

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění

„Rekonstrukce elektroinstalace MŠ na ulici Dukelských hrdinů v Břeclavi“ a „Rekonstrukce elektroinstalace MŠ na ulici Slovácká v Břeclavi“

1. Smluvní strany

Objednatel: **Město Břeclav**
sídlo: náměstí T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav
zastoupené: Ing. Pavlem Dominikem, starostou města
IČ: 002 83 061
DIČ: CZ00283061
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
č. účtu: 19-18322790257/0100
(dále jen Objednatel)

Zhotovitel: **VEOS Pospíšil s.r.o.**
sídlo: Dlouhá 226, 696 17 Dolní Bojanovice
zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 61635
zastoupený: Marcelou Červenkovou, jednatelkou společnosti
osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech technických Vít Pospíšil ml.
IČ: 28328230
DIČ: CZ28328230
daňový režim: plátce DPH
bankovní spojení: Komerční banka Hodonín
č. účtu: 43-4196200247/0100
(dále jen Zhotovitel)

2. Předmět smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

2.1.1. Předmětem smlouvy je:

„Rekonstrukce elektroinstalace MŠ na ulici Dukelských hrdinů v Břeclavi“ a „Rekonstrukce elektroinstalace MŠ na ulici Slovácká v Břeclavi“

2.1.2. Předmětem veřejné zakázky je kompletní výměna stávající elektroinstalace za novou v objektech mateřských škol na ul. Dukelských hrdinů a Slovácká v Břeclavi. V obou objektech bude provedena nová světelná a zásuvková instalace a stavební připravenost pro případnou slaboproudou instalaci. Předmětem díla je i kompletní výmalba obou objektů.

2.1.3. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí je-

jichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.

- 2.1.4. Rozsah předmětu stavby je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatelem Zhotoviteli.
- 2.1.5. Technická specifikace je vymezena v projektové dokumentaci vypracované Markem Hrbotickým.
- 2.1.6. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
 - 2.1.6.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - 2.1.6.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 2.1.6.3. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
 - 2.1.6.4. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
 - 2.1.6.5. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
 - 2.1.6.6. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na vodu a energie,
 - 2.1.6.7. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. - o odpadech,
 - 2.1.6.8. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - 2.1.6.9. dílo bude provedeno v souladu se všemi platnými zákonnými ustanoveními (např.: zák. 513/1991 Sb., zák. 183/2006 Sb., vyhl. 137/1998 Sb., vyhl. 369/2001 Sb., vyhl. 499/2006 Sb., zák. 13/1997 Sb., vyhl. 104/1997 Sb., vyhl. 146/2008 Sb., zák. 309/2006 Sb., zák. 22/1997 Sb. a další) a v souladu se všemi platnými ČSN,
 - 2.1.6.10. zajištění povolení případných uzavírek a dopravního značení.
- 2.2. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby a fotodokumentace vnitřních el. instalací.
 - 2.2.1. Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.
 - 2.2.2. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve dvou vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě není-li dále stanoveno jinak.

3. Termíny a místo plnění

- 3.1. Termíny zahájení:
 - 3.1.1. A. Termín zahájení prací na školce **Dukelských hrdinů : 13. 6. 2016**
B. Termín zahájení prací na školce **Slovácká : 1. 7. 2016**
 - 3.1.2. Zahájením stavby se rozumí den, ve kterém dojde k předání a převzetí staveniště.
- 3.2. Termíny předání a převzetí dokončeného díla:
 - A. Termín dokončení prací na školce **Dukelských hrdinů: 31. 7. 2016**
 - B. Termín dokončení prací na školce **Slovácká: 14. 8. 2016**

3.3. Místo plnění:

3.3.1. Místem plnění je město Břeclav – školky na ul. D. Hrdinů a Slovácká.

4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

4.1. Výše sjednané ceny

4.1.1. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši

Cena bez DPH	2.135.696,10,- Kč
DPH	448.496,20,- Kč
Cena včetně DPH	2.584.192,30,- Kč

4.2. Obsah ceny

4.2.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH)

4.2.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.

4.2.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.

4.2.4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.

4.2.5. Veškerá manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zemínou je obsahem nabídkové ceny. Pokud objednatel výslovně písemně nestanoví, kam má být vytěžená zemina nebo vybourané hmoty odvezena, pak je povinností zhotovitele zajistit místo pro jejich uložení v souladu s příslušnými právními předpisy a odvoz a uložení na zhotovitelem zajištěné místo je součástí nabídkové ceny bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu zhotovitele.

4.3. Podmínky pro změnu ceny

4.3.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

4.3.2. Změna sjednané ceny je možná pouze

- a) pokud po podpisu smlouvy a před Termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;

4.4. Způsob sjednání změny ceny

4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

4.4.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.

4.4.3. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na

zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito obchodními podmínkami.

- 4.4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.
- 4.4.5. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

5. Platební podmínky

5.1. Zálohy

- 5.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

5.2. Postup plateb

- 5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.
- 5.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatelem vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 10 dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 5.2.3. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny.

5.3. Zádržné (pozastávka)

- 5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno Objednatelem Zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla.
- 5.3.2. Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění posledního z nich.
- 5.3.3. Zádržné bude uhrazeno Objednatelem Zhotoviteli na základě daňového dokladu vystaveného Zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o Konečnou fakturu.

5.4. Lhůty splatnosti

- 5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.

6. Majetkové sankce

- 6.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů předání a převzetí dokončeného díla.
 - 6.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínům předání a převzetí dokončeného díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
 - 6.1.2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí díla o více jak 15 dnů, je povinen zaplatit Objednateli souběžně další smluvní pokutu ve výši dalších 20.000,- Kč za šestnáctý a každý další i započatý den prodlení.
 - 6.1.3. Prodlení Zhotovitele proti Termínu předání a převzetí díla sjednaného dle Smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 6.2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- 6.2.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od Termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 6.2.2. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý nedodělek či vadu u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 6.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
- 6.3.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 6.3.2. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 6.3.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
- 6.4. Sankce za nevyklizení staveniště
- 6.4.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů od Termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.5. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
- 6.5.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

7. Staveniště

- 7.1. Předání a převzetí Staveniště
- 7.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději v den předpokládaného termínu zahájení stavby dle odst. 3.1., pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání Staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění Termínu předání a převzetí díla.
- 7.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu. Součástí protokolu musí být i protokol o proškolení BOZP pracovníků, které předloží dodavatel. Bez tohoto protokolu nelze ze strany objednatele předat staveniště.
- 7.2. Vykližení staveniště
- 7.2.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne Předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.2.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

8. Stavební deník

8.1. Povinnost vést stavební deník

- 8.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (v souladu s vyhl. 499/2006 Sb.).
- 8.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do Stavebního deníku zapisovat.
- 8.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 8.1.4. Do Stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o
 - stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
 - časovém postupu prací
 - kontrole jakosti provedených prací
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
 - událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla
- 8.1.5. Všechny listy Stavebního deníku musí být očíslovány.
- 8.1.6. Ve Stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 8.1.7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí Stavebního deníku.

8.2. Kontrolní dny

- 8.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání Kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.

9. Provádění díla a bezpečnost práce

9.1. Pokyny Objednatele

- 9.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 9.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

9.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 9.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

9.3. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

- 9.3.1. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu

- odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel .
- 9.3.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 9.3.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

10. Předání a převzetí díla

10.1. Organizace předání díla

- 10.1.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

10.2. Protokol o předání a převzetí díla

- 10.2.1. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel zápis (protokol).
- 10.2.2. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí Vady nebo Nedodělky, musí protokol obsahovat i:
- soupis zjištěných Vad a Nedodělků
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění Vad nebo Nedodělků
- 10.2.3. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 10.2.4. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

11. Záruka za jakost díla

11.1. Odpovědnost za vady díla

- 11.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 11.1.2. Záruční lhůta celého díla je stanovena v délce **60 měsíců**.
- 11.1.3. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 11.1.4. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

11.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 11.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.
- 11.2.2. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.

- 11.2.3. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

12.1. Vlastnictví díla

- 12.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

12.2. Nebezpečí škody na díle

- 12.2.1. Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

13. Pojištění díla

13.1. Pojištění zhotovitele

- 13.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.
- 13.1.2. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

14. Vyšší moc

14.1. Definice vyšší moci

- 14.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

14.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 14.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek, stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

15. Změna smlouvy

15.1. Forma změny smlouvy

- 15.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 15.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

16. Závěrečná ustanovení


- 16.1.1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 16.1.2. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud smlouva nestanoví jinak.
- 16.1.3. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo ke vzájemné dohodě o celém obsahu této smlouvy.
- 16.1.4. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdrží po dvou výtiscích.
- 16.1.5. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy a s celým obsahem smlouvy souhlasí bez výhrad. Současně také prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy:

1. Položkové rozpočty

v Břeclavi dne 20.4.16




.....
Objednatel
Ing. Pavel Dominik, starosta

v Dolních Bojanovicích dne 13.4.2016


VEOS
POSPÍŠIL
Dleuhá 226, 696 17 Dolní Bojanovice
IČO: 283 28 230 tel.: 722 118 961
DIČ: CZ28327230 © www.veos.cz


.....
Zhotovitel
Marcela Červenková, jednatelka

D o l o ž k a

Uzavření smlouvy o dílo bylo schváleno na 34. schůzi Rady města Břeclavi dne 6.4.2016

V Břeclavi dne 20.4.16


.....
Ing. Pavel Dominik
starosta města Břeclav

Za věcnou a formální správnost odpovídá Ing. Milan Uher
Za právní správnost odpovídá : JUDr. Roland Vlašič

Hrbotický Marek

Kasárenská 4, 695 01 Hodonín, tel. 607 814941, e-mail: hrbotickymarek@centrum.cz

Zakázka číslo: 56-2015

název: Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ na ulici Dukelských hrdinů v Břeclavi
Město Břeclav

Investor:

Vypracoval: Hrbotický Marek
E-mail: hrbotickymarek@centrum.cz
Dne: 05.01.2016

Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	103 789,7
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	206 219,8
3 Podružný materiál	6 186,6
4 C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy (MONTÁŽ)	42 638,0
5 Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	6 000,0
6 Přesun dodávek	7 658,1
CELKEM URN	372 492,2
B. HZS	
7 Hodinová zúčtovací sazba	66 520,0
CELKEM HZS	66 520,0
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ	
8 Dodávka zařízení (specifikace)	765 806,0
9 Doprava dodávek	27 569,0
CELKEM DODÁVKA	793 375,0
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
10 GZS z C21M a navázaného materiálu	10 276,4
CELKEM VRN	10 276,4
REKAPITULACE CELKEM	1 242 663,5

Náklady celkem [Kč]:

Uvedené ceny jsou bez DPH!

C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	210010002	trubka ohebná elektroinstalační - typ 23 R=16mm (PO)	11,90	85,00 m	1011,50
2	210010003	trubka ohebná elektroinstalační - typ 23 R=23mm (PO)	11,90	28,00 m	333,20
3	210010004	trubka ohebná elektroinstalační - typ 23 R=29mm (PO)	11,90	22,00 m	261,80
4	210010301	krabice přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	29,50	211,00 ks	6224,50
5	210010311	krabice odbočná s víčkem (1901;KO 68) bez zapojení	29,50	12,00 ks	354,00
6	210010312	krabice odbočná s víčkem (KO 97) bez zapojení	30,50	8,00 ks	244,00
7	210010313	krabice odbočná s víčkem (KO 125) bez zapojení	53,00	4,00 ks	212,00
8	210010321	krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí (KR 68) kruh. vč. zapojení	51,00	104,00 ks	5304,00
9	210010322	krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí (KR 97) kruh. vč. zapojení	68,00	127,00 ks	8636,00
10	210010351	krabicová rozvodka typ 6455-11 do 4mm ² , vč. zapojení	88,00	1,00 ks	88,00
11	210100001	ukončení vodičů do 2,5mm ² na svorkovnici el. zařízení vč. zapojení	14,10	18,00 ks	253,80
12	210100001	ukončení vodičů v rozvaděči vč. zapojení do 2,5mm ²	14,10	155,00 ks	2185,50
13	210100002	ukončení vodičů v rozvaděči vč. zapojení do 6mm ²	17,00	21,00 ks	357,00
14	210100003	ukončení vodičů v rozvaděči vč. zapojení do 16mm ²	18,00	27,00 ks	486,00
15	210100004	ukončení vodičů v rozvaděči vč. zapojení do 25 mm ²	21,00	8,00 ks	168,00
16	210100009	ukončení vodičů v rozvaděči vč. zapojení do 120 mm ²	63,00	4,00 ks	252,00
17	210110001	spínač 1-pólový - řazení 1- provedení obyčejné	50,00	27,00 ks	1350,00
18	210110001	spínač 1-pólový - řazení 1- provedení těsné	50,00	1,00 ks	50,00
19	210110003	přepínač sériový - řazení 5 - provedení obyčejné	55,00	9,00 ks	495,00

20	210110003	přepínač sériový - řazení 5 - provedení těsné	55,00	2,00 ks	110,00
21	210110004	přepínač střídavý - řazení 6 - provedení obyčejné	52,00	22,00 ks	1144,00
22	210110047	spínač 1-pólový - řazení 1S se signalizační doutnavkou - provedení obyčejné	50,00	1,00 ks	50,00
23	210110101	zaslepovací kryt	28,00	8,00 ks	224,00
24	210111011	zásuvka polozapuštěná 10/16A 250V 2P+Z	66,00	118,00 ks	7788,00
25	210111011	dvouzásuvka polozapuštěná 10/16A 250V 2P+Z	66,00	4,00 ks	264,00
26	210111021	zásuvka 16A/250V/1P+N+PE, provedení těsné	66,00	5,00 ks	330,00
27	210111102	zásuvka nástěnná 400V/32A/5p, provedení těsné	95,00	1,00 ks	95,00
28	210150481	multifunkční časově relé pro osazení do instalační krabice	125,00	3,00 ks	375,00
29	210800105	CYKY 3Ax1.5 mm2 750V (PO)	13,90	652,00 m	9062,80
30	210800105	CYKY 3Cx1.5 mm2 750V (PO)	13,90	568,00 m	7895,20
31	210800106	CYKY 3Cx2.5 mm2 750V (PO)	13,90	1354,00 m	18820,60
32	210800115	CYKY 5Cx1.5 mm2 750V (PO)	13,90	231,00 m	3210,90
33	210800116	CYKY 5Cx2.5 mm2 750V (PO)	13,90	11,00 m	152,90
34	210800117	CYKY 5Cx4 mm2 750V (PO)	13,90	22,00 m	305,80
35	210800629	1-YY 25 mm2 (VU)	11,90	8,00 m	95,20
36	210900053	AYKY 4Bx16 mm2 750V (PO)	18,00	10,00 m	180,00
37	211200101	nouzové svítidlo	165,00	40,00 ks	6600,00
38	215012130	lišta vkládací s víčkem 60mm	32,00	13,00 m	416,00
39	215112223	ovladač tlačítkový zapínací - řazení 1/0So s orientační doutnavkou - prostory obyčejné	50,00	19,00 ks	950,00
40	215121121	svítidlo zářivkové přisazené - 1 zdroj	187,00	17,00 ks	3179,00
41	215121142	svítidlo zářivkové přisazené - 2 zdroje	187,00	58,00 ks	10846,00
42	215141210	svítidlo halogenové nástěnné, venkovní provedení - 1 zdroj	250,00	1,00 ks	250,00
43	215201131	svítidlo halogenové nástěnné, vestavěný detektor pohybu	187,00	2,00 ks	374,00
44	215201214	svítidlo zářivkové přisazené - 2 zdroje kompaktní	187,00	14,00 ks	2618,00

45 215202114	svítidlo zářivkové průmyslové stropní přisazené - 2 zdroje + kryt	187,00	1,00 ks	187,00
--------------	--	--------	---------	--------

Celkem: 103789,70

Celkem za ceník:

103789,70

Cena za ceník celkem: 103789,70

C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	97103-3131	vybourání otvoru cihlového - malta vápenná - do R=60mm, tl. do 150mm	19,00	29,00 ks	551,00
2	97103-3141	vybourání otvoru cihlového - malta vápenná - do R=60mm, tl. do 300mm	28,00	17,00 ks	476,00
3	97103-3151	vybourání otvoru cihlového - malta vápenná - do R=60mm, tl. do 450mm	35,00	9,00 ks	315,00
4	97303-1616	vysekání kapsy - zed' cihlová - krabice<100x100x50mm	18,00	327,00 ks	5886,00
5	97303-1619	vysekání kapsy - zed' cihlová - krabice<150x150x100m m	22,00	139,00 ks	3058,00
6	97403-1122	vysekání rýh do cihlového zdiva - hl. do 30mm / š. do 70mm	30,00	520,00 m	15600,00
7	97403-1134	vysekání rýh do cihlového zdiva - hl. do 50mm / š. do 150mm	48,00	349,00 m	16752,00

Celkem: 42638,00

Celkem za ceník:

42638,00

Cena za ceník celkem: 42638,00

Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	320410002	celková prohlídka el. zařízení a vyhotovení revizní zprávy do objemu 250.000,-Kč montážních prací	6000,00	1,00 objem	6000,00

Celkem: 6000,00

Celkem za ceník:

6000,00

Cena za ceník celkem: 6000,00

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	00001	AYKY 4Bx16mm2	30,60	10,00 m	306,00
2	00002	CYKY-O 3x1.5mm2	10,40	652,00 m	6780,80

3 00003	CYKY-J 3x1.5mm2	10,40	568,00 m	5907,20
4 00004	CYKY-J 3x2.5mm2	14,00	1354,00 m	18956,00
5 00005	CYKY-J 5x1.5mm2	14,30	231,00 m	3303,30
6 00006	CYKY-J 5x2.5mm2	23,30	11,00 m	256,30
7 00007	CYKY-J 5Cx4mm2	43,50	22,00 m	957,00
8 00008	1-YY-J 25mm2	59,00	2,00 m	118,00
9 00009	1-YY-O 25mm2	59,00	6,00 m	354,00
10 00010	krabice přístrojová KP 67/2	8,00	211,00 ks	1688,00
11 00011	krabice odbočná KO 68	8,40	12,00 ks	100,80
12 00012	krabice odbočná KO 97	17,30	8,00 ks	138,40
13 00013	krabice odbočná KO 125	62,70	4,00 ks	250,80
14 00014	krabice rozvodná KU68- 1903 pod omítku	30,60	104,00 ks	3182,40
15 00015	krabice rozvodná KR 97/5 pod omítku	76,90	127,00 ks	9766,30
16 00016	krabice 6455-11	59,80	1,00 ks	59,80
17 00017	lišta vkládací 60mm	61,30	13,00 m	796,90
18 00018	vičko lišty vkládací 60mm	12,00	13,00 m	156,00
19 00019	strojek 3559-A01345 spínače	67,00	27,00 ks	1809,00
20 00020	strojek 3559-A21345 spínače	61,30	1,00 ks	61,30
21 00021	strojek 3559-A05345 přepínače	73,00	9,00 ks	657,00
22 00022	přepínač 3558A-05940 B, IP44, vč. krytu a rámečku	153,00	2,00 ks	306,00
23 00023	strojek 3559-A06345 přepínače	71,80	22,00 ks	1579,60
24 00024	strojek 3559-A91345 tlačítkového ovladače	73,80	19,00 ks	1402,20
25 00025	kryt kolébky 3558A- A651 B plný	25,90	49,00 ks	1269,10
26 00026	kryt kolébky 3558A- A652 B dělený	32,50	9,00 ks	292,50
27 00027	kryt kolébky 3558A- A653 B s průzorem	36,90	20,00 ks	738,00
28 00028	doutnavka 3916-12221 0,5mA orientační	20,50	19,00 ks	389,50
29 00029	doutnavka 3916-22221 0,5mA signalizační	20,80	1,00 ks	20,80
30 00030	zásuvka jednonásobná 5519A-A02357 B s ochranným kolíkem, s clonkami	83,80	104,00 ks	8715,20
31 00031	zásuvka 5518A-2999 B s ochranným kolíkem, s clonkami, IP44, vč. krytu, rámečku a víčka	140,20	1,00 ks	140,20

32 00032	zásuvka jednonásobná 5599A-A02357 B s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou proti přepětí s optickou signalizací	616,70	14,00 ks	8633,80
33 00033	zásuvka dvojnásobná 5512A-2359 B s ochrannými kolíky, s clonkami	119,70	4,00 ks	478,80
34 00034	rámeček 3901A-B10 B vodorovný	16,10	109,00 ks	1754,90
35 00035	rámeček 3901A-B20 B vodorovný	29,20	8,00 ks	233,60
36 00036	rámeček 3901A-B30 B vodorovný	42,20	8,00 ks	337,60
37 00037	rámeček 3901A-B50 B vodorovný	69,50	11,00 ks	764,50
38 00038	zaslepovací kryt 3902A- A001 B	27,10	8,00 ks	216,80
39 00039	trubka ohebná instalační PVC 2316 R=16mm	5,90	85,00 m	501,50
40 00040	trubka ohebná instalační PVC 2323 R=23mm	9,10	28,00 m	254,80
41 00041	trubka ohebná instalační PVC 2329 R=29mm	12,60	22,00 m	277,20
42 00042	super-multifunkční časové relé, 3-vodičové zapojení	282,00	3,00 ks	846,00
43 00043	spínač 3553-01929 B, IP44	60,30	1,00 ks	60,30
44 00044	EL1.1 - zářivkové svítidlo přisazené, 1x54W T5, EP, opálový difuzor (vč. sv. zdroje)	599,20	8,00 ks	4793,60
45 00045	EL1.2 - zářivkové svítidlo přisazené, 1x54W T5, EP, EMG, opálový difuzor (vč. sv. zdroje)	1450,00	9,00 ks	13050,00
46 00046	EL2.1 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, opálový difuzor (vč. sv. zdrojů)	688,00	14,00 ks	9632,00
47 00047	EL2.2 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, EMG, opálový difuzor (vč. sv. zdrojů)	1538,00	11,00 ks	16918,00
48 00048	EL3.1 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, prizmatický difuzor (vč. sv. zdrojů)	688,00	14,00 ks	9632,00

49 00049	EL3.2 - zžářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, EMG, prizmatický difuzor (vč. sv. zdrojů)	1567,00	11,00 ks	17237,00
50 00050	EL4 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, parabolická mřížka (vč. sv. zdrojů)	839,00	8,00 ks	6712,00
51 00051	EL5 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x26W DE, (vč. sv. zdrojů)	814,00	14,00 ks	11396,00
52 00052	EL6.1 - nouzové svítidlo, 1x8W, 1hod, zapojeno jako pohotovostní (vč. sv. zdroje)	488,00	39,00 ks	19032,00
53 00053	EL6.2 - nouzové svítidlo, 1x6W LED, 1hod, zapojeno jako pohotovostní (vč. sv. zdroje), s vyhříváním baterií pro osazení do venkovního prostředí	10260,00	1,00 ks	10260,00
54 00054	EL7 - svítidlo zářivkové průmyslové, 2x54W T5, IP65 (vč. sv. zdrojů)	845,00	1,00 ks	845,00
55 00055	EL8 - svítidlo halogenové nástěnné do venkovního prostředí (vč. sv. zdroje)	168,00	1,00 ks	168,00
56 00056	svítidlo venkovní, světelný tok LED zdrojů = 1000lm, IP65, PIR senzor (vč. sv. zdroje)	660,00	2,00 ks	1320,00
57 00057	zásuvka 5518-2929 B, IP44	65,00	4,00 ks	260,00
58 00058	zásuvka 432RS6W, IP67	146,00	1,00 ks	146,00

Celkem za materiály:

206219,80

Cena za materiály celkem: 206219,80

Dodávky zařízení (specifikace)

poř. č. číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1 00001	instalační materiál (sádra, hmoždinky, vruty, přichytky, svorky, ...)	4250,00	1,00 objem	4250,00

2 00002	instalační materiál na provedení místního ochranného pospojování v umývárkách (CYA2.5, CYA6, trubka PVC, svorky, místní ochranná přípojnice, ...)	3620,00	1,00 objem	3620,00
3 00003	instalační materiál na přeložení vodičů domácího dorozumivacího zařízení pod omítku	2630,00	1,00 objem	2630,00
4 00004	přeložení vnitřní jednotky klimatizace odbornou firmou na vhodnější místo	24000,00	2,00 objem	48000,00
5 00005	projektová dokumentace skutečného provedení	9000,00	1,00 ks	9000,00
6 00006	zakrývací fólie pro ochranu interierového vybavení před poškozením	450,00	1,00 objem	450,00
7 00007	rozvaděč RH-pole č.1 - viz specifikace na výkrese č.5 + oprava a nátěr dveří	35000,00	1,00 ks	35000,00
8 00008	rozvaděč RH-pole č.2 - viz specifikace na výkrese č.6 + oprava a nátěr dveří	54000,00	1,00 ks	54000,00
9 00009	svorkovnicová skříň XS1 - viz specifikace na výkrese č.7 + oprava a nátěr dveří	1100,00	1,00 ks	1100,00
10 00010	svorkovnicová skříň XS2 - viz specifikace na výkrese č.7 + oprava a nátěr dveří	1100,00	1,00 ks	1100,00
11 00011	svorkovnicová skříň XS3 - viz specifikace na výkrese č.7 + oprava a nátěr dveří	2000,00	1,00 ks	2000,00
12 00012	rozvaděč RP1 - viz specifikace na výkrese č.8 + oprava a nátěr dveří	34300,00	1,00 ks	34300,00
13 00013	rozvaděč RP2 - viz specifikace na výkrese č.9 + oprava a nátěr dveří	34200,00	1,00 ks	34200,00
14 00014	opětovné připojení sdělovacích zařízení (kompletní dodávka = montáž + materiál)	13000,00	1,00 objem	13000,00
15 00015	stavební přípomoci - viz samostatný výkaz výměr	523156,00	1,00 m2	523156,00

Celkem za dodávky:

765806,00

Cena za dodávky celkem: 765806,00

Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	00001	stěhování interierového vybavení	210,00	48,00 hod.	10080,00
2	00002	zakrytí interierového vybavení a jeho zajištění před poškozením	210,00	48,00 hod.	10080,00
3	00003	vypnutí vedení, zajištění a opětovné zapnutí	260,00	12,00 hod.	3120,00
4	00004	zjištění totožnosti stávajících el. obvodů a kabelových tras	260,00	12,00 hod.	3120,00
5	00005	demontáž stávající elektroinstalace	245,00	96,00 hod.	23520,00
6	00006	přeložení vodičů domácího dorozumivacího zařízení pod omítku a jeho opětovné uvedení do provozu	245,00	32,00 hod.	7840,00
7	00007	koordinace s provozovatelem objektu při rozmístování instalačních přístrojů	245,00	8,00 hod.	1960,00
8	00008	provedení místního ochranného pospojování v umývárkách	245,00	16,00 hod.	3920,00
9	00009	administrativní činnost související s úpravou fakturačního měření	360,00	8,00 hod.	2880,00
Celkem za práci v HZS:					66520,00

Cena za práci v HZS celkem: 66520,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	S002.1	Stavební přípomoci	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
S002	MŠ na ul.Dukelská Břeclav		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
MH311215	Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Břeclav		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	MH311215
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem	323 317	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	199 839	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	523 156	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		523 156	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		523 156	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0	%		523 156 Kč
DPH	21,0	%		109 863 Kč
Základ pro DPH	0,0	%		0 Kč
DPH	0,0	%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				633 019 Kč

Poznámka :

Stavba :	MH311215 Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Břeclav	Rozpočet : SO02.1
Objekt :	SO02 MŠ na ul.Dukelská Břeclav	Stavební připomoci

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
34 Stěny a příčky	1 875	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	125 006	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	46 575	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	36 639	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	82 152	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	28 707	0	0	0	0
781 Obklady keramické	0	26 163	0	0	0
784 Malby	0	173 676	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	2 362	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	323 317	199 839	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	523 156	0
Oborová přírážka	0	0,0	523 156	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	523 156	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	523 156	0
Zařízení staveniště	0	0,0	523 156	0
Provoz investora	0	0,0	523 156	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	523 156	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	523 156	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	MH311215 Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Břeclav	Rozpočet: SO02.1
Objekt :	SO02 MŠ na ul.Dukelská Břeclav	Stavební připomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 34 Stěny a příčky						
1	34	Oprava sádkartonového stropu	m2	3,00	625,00	1 875,00
		3		3,00		
Celkem za 34 Stěny a příčky						1 875,00
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						
2	611403380R00	Hrubá výplň rýh ve stropěch do 3x3 cm maltou z SMS	m	489,00	60,20	29 437,80
		489		489,00		
3	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	170,70	170,50	29 104,35
		489*0,1		48,90		
		520*0,1		52,00		
		349*0,2		69,80		
4	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x3 cm maltou ze SMS	m	520,00	59,90	31 148,00
		520		520,00		
5	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x5cm maltou z SMS	m	349,00	88,00	30 712,00
		349		349,00		
6	612421615R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	27,00	170,50	4 603,50
		27		27,00		
Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní						125 005,65
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						
7	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	621,00	75,00	46 575,00
		621		621,00		
Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy						46 575,00
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
8	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	621,00	59,00	36 639,00
		621		621,00		
Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						36 639,00
Díl: 97 Prorážení otvorů						
9	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2	m2	27,00	163,00	4 401,00
		27		27,00		
10	94008.1	Frézování rýh pro vodiče ve strop.beton. š.20, hl.10mm	m	489,00	159,00	77 751,00
		489		489,00		
Celkem za 97 Prorážení otvorů						82 152,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
11	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	44,23	649,00	28 707,46
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						28 707,46
Díl: 781 Obklady keramické						
12	781470010RA0	Obklad vnitřní keramický 20 x 20 cm	m2	27,00	969,00	26 163,00
		27		27,00		
Celkem za 781 Obklady keramické						26 163,00
Díl: 784 Malby						
13	784121101R00	Penetrace podkladu nátěrem vč.penetr.emulze, 1 x	m2	2 198,00	16,40	36 047,20
		621+1577		2 198,00		
14	784165212R00	Malba tekutá malba, bílá, bez penetr.2x	m2	621,00	37,90	23 535,90
		621		621,00		
15	784165222R00	Malba tekutá malba barva, bez penetr.2x	m2	1 577,00	42,80	67 495,60
		1577		1 577,00		
16	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	2 198,00	21,20	46 597,60
		621+1577		2 198,00		
Celkem za 784 Malby						173 676,30
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						
17	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,32	258,50	601,01
18	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	32,55	15,10	491,50

Položkový rozpočet

Stavba :	MH311215 Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Břeclav	Rozpočet: SO02.1
Objekt :	SO02 MŠ na ul.Dukelská Břeclav	Stavební přípomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,32	205,00	476,62
20	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	9,30	22,80	212,04
21	979999998R00	Poplatek za skládku	t	2,32	250,00	581,25
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				2 362,43

Hrbotický Marek

Kasárenská 4, 695 01 Hodonín, tel. 607 814941, e-mail: hrbotickymarek@centrum.cz

Zakázka číslo: 55-2015 název: Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ na ulici Slovácké v Břeclavi Město Břeclav

Investor:

Vypracoval: Hrbotický Marek
E-mail: hrbotickymarek@centrum.cz
Dne: 05.01.2016

Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	74 579,5
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	157 590,4
3 Podružný materiál	4 727,7
4 C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy (MONTÁŽ)	30 008,0
5 Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	6 000,0
6 Přesun dodávek	5 405,6
CELKEM URN	278 311,2
B. HZS	
7 Hodinová zúčtovací sazba	47 000,0
CELKEM HZS	47 000,0
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ	
8 Dodávka zařízení (specifikace)	540 562,0
9 Doprava dodávek	19 460,2
CELKEM DODÁVKA	560 022,2
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
10 GZS z C21M a navázaného materiálu	7 699,2
CELKEM VRN	7 699,2
REKAPITULACE CELKEM	893 032,6

Náklady celkem [Kč]:

Uvedené ceny jsou bez DPH!

C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	210010002	trubka ohebná elektroinstalační - typ 23 R=16mm (PO)	11,90	71,00 m	844,90
2	210010003	trubka ohebná elektroinstalační - typ 23 R=23mm (PO)	11,90	37,00 m	440,30
3	210010004	trubka ohebná elektroinstalační - typ 23 R=29mm (PO)	11,90	18,00 m	214,20
4	210010301	krabice přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	29,50	157,00 ks	4631,50
5	210010311	krabice odbočná s víčkem (1901;KO 68) bez zapojení	29,50	10,00 ks	295,00
6	210010312	krabice odbočná s víčkem (KO 97) bez zapojení	30,50	7,00 ks	213,50
7	210010313	krabice odbočná s víčkem (KO 125) bez zapojení	53,00	4,00 ks	212,00
8	210010321	krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí (KR 68) kruh. vč. zapojení	51,00	81,00 ks	4131,00
9	210010322	krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí (KR 97) kruh. vč. zapojení	68,00	85,00 ks	5780,00
10	210100001	ukončení vodičů do 2,5mm ² na svorkovnici el. zařízení vč. zapojení	14,10	6,00 ks	84,60
11	210100001	ukončení vodičů v rozvaděči vč. zapojení do 2,5mm ²	14,10	113,00 ks	1593,30
12	210100003	ukončení vodičů v rozvaděči vč. zapojení do 16mm ²	18,00	22,00 ks	396,00
13	210110001	spínač 1-pólový - řazení 1- provedení obyčejné	50,00	15,00 ks	750,00
14	210110003	přepínač sériový - řazení 5 - provedení obyčejné	55,00	6,00 ks	330,00
15	210110003	přepínač sériový - řazení 5 - provedení těsné	55,00	2,00 ks	110,00
16	210110004	přepínač střídavý - řazení 6 - provedení obyčejné	52,00	16,00 ks	832,00
17	210110047	spínač 1-pólový - řazení 1S se signalizační doutnavkou - provedení obyčejné	50,00	1,00 ks	50,00
18	210110101	zaslepovací kryt	28,00	11,00 ks	308,00
19	210111011	zásuvka polozapuštěná 10/16A 250V 2P+Z	66,00	91,00 ks	6006,00

20	210111011	dvouzásuvka polozapuštěná 10/16A 250V 2P+Z	66,00	5,00 ks	330,00
21	210111021	zásuvka 16A/250V/1P+N+PE, provedení těsné	66,00	4,00 ks	264,00
22	210800105	CYKY 3Ax1.5 mm2 750V (PO)	13,90	394,00 m	5476,60
23	210800105	CYKY 3Cx1.5 mm2 750V (PO)	13,90	481,00 m	6685,90
24	210800106	CYKY 3Cx2.5 mm2 750V (PO)	13,90	962,00 m	13371,80
25	210800115	CYKY 5Cx1.5 mm2 750V (PO)	13,90	178,00 m	2474,20
26	210800116	CYKY 5Cx2.5 mm2 750V (PO)	13,90	13,00 m	180,70
27	210900053	AYKY 4Bx16 mm2 750V (PO)	18,00	10,00 m	180,00
28	211200101	nouzové svítidlo	165,00	31,00 ks	5115,00
29	215112223	ovladač tlačítkový zapínací - řazení 1/0So s orientační doutnavkou - prostory obyčejné	50,00	9,00 ks	450,00
30	215121121	svítidlo zářivkové přisazené - 1 zdroj	187,00	8,00 ks	1496,00
31	215121142	svítidlo zářivkové přisazené - 2 zdroje	187,00	50,00 ks	9350,00
32	215201212	svítidlo zářivkové do kuchyňské linky	150,00	2,00 ks	300,00
33	215201214	svítidlo zářivkové přisazené - 2 zdroje kompaktní	187,00	9,00 ks	1683,00

Celkem: 74579,50

Celkem za ceník:

74579,50

Cena za ceník celkem: 74579,50

C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	97103-3131	vybourání otvoru cihlového - malta vápenná - do R=60mm, tl. do 150mm	19,00	18,00 ks	342,00
2	97103-3141	vybourání otvoru cihlového - malta vápenná - do R=60mm, tl. do 300mm	28,00	11,00 ks	308,00
3	97103-3151	vybourání otvoru cihlového - malta vápenná - do R=60mm, tl. do 450mm	35,00	6,00 ks	210,00
4	97303-1616	vysekení kapsy - zed' cihlová - krabice<100x100x50mm	18,00	248,00 ks	4464,00
5	97303-1619	vysekání kapsy - zed' cihlová - krabice<150x150x100m m	22,00	96,00 ks	2112,00

6 97403-1122	vysekání rýh do cihlového zdiva - hl. do 30mm / š. do 70mm	30,00	362,00 m	10860,00
7 97403-1134	vysekání rýh do cihlového zdiva - hl. do 50mm / š. do 150mm	48,00	244,00 m	11712,00

Celkem: 30008,00

Celkem za ceník:

30008,00

Cena za ceník celkem: 30008,00

Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	320410002	celková prohlídka el. zařízení a vyhotovení revizní zprávy do objemu 250.000,-Kč montážních prací	6000,00	1,00 objem	6000,00

Celkem: 6000,00

Celkem za ceník:

6000,00

Cena za ceník celkem: 6000,00

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	00001	AYKY 4Bx16mm ²	30,60	10,00 m	306,00
2	00002	CYKY-O 3x1.5mm ²	10,40	394,00 m	4097,60
3	00003	CYKY-J 3x1.5mm ²	10,40	481,00 m	5002,40
4	00004	CYKY-J 3x2.5mm ²	14,00	962,00 m	13468,00
5	00005	CYKY-J 5x1.5mm ²	14,30	178,00 m	2545,40
6	00006	CYKY-J 5x2.5mm ²	23,30	13,00 m	302,90
7	00007	krabice přístrojová KP 67/2	8,00	157,00 ks	1256,00
8	00008	krabice odbočná KO 68	8,40	10,00 ks	84,00
9	00009	krabice odbočná KO 97	17,30	7,00 ks	121,10
10	00010	krabice odbočná KO 125	62,70	4,00 ks	250,80
11	00011	krabice rozvodná KU68- 1903 pod omítku	30,60	81,00 ks	2478,60
12	00012	krabice rozvodná KR 97/5 pod omítku	76,90	85,00 ks	6536,50
13	00013	strojek 3559-A01345 spínače	67,00	15,00 ks	1005,00
14	00014	strojek 3559-A21345 spínače	61,30	1,00 ks	61,30
15	00015	strojek 3559-A05345 přepínače	73,00	6,00 ks	438,00
16	00016	přepínač 3558A-05940 B, IP44, vč. krytu a rámečku	153,00	2,00 ks	306,00
17	00017	strojek 3559-A06345 přepínače	71,80	16,00 ks	1148,80
18	00018	strojek 3559-A91345 tlačítkového ovladače	73,80	9,00 ks	664,20
19	00019	kryt kolébky 3558A- A651 B plný	25,90	31,00 ks	802,90

20 00020	kryt kolébky 3558A-A652 B dělený	32,50	6,00 ks	195,00
21 00021	kryt kolébky 3558A-A653 B s průzorem	36,90	10,00 ks	369,00
22 00022	doutnavka 3916-12221 0,5mA orientační	20,50	9,00 ks	184,50
23 00023	doutnavka 3916-22221 0,5mA signalizační	20,80	1,00 ks	20,80
24 00024	zásuvka jednonásobná 5519A-A02357 B s ochranným kolíkem, s clonkami	83,80	79,00 ks	6620,20
25 00025	zásuvka 5518A-2929 B s ochranným kolíkem, s clonkami, IP44, vč. krytu, rámečku a víčka	140,20	1,00 ks	140,20
26 00026	zásuvka jednonásobná 5599A-A02357 B s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou proti přepětí s optickou signalizací	616,70	12,00 ks	7400,40
27 00027	zásuvka dvojnásobná 5512A-2359 B s ochrannými kolíky, s clonkami	119,70	5,00 ks	598,50
28 00028	rámeček 3901A-B10 B vodorovný	16,10	71,00 ks	1143,10
29 00029	rámeček 3901A-B20 B vodorovný	29,20	4,00 ks	116,80
30 00030	rámeček 3901A-B30 B vodorovný	42,20	5,00 ks	211,00
31 00031	rámeček 3901A-B50 B vodorovný	69,50	11,00 ks	764,50
32 00032	zaslepovací kryt 3902A-A001 B	27,10	11,00 ks	298,10
33 00033	trubka ohebná instalační PVC 2316 R=16mm	5,90	71,00 m	418,90
34 00034	trubka ohebná instalační PVC 2323 R=23mm	9,10	37,00 m	336,70
35 00035	trubka ohebná instalační PVC 2329 R=29mm	12,60	18,00 m	226,80
36 00036	EL1.1 - zářivkové svítidlo přisazené, 1x54W T5, EP, opálový difuzor (vč. sv. zdroje)	599,20	2,00 ks	1198,40
37 00037	EL1.2 - zářivkové svítidlo přisazené, 1x54W T5, EP, EMG, opálový difuzor (vč. sv. zdroje)	1450,00	6,00 ks	8700,00

38 00038	EL2.1 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, opálový difuzor (vč. sv. zdrojů)	688,00	11,00 ks	7568,00
39 00039	EL2.2 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, EMG, opálový difuzor (vč. sv. zdrojů)	1538,00	11,00 ks	16918,00
40 00040	EL3.1 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, prizmatický difuzor (vč. sv. zdrojů)	688,00	10,00 ks	6880,00
41 00041	EL3.2 - zžářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, EMG, prizmatický difuzor (vč. sv. zdrojů)	1567,00	10,00 ks	15670,00
42 00042	EL4.1 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, parabolická mřížka (vč. sv. zdrojů)	839,00	7,00 ks	5873,00
43 00043	EL4.2 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x54W T5, EP, EMG, parabolická mřížka (vč. sv. zdrojů)	1730,00	1,00 ks	1730,00
44 00044	EL5 - zářivkové svítidlo přisazené, 2x26W DE, (vč. sv. zdrojů)	814,00	9,00 ks	7326,00
45 00045	EL6.1 - nouzové svítidlo, 1x8W, 1hod, zapojeno jako pohotovostní (vč. sv. zdroje)	488,00	30,00 ks	14640,00
46 00046	EL6.2 - nouzové svítidlo, 1x6W LED, 1hod, zapojeno jako pohotovostní (vč. sv. zdroje), s vyhřívanou baterií pro osazení do venkovního prostředí	10260,00	1,00 ks	10260,00
47 00047	EL7 - svítidlo zářivkové s vestavěným spínačem pro osazení do kuchyňské linky (vč. sv. zdroje)	356,00	2,00 ks	712,00
48 00048	zásuvka 5518-2929 B, IP44	65,00	3,00 ks	195,00

Celkem za materiály:

157590,40

Cena za materiály celkem: 157590,40

Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
--------	------------	---------------	-----------	----------------	-------------

1 00001	instalační materiál (sádra, hmoždinky, vruty, příchytky, svorky, ...)	3800,00	1,00 objem	3800,00
2 00002	instalační materiál na provedení místního ochranného pospojování v umývárkách (CYA2.5, CYA6, trubka PVC, svorky, místní ochranná přípojnice, ...)	3620,00	1,00 objem	3620,00
3 00003	instalační materiál na přeložení vodičů domácího dorozumivacího zařízení pod omítku	2630,00	1,00 objem	2630,00
4 00004	přeložení vnitřní jednotky klimatizace odbornou firmou na vhodnější místo	24000,00	2,00 objem	48000,00
5 00005	projektová dokumentace skutečného provedení	9000,00	1,00 ks	9000,00
6 00006	zakrývací fólie pro ochranu interierového vybavení před poškozením	450,00	1,00 objem	450,00
7 00007	svorkovnicová skříň XS - viz specifikace na výkrese č.4 + oprava a nátěr dveří	2600,00	1,00 ks	2600,00
8 00008	rozvaděč RP1 - viz specifikace na výkrese č.5 + oprava a nátěr dveří	39960,00	1,00 ks	39960,00
9 00009	rozvaděč RP2 - viz specifikace na výkrese č.6 + oprava a nátěr dveří	33550,00	1,00 ks	33550,00
10 00010	oprava a nátěr dveří pojistkové rozvodnice (případně její demontáž)	680,00	1,00 ks	680,00
11 00011	opětovné připojení sdělovacích zařízení (kopletní dodávka = montáž + materiál)	13000,00	1,00 objem	13000,00
12 00012	stavební připomoci - viz samostatný výkaz výměr	383272,00	1,00 objem	383272,00

Celkem za dodávky:

540562,00

Cena za dodávky celkem: 540562,00

Práce v HZS

pof.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	00001	stěhování interierového vybavení	210,00	32,00 hod.	6720,00

2 00002	zakrytí interierového vybavení a jeho zajištění před poškozením	210,00	32,00 hod.	6720,00
3 00003	vypnutí vedení, zajištění a opětovné zapnutí	260,00	8,00 hod.	2080,00
4 00004	zjištění totožnosti stávajících el. obvodů a kabelových tras	260,00	8,00 hod.	2080,00
5 00005	demontáž stávající elektroinstalace	245,00	64,00 hod.	15680,00
6 00006	přeložení vodičů domácího dorozumivacího zařízení pod omítku a jeho opětovné uvedení do provozu	245,00	32,00 hod.	7840,00
7 00007	koordinace s provozovatelem objektu při rozmísťování instalačních přístrojů	245,00	8,00 hod.	1960,00
8 00008	provedení místního ochranného pospojování v umývánách	245,00	16,00 hod.	3920,00

Celkem za práci v HZS:

47000,00

Cena za práci v HZS celkem: 47000,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	SO01.1	Stavební přípomoci	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO01	MŠ na ul.Slovácká Břeclav		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
MH311215	Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Břeclav		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	MH311215
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	232 523	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	150 749	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		383 272	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		383 272	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		383 272	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			383 272 Kč
DPH	21,0 %			80 487 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				463 760 Kč

Poznámka :

Stavba :	MH311215 Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Břeclav	Rozpočet :	SO01.1
Objekt :	SO01 MŠ na ul.Slovácká Břeclav	Stavební přípomoci	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
61 Upravy povrchů vnitřní	88 514	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	34 650	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	27 258	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	59 395	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	20 829	0	0	0	0
781 Obklady keramické	0	21 318	0	0	0
784 Malby	0	129 431	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	1 877	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	232 523	150 749	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	383 272	0
Oborová přírážka	0	0,0	383 272	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	383 272	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	383 272	0
Zařízení staveniště	0	0,0	383 272	0
Provoz investora	0	0,0	383 272	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	383 272	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	383 272	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	MH311215 Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Břeclav	Rozpočet: SO01.1
Objekt :	SO01 MŠ na ul.Slovácká Břeclav	Stavební připomoci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
1	611403380R00	Hrubá výplň rýh ve stropěch do 3x3 cm maltou z SMS 351	m	351,00 351,00	60,20	21 130,20
2	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm 351*0,1 362*0,1 244*0,2	m2	120,10 35,10 36,20 48,80	170,50	20 477,05
3	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x3 cm maltou ze SMS 362	m	362,00 362,00	59,90	21 683,80
4	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x5cm maltou z SMS 244	m	244,00 244,00	88,00	21 472,00
5	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená 22	m2	22,00 22,00	170,50	3 751,00
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní				88 514,05
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
6	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m strop:462	m2	462,00 462,00	75,00	34 650,00
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				34 650,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
7	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	462,00	59,00	27 258,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				27 258,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				
8	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2 22	m2	22,00 22,00	163,00	3 586,00
9	94008.1	Frézování rýh pro vodiče ve strop.beton. š.20, hl.10mm	m	351,00	159,00	55 809,00
Celkem za		97 Prorážení otvorů				59 395,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
10	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	32,09	649,00	20 829,27
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				20 829,27
Díl: 781		Obklady keramické				
11	781470010RA0	Obklad vnitřní keramický 20 x 20 cm 22	m2	22,00 22,00	969,00	21 318,00
Celkem za		781 Obklady keramické				21 318,00
Díl: 784		Malby				
12	784121101R00	Penetrace podkladu nátěrem vč.penetr.emulze, 1 x strop:462 stěny:1176	m2	1 638,00 462,00 1 176,00	16,40	26 863,20
13	784165212R00	Malba tekutá malba, bílá, bez penetr. 2x strop:462	m2	462,00 462,00	37,90	17 509,80
14	784165222R00	Malba tekutá barva, bez penetr.2x stěny:1176	m2	1 176,00 1 176,00	42,80	50 332,80
15	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m strop:462 stěny:1176	m2	1 638,00 462,00 1 176,00	21,20	34 725,60
Celkem za		784 Malby				129 431,40
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
16	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,85	258,50	477,45
17	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	25,86	15,10	390,46
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,85	205,00	378,63
19	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	7,39	22,80	168,45
20	979999998R00	Poplatek za skládku	t	1,85	250,00	461,75
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				1 876,74

