopen dílo podle této smlouvy řádně a včas provést tak, aby stavební úpravy byly plně funkční, kompletní a uživatelné, a přebírá nebezpečí změny okolností ovlivňujících realizaci díla. Veškeré dodávky a práce nezbytné k provedení plně funkčního, kompletního a uživatelného předmětu díla jsou závazkem zhotovitele dle této smlouvy bez ohledu na to, zda jsou výslovně uvedeny v textu této smlouvy nebo jejich přílohách. Zhotovitel současně prohlašuje, že si plně uvědomuje rozsah dodávek a prací, které jím mají být provedeny.

2.4. Zhotovitel je povinen respektovat zvláštní povahu provozu objednatele jako nemocnice s poliklinikou a vyjma přiměřeného (tj. naprosto minimálního) omezení přílehlých provozů a prostor neomezit při zhotovování díla jiná oddělení nemocnice, ani provoz nájemců objednatele. Veškeré dodávky a související práce musí být koordinovány s provozem objednatele a v termínech plánovaného uzavření oddělení IMP, a oddělení IKT tj. 4.9. – 30.10.2023. Přípravné práce je možné zahájit již od 1.9.2023. Práce se přímo dotýkají provozu odd. intermediální péče a IKT oddělení ve 3.NP budovy A nemocnice. Prováděné práce nesmí nepřiměřeně omezit provoz těchto pracovišť. Odstávky el. energie v jednotlivých podlažích je zhotovitel povinen ohlásit objednateli s předstihem minimálně 72 hodin z důvodu informování dotčených provozů a nájemců objednatele.

III. Doba plnění

3.1. Předpokládaný termín zahájení provádění díla je září 2023, předání staveniště do 3 pracovních dnů od podpisu smlouvy o dílo oběma smluvními stranami.

Dokončení a předání kompletního díla: do 30. 10. 2023

Zhotovitel bude respektovat při zachování doby plnění požadavek objednatele na minimální omezení provozu z důvodu přepojování rozvaděčů a rozvodny, tzn. práce musí být prováděny v souladu s čl. 2 odst. 2.4. této smlouvy za minimálního provozu budovy, nejlépe soboty, neděle, v pracovní dny po 17 hod a v pátek po 15 hod.

IV. Cena díla a platební podmínky

4.1. Cena díla odpovídá nabídkové ceně uvedené v nabídce zhotovitele podané do zadávacího řízení k veřejné zakázce. Cena díla je cenou pevnou, nejvýše přípustnou, kterou není možné překročit. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s realizací zakázky bez vad a nedodělků, rizika a zisk zhotovitele.

4.2. Cena díla činí:

Cena bez DPH

4.450.416,52 Kč

(Slovy čtyřmilióntyřístapadesátisícčtyřistašestnáct korun českých a padesát dva haléře)

4.3. Úhrada ceny díla:

Sjednaná cena bude zhotoviteli uhrazena na základě faktury vystavené zhotovitelem následovně:

Na dílo bude vystavena jedna faktura poté, co dojde k předání a převzetí díla bez vad a nedodělků bránících užívání díla a objednatel obdrží výchozí revizní zprávu, prohlášení o shodě a dokumentaci od výrobce rozvodnic. DUZP je tedy ke dni předání a převzetí díla za výše uvedených podmínek. Zhotovitel je oprávněn fakturu vystavit na základě odsouhlasení provedených dodávek a prací a na základě oběma stranami odsouhlaseného zápisu o předání a převzetí díla.

Splatnost dané faktury bude následující:

- 90 % ceny díla bude uhrazeno ve splatnosti vystavené faktury při splnění výše uvedených podmínek se splatností 30 dní od vystavení.

- 10 % ceny díla (zádržné) bude uhrazeno po 6 měsících od předání a převzetí díla za předpokladu odstranění vad a nedodělků nebránících užívání díla a zjištěných při předání či během 6 měsíců po předání a převzetí díla. Nebudou-li tyto vady a nedodělky odstraněny, posouvá se termín pro platbu až do úplného a objednatel písemně odsouhlaseného termínu odstranění vad a nedodělků. Nároky objednatele z vad díla zjištěné při předání či během 6 měsíců po předání a převzetí je objednatel oprávněn započíst vůči uvedené splátce i před její splatností. Uvedenými ujednáními nejsou dotčeny nároky objednatele z případných vad díla, přesahující neuhrazenou část ceny díla.

4.4. Objednatel není povinen hradit sice smluvené, ale neprovedené práce a dodávky.

4.5. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o dani z přidané hodnoty, včetně platných ustanovení o přenesené daňové povinnosti. V případě, že faktura – daňový doklad nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat doklad ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění či opravě; lhůta splatnosti bude v tomto případě přerušena a bude započata znovu ode dne doručení opravené faktury zhotoviteli.

4.6. Úhrada bude provedena bezhotovostním převodem v české měně. Platba se považuje za uhrazenou dnem jejího odepsání z účtu objednatele.

4.7. Objednatel si vyhrazuje právo provádět úhrady výlučně na účet zhotovitele určený ke zveřejnění v Registru plátců DPH. Zhotovitel prohlašuje, že uvedené číslo jeho bankovního účtu splňuje požadavky dle §

109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a jedná se o zveřejněné číslo účtu registrovaného plátce daně z přidané hodnoty. Pokud je v okamžiku uskutečnění plnění zhotovitele, zveřejněna o zhotoviteli způsobem umožňujícím dálkový přístup, skutečnost, že je nespolehlivým plátcem DPH, je objednatel oprávněn pozastavit splatnost pohledávky zhotovitele v rozsahu odpovídajícím DPH z plnění zhotovitele, a to až do doby kdy bude objednateli prokázáno uhrazení uvedené daně zhotovitelem.

4.8. Pokud zákon o dani z přidané hodnoty bude v době od podpisu této smlouvy do uskutečnění zdanitelného plnění zhotovitele změněn, bude zhotovitelem připočtena nebo odečtena od dohodnuté ceny daň z přidané hodnoty v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnitelného zdanitelného plnění.

4.9. Smluvní strany nejsou oprávněny postoupit na třetí osobu jakékoli pohledávky vzniklé dle této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.

4.10. Za prodlení s úhradou je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené předpisy práva občanského.

V.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody na něm

5.1. Vlastníkem díla je od počátku objednatel.

5.2. Nebezpečí škody na předmětu díla nese do doby předání a převzetí díla zhotovitel.

5.3. Materiál a věci použité zhotovitelem k provedení díla se stávají vlastnictvím objednatele, resp. vlastníka pozemku nebo stavby, jejich spojením s dílem nebo jejich umístěním do předmětu díla.

VI.

Podmínky provádění díla

6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo s potřebnou odbornou péčí, v souladu s technologickými normami, postupy a technickými normami, při provádění díla postupovat samostatně, s vlastními prostředky a na vlastní riziko a obstarat na své náklady vše, co je k takovému provedení díla potřeba.

6.2. Zhotovitel se zavazuje použít k provedení díla jen výrobky splňující požadavky stanovené platnými právními předpisy a technickými normami včetně těch, které nejsou obecně právně závazné. Zhotovitel se zavazuje nepoužít při provádění díla žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý nebo nebezpečný z hlediska zdraví člověka nebo životního prostředí, jinak je povinen neprodleně provést náhradu a výměnu nevyhovujících materiálů a výrobků, i zabudovaných, na vlastní náklady.

6.3 V případě využití subdodavatele odpovídá zhotovitel objednateli tak, jako by dílo prováděl sám.

6.4. Zhotovitel zabezpečí na svůj náklad a nebezpečí vybudování zařízení prostor pro úpravy, zajištění dopravních a jiných opatření vyvolaných potřebami stavebních úprav. Dále se zhotovitel zavazuje po dokončení díla prostor pro stavební úpravy na svůj náklad a nebezpečí odstranit ve lhůtě sjednané pro úplné dokončení a předání díla. Nesplní-li zhotovitel tento svůj závazek, je objednatel oprávněn provést vyklizení, úpravu a úklid prostor na náklady zhotovitele. Případné zábery veřejných ploch jsou plně v odpovědnosti zhotovitele.

6.5. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný výjezd vozidel, která použije při provádění svého díla a k dovozu či odvozu materiálu z oprav na veřejnou komunikaci a rovněž zajistí řádné ukládání a zabezpečení materiálů, surovin, strojů a strojních zařízení ve vyhrazeném prostoru. Zhotovitel je povinen zajistit, aby jeho zaměstnanci svým oděvem, chováním a vystupováním nenarušovali dobré jméno a pověst objednatele.

6.6. Zhotovitel je povinen plnit veškeré povinnosti vyplývající pro něho z právních předpisů o ochraně životního prostředí a nakládání se všemi odpady vzniklými při realizaci díla. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatých prostorách, na příjezdech a na veřejných komunikacích pořádek a čistotu a okamžitě odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Odpady vznikající během provádění díla je zhotovitel povinen likvidovat v souladu se zákonem o odpadech v platném znění, včetně jeho prováděcích vyhlášek. Zhotovitel se zavazuje odstraňovat odpady na vlastní náklady, vést o odpadu příslušnou evidenci a při předání díla předložit objednateli doklady o zákonném způsobu likvidace odpadů (včetně vážních lístku, evidenčních listů

apod.), které budou, jako příloha, součástí předávacího protokolu. Zhotovitel je povinen denně provádět úklid staveniště. Nesplní-li zhotovitel tyto své závazky, je objednatel oprávněn provést úklid na náklady zhotovitele a tyto náklady započíst vůči nárokům zhotovitele na zaplacení ceny díla.

6.8. Zhotovitel je povinen dodržovat při provádění díla pravidla bezpečnosti práce a požární ochrany podle platných právních předpisů. Zhotovitel odpovídá za organizaci, prevenci, řízení a kontrolu práce osob, které používá k provedení díla a za dodržení všech předpisů BOZP, požárních předpisů a podmínek bezpečné práce těmito osobami. Současně je povinen vybavit tyto osoby prostředky BOZP a požární ochrany.

6.9. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu díla.

6.10. Před zakrytím dílčích částí, zejména konstrukcí díla, kdy nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah a kvalitu, sdělí zhotovitel objednateli písemně či telefonicky nejméně 2 pracovní dny předem plánovaný den kontroly. Objednatel má právo požadovat provedení dodatečné kontroly zakrytých konstrukcí na náklady zhotovitele, pokud nebyl přizván k jejich kontrole výše uvedeným způsobem před jejich zakrytím. O kontrole bude proveden zápis podepsaný oběma smluvními stranami.

6.11. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli včas místo provádění díla. Objednatel se dále zavazuje poskytnout zhotoviteli prostor pro dočasné uskladnění materiálu a dodaného zařízení, prostor pro šatnu a hygienické zařízení pro pracovníky zhotovitele. Výběr prostor pro uskladnění materiálu a zařízení zhotovitele provede objednatel se zřetelem na zabezpečení proti poškození a odcizení.

6.12. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla vést stavební deník v souladu s platnými právními předpisy a jedno vyhotovení předat objednateli při předání a převzetí díla.

VII.

Předání a převzetí díla

7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli a za předpokladu že objednatel obdrží výchozí revizní zprávu, prohlášení o shodě, návody na použití a dokumentaci od výrobce rozvodnic. Pokud tak stanoví platné právní předpisy, zhotovitel předá objednateli záruční listy a protokoly o zkouškách nebo jiné doklady ověřující vlastnosti výrobků podle zvláštních předpisů, a to ke všem použitým výrobkům a materiálům potvrzujících vhodnost jejich použití pro daný účel a zdravotní nezávadnost. Podmínkou dokončení díla je úspěšné provedení požadovaných zkoušek, revizí a předání požadovaných dokladů.

Dále je zhotovitel povinen předat objednateli dokumentaci skutečného provedení díla ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 vyhotovení elektronicky.

7.2. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli, že dílo je dokončeno a vyzvat objednatele k jeho převzetí. Zhotovitel odevzdá a objednatel převezme zhotovené dílo formou zápisu o předání a převzetí díla nebo jeho části – předávací protokol, připravený zhotovitelem. Objednatel nepřevezme dílo, vykazuje-li vady a nedodělky, které samy o sobě nebo ve spojení s jiným znemožňují řádné užívání díla. Objednatel může, avšak není povinen, převzít dílo s ojedinělými, drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Vady a nedodělky zjištěné při předání budou uvedeny v předávacím protokolu, přičemž smluvní strany zároveň dohodnou lhůtu k jejich odstranění. Nebude-li termín odstranění vad a nedodělků dohodnut, platí, že budou odstraněny do 10 (deseti) dnů od předání a převzetí díla, nebo jeho příslušné části.

7.3. Objednatel souhlasí s převzetím dokončeného díla i před uplynutím dohodnutého termínu plnění.

VIII.

Záruka

8.1. Zhotovitel poskytuje záruku za jím provedené dílo (stavební práce) po dobu **60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Na technická zařízení se samostatným záručním listem se vztahuje záruka min. **24 měsíců**, popř. dle výrobce zařízení delší. Budou-li při převzetí díla zjištěny vady a nedodělky, pro které objednatel neodmítne převzetí díla, počíná běžet záruční doba ode dne odstranění poslední vady či nedodělku zachycených v předávacím protokolu.

8.2. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po celou záruční dobu vlastnosti stanovené touto smlouvou, projektovou dokumentací, právními předpisy, technickými normami, bezpečnostními a technologickými předpisy, a jinak vlastnosti obvyklé pro charakter díla ve smyslu projektu. Jakost díla bude posuzována i podle ČSN, i tehdy když nemají obecnou právní závaznost. Záruka se vztahuje rovněž na vady díla vzniklé v důsledku vad projektové dokumentace, pokud je zhotovitel mohl při vynaložení své odborné péče v průběhu provádění díla zjistit.

8.3. Zhotovitel se danou zárukou dále zavazuje, že dílo bude po celou dobu zhotovitelem poskytnuté záruky za jakost, bezvadné, funkční, kompletní a plně způsobilé k užívání k účelu patrnému ze smlouvy, a není-li účel ze smlouvy patrný potom k účelu obvyklému, a že si zachová i všechny vlastnosti uvedené ve smlouvě, a nejsou-li ve smlouvě uvedené potom vlastnosti obvyklé. Odpovědnost zhotovitele za vady díla, na které se vztahuje záruka, je objektivní, tj. bez nutnosti prokazování zavinění zhotovitele. Objednateli náleží práva ze záruky, oznámí-li zhotoviteli vady díla kdykoliv do konce záruční doby, bez ohledu na to, zda jde o vady zjevné či skryté, o vady, které mělo dílo již při přechodu nebezpečí škody na objednatele, nebo půjde-li o vady, které vzniknou nebo se projeví později.

Pro ty části díla, které na základě objednatelem oznámené vady zhotovitel opravil nebo nově provedl, se záruční doba přerušuje a celá záruční doba běží znovu ode dne převzetí odstranění vady objednatelem.

8.4. Bude-li plnění zhotovitele vadné, má objednatel právo:

- a) na odstranění vady dodáním a montáží nové věci nebo novým provedením vadných částí díla (event. dodáním chybějící věci),
- b) na odstranění vady opravou, přičemž k odstranění vad je zhotovitel povinen nastoupit nejpozději do 72 hodin od jejich oznámení,
- c) na slevu z ceny díla, odpovídající vyššímu z těchto nároků:
 - rozdíl mezi hodnotou, kterou by mělo dílo bez vad, a hodnotou kterou má dílo s vadami,
 - v daném místě a době obvyklých nákladů na dodání a montáž srovnatelné nové věci nebo obvyklých nákladů na nové provedení vadných částí díla,
- d) odstoupit od smlouvy.

Volba mezi výše uvedenými právy z vadného plnění náleží objednateli. Zvolí-li objednatel právo dle výše uvedeného písm. a) nebo b) a zhotovitel vadu neodstraní ve lhůtě poskytnuté mu k tomu objednatelem, je objednatel oprávněn volbu svého práva změnit bez souhlasu zhotovitele a může požadovat výše uvedenou slevu z ceny díla, nebo může od smlouvy odstoupit. V takovém případě je objednatel také oprávněn na náklady zhotovitele odstranit vady sám, nebo je nechat na náklady zhotovitele odstranit třetí osobou.

Práva z vad díla oznámených objednatelem zhotoviteli, a jiná práva vzniklá objednateli v souvislosti s vadami díla zhotovitele nebo v souvislosti s prodlením zhotovitele s provedením díla nebo s dokončením jeho částí, je objednatel oprávněn uplatnit u soudu v promlčecí době, která se ujednává v délce čtyř let ode dne oznámení vady zhotoviteli nebo ode dne vyúčtování nároků vzniklých v souvislosti s vadou díla zhotovitele nebo s prodlením zhotovitele.

8.5. Zhotovitelem poskytnutá záruka za jakost nemá vliv na existenci práv z vadného plnění garantovaných objednatelem předpisy občanského práva.

IX.

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

9.1. Zhotovitel se zavazuje při nedodržení dohodnutého termínu dokončení a předání kompletního díla sjednaného v čl. III. této smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý započatý den prodlení.

9.2. Za prodlení s odstraněním vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla nebo s odstraněním vad a nedodělků reklamovaných objednatelem v záruční době, se sjednává smluvní pokuta ve výši 3 000 Kč za každý započatý den prodlení.

9.3. Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 10 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní pokuty povinné smluvní straně. Ve všech případech, kdy vznikne podle této smlouvy smluvní straně nárok na zaplacení smluvní pokuty, je oprávněná smluvní strana oprávněna požadovat vedle zaplacení smluvní pokuty

i náhradu škody způsobené porušením závazku utvrzeného smluvní pokutou v plné výši. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost smluvní pokutou utvrzená.

9.4. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit v případě, že zhotovitel bude v prodlení s dokončením a předáním kompletního díla po dobu delší 15 dnů, a/nebo v případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost dle čl. X., odst. 10.2. této smlouvy a/nebo bude vůči zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení a/nebo zhotovitel vstoupí do likvidace a/nebo vyskytnou-li se odůvodněné pochybnosti o způsobilosti zhotovitele dostát svým závazkům z této smlouvy.

9.4. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit v případě, že bude vůči objednateli zahájeno insolvenční řízení a/nebo objednatel vstoupí do likvidace.

9.5. Za podstatné porušení smluvních povinností zhotovitele je považováno i nekvalitní provádění zjištěné v průběhu realizace díla a prodlení zhotovitele oproti časovému harmonogramu prací a dodávek. V ostatním se odstoupení od smlouvy řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

9.6. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena ujednání smluvních stran o smluvní pokutě a o náhradě škody.

X.

Ostatní ujednání

10.1. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody způsobené objednateli i třetím osobám při provádění a v souvislosti se zhotovením díla. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli případné poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady, které byl objednateli nucen zaplatit z důvodu nedodržení smlouvy a/nebo podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazného vyjádření orgánů státní správy ze strany zhotovitele.

10.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do tří dnů ode dne uzavření této smlouvy předložit objednateli potvrzení o existenci platného pojištění vydané pojišťovnou oprávněnou k poskytování pojišťovacích služeb na území ČR nebo pojistnou smlouvu o pojištění pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s výkonem činnosti, která je předmětem plnění dle této veřejné zakázky s minimálním limitem alespoň 8 000 000 Kč a tuto udržovat v platnosti po celou dobu trvání závazků dle uzavřené smlouvy. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

Pokud se týká případných subdodavatelů zhotovitele, bude jejich povinnost splněna, pokud uzavřou podobnou pojistnou smlouvu v rozsahu přiměřeném jejich plnění.

10.3. Smluvní strany prohlašují, že přebírají na sebe nebezpečí změny okolností a že jakákoliv změna okolností nezakládá žádné ze smluvních stran právo uplatňovat jakékoliv nároky s tím související. Smluvní strany tímto výslovně vylučují aplikaci ust. § 1765 odst. 1, § 1766 a § 2000 občanského zákoníku. Smluvní strany se rovněž vzdávají jakéhokoliv práva na zrušení smlouvy a navrácení do původního stavu, pokud by byla vzájemná plnění dle této smlouvy v hrubém nepoměru, a výslovně vylučují aplikaci ust. § 1793 až 1796 občanského zákoníku.

10.4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy, a to zejména v souvislosti s plněním povinností objednatele dle z. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, z.č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a z.č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění.

10.5. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná součinnost při výkonu finanční kontroly, v souladu s ust. §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů.

XI.

Závěrečná ustanovení

11.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

11.2. Smlouva je vyhotovena ve dvou exemplářích s tím, že po jednom obdrží každá ze smluvních stran.

11.3. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnou formou dodatky označenými pořadovými čísly a podepsanými smluvními stranami. K jednáním učiněným v jiné, než písemné formě se nepřihlíží.

11.4. Smluvní strana je povinna oznámit druhé smluvní straně jakoukoliv změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy, a to písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se o příslušné změně dozví.

11.5. Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy výslovně neupravené dohodou stran se řídí příslušnými ustanoveními z. č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku, v platném znění.

11.6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet vč. výkazu výměr

11.7. Smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva je uzavřena podle jejich pravé, vážné a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Osoby podepisující tuto smlouvu jménem objednatele a zhotovitele výslovně prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu o dílo podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiných osob.

V Boskovicích dne 25. 08. 2023

V ...Blansku dne ...4. 9. 2023

Zhotovitel:

Objednatel:

.....
STAVKOM, spol. s r. o.
Jaroslav Šafránek, jednatel společnosti

.....
Nemocnice Blansko
ředitelka

POLOŽKOVÝ ROZPOČET VČ. VÝKAZU VÝMĚR

Název	Dodávka	Materiál + montáž
Základní náklady		
Dodávka	1 816 449,40	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	65 392,18	18 164,49
Montáž - materiál		735 855,97
Montáž - práce		1 286 493,51
Mezisosčet 1	1 881 841,58	2 040 513,97
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		121 340,97
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		
Mezisosčet 2	1 881 841,58	2 161 854,94
Základní náklady celkem		4 043 696,52
Ostatní náklady		
Dokumentace skutečného provedení		20 000,00
Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi		
Náklady spojené s plněním ostatních povinností stanovených zadávací dokumentací včetně obchodních podmínek		
GZS 0,00% z pravé strany mezosoučtu 2		
Vedlejší náklady celkem		20 000,00
Náklady celkem		4 063 696,52

UVEDENÉ CENY NEZAHRNÚJÍ DAŇ S PŘIDANÉ HODNOTY

V Boskovicích dne 25. 08. 2023

.....
Jaroslav Šafránek, jednatel společnosti

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Specifikace dodávky R7-L3						
Dle v.č. D.1.4.6.c.2.	ks	1,00	xxxxxxx	xxxxxxxxx		
Specifikace dodávky R7-L3 celkem		1,00		1 452 745,00		
Specifikace dodávky R9-P3 - úprava						
Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10/1N/B/003 typ A						
včetně DIN lišty, propojení, výřezu a svorek	ks	1,00	xxxxxxx	xxxxxxxxx		
Specifikace dodávky R9-P3 celkem		1,00		5 625,84		
Specifikace dodávky - úprava R-IKT						
Dle v.č. D.1.4.6.c.3.	ks	1,00	xxxxxxx	xxxxxxxxx		
Specifikace dodávky R-IKT celkem		1,00		135 098,00		
Specifikace dodávky - UPS						
UPS AVARA Sentryum Active 20kVA 20kW 0min 3(1)f/1f /Online v UPS prostor pro 2x 40 ks 7Ah/9Ah batteries (USS3KITBAA needed), w x d x h=380x850x1025mm, 76kg + vzdálený panel s grafickým displejem; RS232/DB9 + kit pro instalaci baterií do USS3 Active (pro 2x40 baterií) police, propojky a pojistky pro instalaci 80ks baterií do UPS + 80ks baterií 12 V, 7/9 Ah VRLA AGM, životnost 8 - 10 let dřv: 151 x 65 x 98 mm, cca 2,7 kg / 9 nebo 7 Ah dle dostupnosti komplet	ks	1,00	xxxxxxx	xxxxxxxxx		
Specifikace dodávky UPS celkem		1,00		222 980,56		
Dodávky CELKEM				1 816 449,40		
Elektromontáže						
SILNOPROUD						
<i>KRABICE BEZHALOGENOVÁ SAMOZHÁŠEČÍ ODBOČNÁ S VÍČKEM BEZ SVORKOVNICE</i>						
KU68-45HF-1901HF+víčko V68HF	ks	12,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
KOM97HF+víčko KO97V/1HF	ks	5,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
<i>KRABICE BEZHALOGENOVÁ SAMOZHÁŠEČÍ PŘÍSTROJOVÁ</i>						
KU68-45HF	ks	28,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
<i>KRABICE BEZHALOGENOVÁ SAMOZHÁŠEČÍ PŘÍSTROJOVÁ LIŠTOVÁ</i>						
LK 80X28 THF_HB	ks	2,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
<i>KRABICE NÁSTĚNNÁ, IP66, SAMOZHÁŠEČÍ</i>						
KSK 80 bezhalogenová	ks	120,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
KSK 100 bezhalogenová	ks	25,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
<i>TRUBKA TUHÁ BEZHALOGENOVÁ VČ. PŘÍCHYTEK</i>						
1516 HF pevně	m	20,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
1520 HF pevně	m	200,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
<i>KABELOVÝ ŽLAB MERKUR, VČETNĚ DÍLŮ, PŘÍSLUŠENSTVÍ A UCHYCENÍ</i>						

50/50	m	60,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
100/50	m	120,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
100x100	m	240,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
200/100	m	70,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
300/100	m	40,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
LIŠTA - KANÁL VKLÁDACÍ						
EKD 80X40HF_HD bezhalogenový	m	20,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
SVORKOVNICE KRABICOVÁ						
273-102 4x1-2,5mm2	ks	220,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
273-104 3x1-2,5mm2	ks	320,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
273-112 2x1-2,5mm2	ks	300,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
OSAZENÍ HMOŽDINKY DO ZDIVA Z TVRDÝCH CIHEL NEBO KAMENE						
HM6 HF	ks	1 250,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
HM8 HF	ks	1 500,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
HM10 HF	ks	3 800,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
BEZHALOGENOVÝ KABEL BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI PŘI POŽÁRU (B2s1d0)						
CXKH-R-O 2x1.5mm2 pevně	m	60,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
CXKH-R-O 3x1.5mm2 pevně	m	100,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
CXKH-R-J 3x1.5mm2 pevně	m	1 850,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
CXKH-R-J 3x2.5mm2 pevně	m	3 150,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
CXKH-R-J 5x1.5mm2 pevně	m	850,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
CXKH-R-J 1x6mm2 pevně	m	850,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
BEZHALOGENOVÁ ŠŇŮRA						
H07 ZZ-F 5Gx16mm2	m	120,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
KABEL SDĚLOVACÍ BEZHALOGENOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI PŘI POŽÁRU (B2s1d0)						
J-H(st)H 4x2x0.8 pevně	m	200,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH, NA SVORKOVNICI A V MOSTECH NEBO RAMPÁCH						
Do 2,5 mm2	ks	900,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Do 6 mm2	ks	80,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Do 16 mm2	ks	50,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Do 25 mm2	ks	8,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Do 50 mm2	ks	8,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Do 120 mm2	ks	4,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ						
ZS16 uzemňovací na potrubí	ks	34,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Cu pásky 20x500x0,5mm	ks	34,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
SS spojovací	ks	12,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ						
FeZn Ø10 mm (0,62kg/m) pevně	m	15,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
STROJEK SPÍNAČE, IP20						
1-pol.vyp.(1)	ks	10,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Seriiov.prep.(5)	ks	10,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
KRYT SPÍNAČE, IP20 BARVA BÍLÁ						
1 páčka	ks	10,00	37,29	372,90	5,00	50,00
2 páčky	ks	10,00	46,40	464,00	5,00	50,00
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE						

BARVA BÍLÁ						
Čtyřnásobný, svislý	ks	5,00	80,52	402,60	5,00	25,00
ZÁSUVKA 230V/16A, BARVA ORANŽOVÁ						
ABB REFLEX Si, IP20						
Jednonásobná	ks	8,00	161,70	1 293,60	128,23	1 025,84
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE						
ABB-REFLEX, BARVA ALPSKÁ BÍLÁ						
Jednoduchý	ks	6,00	50,68	304,08	5,00	30,00
Dvojnásobný, vodorovný	ks	1,00	87,78	87,78	5,00	5,00
MONTÁŽ ROZVÁDEČŮ SKŘÍŇOVÝCH						
Do 600 kg	ks	3,00			9 680,00	29 040,00
MONTÁŽ A INSTALACE UPS						
včetně baterií	ks	1,00			32 420,00	32 420,00
MONTÁŽ OZNAČOVACÍHO ŠTÍTKU						
na kabel	ks	1 550,00	18,62	28 861,00	15,40	23 870,00
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY						
Demontáže	hod	180,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Úprava stávajícího zařízení	hod	160,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Napojení na stávající zařízení	hod	140,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Vyhledání připojovacího místa	hod	30,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Zkušební provoz	hod	45,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Zabezpečení pracoviště	hod	50,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Zapojování mostů a ramp	hod	120,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Sekání a zednické práce	hod	125,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
SPOLUPRÁCE S DODAVATELEM						
při zapojování a zkouškách	hod	40,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ						
S ostatními profesemi	hod	60,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK						
DLE ČSN 331500						
Revizní technik	hod	150,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Spolupráce s revizním technikem	hod	30,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
CELKEM SILNOPROUD				453 153,11	1 246 573,51	
SVÍTIDLA - OZNAČENÁ DLE LEGENDY						
v.č.D.1.4.6.a.2.						
A - Svítidlo leddiodové vestavné do podhledu 600x600mm, SINCLAIR typ PLS 595940 UGR<19, 3987 lm, 40W, IP20, dálkové ovládání - stmívání 1-100%, nastavení barvy chromatičnosti 3000-6000K						
	ks	56,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
A - Dálkový ovládač PLS						
	ks	5,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
AN - Svítidlo leddiodové vestavné do podhledu 600x600mm, SINCLAIR typ PLS 595940 UGR<19, 3987 lm, 40W, IP20, dálkové ovládání - stmívání 1-100%, nastavení barvy chromatičnosti 3000-6000K Svítidlo s integrovanou jednotkou pro nouzové osvětlení 3 hod, startovací čas ≤0,5 s od detekce nouzové události, automatické vypnutí výstupu, pokud je zatížení LED mimo rozsah						
	ks	26,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx

B - Svítidlo leddiodové stropní , SINCLAIR typ PL 595936NWC, UGR<19, 3564 lm, 40W, IP20, 4000K	ks	4,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Nouzová svítidla						
N - Svítidlo leddiodové nouzové přisazené, SINCLAIR typ MIRR NO, 90lm, 6500K, 3hod, IP65, universální piktogram	ks	6,00	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Návrh svítidel je proveden ve spolupráci s firmou SINCLAIR Global Group s.r.o., Purkyňova 45, Brno						
Luboš Navrátil - tel. 725 386 751						
CELKEM SVÍTIDLA				<u>261 270,16</u>		<u>39 920,00</u>
Podružný materiál			xxxxxx	xxxxxxx	xxxxx	xxxxxx
Elektromontáže celkem				<u>735 855,97</u>		<u>1 286 493,51</u>

Název	VÝKAZ VÝMĚR
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	NEMOCNICE BLANSKO, OBJEKT „A“ - LŮŽKOVÁ ČÁST
	URGENTNÍ JEDNOTKA INTENZIVNÍ PÉČE,
	INTERMEDIÁLNÍ PÉČE A IKTOVÁ JEDNOTKA
Projekt	ÚPRAVA ELEKTROINSTALACE
Investor	Nemocnice Blansko, Sadová 33, 678 31 Blansko
Z. č.	2023.045
A. č.	
Smlouva	Nemocnice Blansko
Vypracoval	Ing. Miloslav Müller
Kontroloval	
Datum	22.05.2023
Zpracovatel	
CÚ	05/2023
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	1,00
Dokumentace skutečného provedení stavby (ks)	1,00
Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi (ks)	1,00
Náklady spojené s plněním ost. povinností stanovených zadávací dokumentací vč. obchodních podmínek (ks)	1,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **MM23/01** **Nemocnice Blansko, objekt "A" lůžková část - úprava elektroinstalace ve 3.NP**

Objekt: **A** **Lůžková část**

Rozpočet: **1.** **Stavební přípomoci pro elektroinstalaci**

Objednatel: **Nemocnice Blansko**

IČO: **00386634**

Sadová 1596/33

DIČ: **CZ00386634**

67801 Blansko

Zhotovitel: **STAVKOM, spol. s r. o.**

IČO: **41604041**

Nádražní 1332/32

DIČ: **CZ699005473**

680 01 Boskovice

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			291 409,76
PSV			74 310,24
MON			0,00
Vedlejší náklady			16 000,00
Ostatní náklady			5 000,00
Celkem			386 720,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	386 720,00 CZK
Základní DPH	21 %	81 211,00 CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem s DPH **467 931,00 CZK**

v Boskovicích dne 25.08.2023

Jaroslav Šafránek, jednatel společnosti

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
34	Stěny a příčky	HSV			860,80	0,2
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			11 474,18	3,0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			172 165,60	44,5
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			5 764,60	1,5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			69 250,00	17,9
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			25 920,00	6,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 856,23	1,3
781	Obklady keramické	PSV			5 264,04	1,4
784	Malby	PSV			69 046,20	17,9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 118,35	0,3
VN	Vedlejší náklady	VN			16 000,00	4,1
ON	Ostatní náklady	ON			5 000,00	1,3
Cena celkem					386 720,00	100,0

Položkový rozpočet

S:	MM23/01	Nemocnice Blansko, objekt "A" lůžková část - úprava elektroinstalace ve 3.NP
O:	A	Lůžková část
R:	1.	Stavební přípomoci pro elektroinstalaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 34		Stěny a příčky				0,00
1	340271410R00	Zazdívkva otvorů pl.0,25 m2, pórobet.tvár.,tl.10 cm 400x400 mm : 2	kus	2,00000	xxxxx	xxxxxxx
Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				11 474,18
2	342263410R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,25 m2	kus	7,00000	xxxxx	xxxxxxx
3	342266111RX0	Obklad stěn sádkokartonem na ocelovou konstrukci desky požár. impreg. tl. 15 mm, bez izolace SDK kryt na rozvaděč : 2,4*0,5*2	m2	2,40000	xxxxx	xxxxxxx
4	342266998RT1	Příplatek pro obklad za plochu do 5 m2 plochy do 2 m2	m2	2,40000	xxxxx	xxxxxxx
5	55347659010	Dvířka revizní do SDK 200x100 mm,tl.12,5 suché prostředí	kus	7,00000	xxxxx	xxxxxxx
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				172 165,60
6	611421231RT2	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	20,00000	xxxxx	xxxxxxx
7	611421331RT2	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	50,00000	xxxxx	xxxxxxx
8	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 vápennou štukovovou omítkou 400x400 mm : 2	kus	2,00000	xxxxx	xxxxxxx
9	612421231RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	200,00000	xxxxx	xxxxxxx
10	612421331RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	300,00000	xxxxx	xxxxxxx
11	612423531RT2	Omítka rýh stěn vápenná šifky do 15 cm, štuková s použitím suché maltové směsi 0,05*100,0	m2	5,00000	xxxxx	xxxxxxx
12	612481211RT6	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Profi otvor 400x400 mm : 0,5*0,5*2	m2	0,50000	xxxxx	xxxxxxx
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				5 764,60
13	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MVC šířka 3 cm	m	100,00000	xxxxx	xxxxxxx
14	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	3,00000	xxxxx	xxxxxxx
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				69 250,00
15	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	500,00000	xxxxx	xxxxxxx
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				25 920,00
16	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	60,00000	xxxxx	xxxxxxx
17	952902110R00	Zametání v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdách	m2	600,00000	xxxxx	xxxxxxx
18	910 T01	Hzs-nezměřitelné stavební práce a přípomoci	h	24,00000	xxxxx	xxxxxxx
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 856,23
19	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	5,45031	xxxxx	xxxxxxx
Díl: 781		Obklady keramické				5 264,04
20	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	3,00000	xxxxx	xxxxxxx
21	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	3,00000	xxxxx	xxxxxxx
22	781475115RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 25x25 cm weberfor profiflex (lep),webercolor comfort (sp)	m2	3,00000	xxxxx	xxxxxxx
23	781101111MAT	Vyrovnnání podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm vč. vyrovnávacího tmelu	m2	3,00000	xxxxx	xxxxxxx

Položkový rozpočet

S:	MM23/01	Nemocnice Blansko, objekt "A" lůžková část - úprava elektroinstalace ve 3.NP
O:	A	Lůžková část
R:	1.	Stavební přípomoci pro elektroinstalaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	597813660R	System obkládačka 20x25 bílá mat (barva dle stávajících)	m2	3,60000	xxxxx	xxxxxxx

+20% : 3,0*1,2

3,60000

25	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,06072	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

Díl: 784		Malby	69 046,20			
-----------------	--	--------------	------------------	--	--	--

26	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně odstranění včetně papírové lepenky	m2	600,00000	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	---	----	-----------	-------	---------

27	784450020RA0	Malba ze směsi Remal, penetrace 1x, bílá 2x	m2	570,00000	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	---	----	-----------	-------	---------

220+350

570,00000

28	784450025RA0	Malba ze směsi Remal na SDK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	2,40000	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	----	---------	-------	---------

SDK kryt na rozvaděč : 2,4*0,5*2

2,40000

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	1 118,35			
-----------------	--	--	-----------------	--	--	--

29	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

30	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

31	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

32	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

33	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,91200	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

34	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

35	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	---	---	---------	-------	---------

36	979990101R00	Poplatek za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--	---	---------	-------	---------

37	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,30400	xxxxx	xxxxxxx
----	--------------	--------------------------------------	---	---------	-------	---------

Díl: VN		Vedlejší náklady	16 000,00			
----------------	--	-------------------------	------------------	--	--	--

38	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	xxxxx	xxxxxxx
----	----------	---------------------	--------	---------	-------	---------

39	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	xxxxx	xxxxxxx
----	------------	---------------------	--------	---------	-------	---------

40	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	xxxxx	xxxxxxx
----	------------	--	--------	---------	-------	---------

Díl: ON		Ostatní náklady	5 000,00			
----------------	--	------------------------	-----------------	--	--	--

41	00528 P	Veškeré ostatní náklady vyplývající z povinnosti a ujednání stanovených zadávacích dokumentací vč. obchodních podmínek dle smlouvy o dílo a projektové dokumentace	Soubor	1,00000	xxxxx	xxxxxxx
----	---------	--	--------	---------	-------	---------

Celkem					386 720,00	
---------------	--	--	--	--	-------------------	--

Poznámky uchazeče k zadání