

SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

Číslo objednatele: 29/12367/26

Číslo zhotovitele: 261302

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

MĚSTO UHERSKÝ BROD
688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100
Ing. Miroslavem Poláškem, místostarostou
Odbor rozvoje města, Oddělení investic,
████████████████████
IČ: 00291463
DIČ: CZ 00291463
Bankovní spojení: ČS, a. s., pobočka Uherský Brod
Číslo účtu: ██████████, úvěrový účet ██████████

1.02. Zhotovitel:

WALEKTRO s.r.o.
Kramolišova 389, 766 01 Valašské Klobouky
Kamilem Vaculčíkem, jednatelem společnosti
zapsaný ve veřejném obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, spisová značka C126554
nebo jiné evidenci
Zástupce ve věcech stavby: Kamil Vaculčík, jednatel společnosti
Kontakt – tel., email: ██████████
IČ: 07795009
DIČ: CZ07795009
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: ██████████

2. Preambule, výchozí podklady a údaje, účel smlouvy

2.01. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost
Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na vlastní nebezpečí.

2.02. Výchozí podklady

Podkladem k uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 13.02.2026, která byla vypracována na základě výzvy objednatele k podání nabídky jako zakázka malého rozsahu na stavební práce.

2.03. Účel smlouvy

Účelem této smlouvy (dále taky „Smlouva“) je realizace díla v bezvadné kvalitě a dohodnutém čase.

2.04. Zhotovitel prohlašuje, že se s rozsahem díla seznámil, že je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a že veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.

3. Předmět smlouvy

3.01. Popis předmětu smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo, jehož rozsah a podmínky provádění jsou specifikovány touto smlouvou.

Dílem se rozumí zhotovení stavebních prací nazvaných:

ZŠ MARIÁNSKÉ NÁM. – REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE – II. ETAPA

(dále jen „stavba“).

Předmětem stavby je provedení rekonstrukce umělého osvětlení, vnitřních silnoproudých a slaboproudých rozvodů v objektu základní školy (dále jen „ZŠ“). Jedná se o 2. část (konečnou) z celkové rekonstrukce elektroinstalace ZŠ, která musela být rozdělena na 2 etapy vzhledem k omezenému období (přerušení provozu ZŠ pouze v době letních prázdnin 2025).

Kompletní rekonstrukce elektroinstalace (umělého osvětlení a vnitřních silnoproudých rozvodů) týkající se zbývajících podlaží ZŠ v rozsahu dle projektové dokumentace:

- SO 01 Hlavní budova – 2. NP až 4. NP
- SO 01 Hlavní budova část šatny – 2. NP a 3. NP

Předmětem stavebních a montážních prací je propojení rozvodů na nové nebo stávající elektrozařízení pomocí kabelů CYKY umístěných pod omítku. Nové podružné rozváděče v jednotlivých podlažích budou připojeny na kabelové příводы z hlavního rozváděče, které byly realizované již v I. etapě. Hlavní osvětlení v učebnách a kabinetech je řešeno svítidly LED. Nouzové osvětlení na únikových cestách je navrženo jako evakuační svítidla se zabudovanou bezúdržbovou baterií. Součástí rozsahu zakázky je výmalba i interiéru, odpojení a demontáž stávající elektroinstalace vč. svítidel a následná likvidace.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce a s projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Petrem Hanáčkem, [REDAKCE], Kunovice 686 04, IČ 050778351 v únoru 2024, dále jen „PD“, které jsou nedílnou součástí zadávací dokumentace.

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, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (zařízení staveniště apod.) vč. koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

3.02. Rozsah díla

- Rozsah díla je vymezen dokumentací zakázky a nabídkovým položkovým rozpočtem, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a jsou odděleně uloženy v místě sídla obou smluvních stran.
- Dokumentací zakázky se rozumí soubor dokumentů, skládající se z uzavřené smlouvy o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem, podmínek výzvy a zadávací dokumentace a obdobných dokladů, které jsou vymezeny ve smlouvě o dílo jako součást dokumentace zakázky. Součástí dokumentace zakázky jsou stavební deník, zápisy z kontrolního dne, seznam vad a nedodělků, všechna rozhodnutí státních orgánů.
- Předpokládá se, že veškeré práce, výrobky a služby nezbytné pro provedení díla v rozsahu a obsahu určeném dokumentací zakázky jsou zahrnuty ve smlouvě, i když nejsou konkrétně rozepsány. Z toho však nelze dovozovat, že ve smlouvě jsou obsaženy dodávky výrobků a provedení prací, které se s dokumentací zakázky neshodují.

Rozsah díla – další související práce a činnosti zejména:

- Projekt skutečného provedení stavby 2 x v grafické podobě a 1 x digitálně (editovatelná, needitovatelná verze).
- Zařízení staveniště, záboru vč. jeho odsouhlasení s vlastníky dotčených pozemků.
- Zajištění přístupu a příjezdu k nemovitostem v zájmovém území po dobu výstavby.
- Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla.
- Zařízení a odstranění zařízení staveniště.
- Projednání a zajištění odběrných míst el. energie a vody vč. jejich úhrad pro potřeby stavby.
- Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- Zabezpečení předmětu díla během provádění včetně zajištění ochrany vnitřních prostor proti zatečení i vloupání.
- Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů a jejich předání.
- Vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla.
- Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště, až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména všech zakrývaných prací.
- Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele a pojištění proti zahrnutí díla do majetkové podstaty.
- 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.
- Povinnost umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 227 a násl. zákona č. 283/2021 Sb., a zajistit účast stavbyvedoucího.
- Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti vč. předložení evidence odpadů a dokladů o jejich využití (přednostně) či likvidaci dle zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech.
- Odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.

3.03. Dokumentace skutečného provedení stavby

- Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena v souladu se stavebním zákonem a jeho prováděcími vyhláškami a podle zásad:
 - do projektu pro provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
 - každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen razítkem a podpisem osoby, která změny provedla
 - části projektu, ve kterých nedošlo ke změnám, budou označeny nápisem „bez změn“
 - dokumentace skutečného provedení bude provedena i v digitální podobě.

3.04. Podmínky provádění stavby

- S ohledem na realizaci I. etapy si zadavatel vyhrazuje požadavek dodávky výrobků dle knihy svítidel a koncových prvků elektroinstalace uvedených v PD. Zhotovitel před zahájením stavebních prací předloží objednateli k odsouhlasení dodávané výrobky vč. čestného prohlášení, že dodávané svítidla splňují normové požadavky pro vzdělávací zařízení dle ČSN EN 12464-1. vč. § 14 a násl. vyhlášky č. 160/2024 Sb. Sb.
- Objednatel požaduje s ohledem na potřebu přípravy interiéru školy pro zahájení školního roku dokončit stavební práce v termínech uvedených v čl. 4 odst. 4.01.
- Zhotovitel je povinen zajistit provádění stavebních a montážních prací tak, aby nedocházelo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a majetku třetích osob.
- Zhotovitel je povinen dodržovat zásady BOZP podle zákona č. 309/2006 Sb.
- Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.
- PD, specifikovaná v odst. 3.01., bude zhotoviteli předána ve třech vyhotoveních v listinné podobě, pro potřebu dalších výtisků pro realizaci stavby nebo dokumentaci skutečného provedení si PD zhotovitel stavby zajistí sám.
- Zhotovitel musí při realizaci stavby respektovat požadavky objednatele a provozovatele objektu, zejména s ohledem na denní provoz v objektu.
- Zhotovitel po dokončení stavebních prací provede na svůj náklad úklid dotčených ploch a místností.

3.05. Právo objednatele na změnu předmětu smlouvy

- Objednatel má právo z předmětu smlouvy vyloučit služby, dodávky nebo práce (méněpráce). Využije-li objednatel tohoto práva, budou méněpráce odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených služeb, dodávek a prací dle položkového rozpočtu.
- Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na ně přistoupit, v opačném případě je objednatel oprávněn od smlouvy bez zbytečného odkladu odstoupit. Odstoupení je účinné doručením oznámení o odstoupení zhotoviteli.

3.06. Objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit mu sjednanou cenu.

4. Doba a místo plnění

4.01. Doba plnění předmětu smlouvy:

Předání staveniště a zahájení stavebních prací	22.06.2026
Dokončení stavebních prací vč. výmalby v SO01 Hlavní budova v 2. NP, SO01 Hlavní budova část šatny v 2. NP	07.08.2025
Dokončení stavebních prací vč. výmalby v SO01 Hlavní budova v 3. a 4 NP, SO01 Hlavní budova část šatny v 3. NP, revize elektrické instalace pro všechny realizované části ZŠ	24.08.2026
Termín předání dokladové části – dokončení díla	30.09.2026

Změna v době plnění

- Objednatel si vyhrazuje právo na změnu předpokládaného termínu realizace stavebních prací, zejména z důvodu prodloužení doby trvání zadávacího řízení a z důvodů okolností vyšší moci.
- Objednatel upřesní termín zahájení stavebních prací před podpisem smlouvy o dílo nebo zašle písemnou výzvu k zahájení prací zhotoviteli min. 1 měsíc před zahájením prací. Lhůta pro provedení stavby bude vždy zachována dle čl. 4.01.
- Objednatel je povinen přistoupit na změnu termínu dokončení, jestliže dojde k prodloužení na straně zhotovitele v důsledku okolností nemajících původ na jeho straně. Jedná se zejména o prodloužení objednatele s předáním staveniště, přerušení stavebních prací ze strany objednatele a okolností ve smyslu § 2006 a násl a § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat do 5 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.

- Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v době plnění sjednané dle smlouvy.
- Zhotovitel je povinen předat předmět díla objednateli v termínu sjednaném ve smlouvě.

4.02. Místo plnění předmětu smlouvy:

- ZŠ Mariánské nám. 41, 688 01 Uherský Brod.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.01. Cena díla

Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu čl. 3 je stanovena na základě nabídky uchazeče, specifikace použitých materiálů a technologií a činí:

Cena celkem bez DPH	3.592.481,18 Kč
DPH 21%	754.421,00 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	4.346.902,00 Kč

- Do této ceny je již zahrnuta kupní cena za věci obstarané zhotovitelem pro účely provedení díla. Tato cena nebude po dobu trvání smlouvy žádným způsobem upravována a na její výši nemá žádný vliv výše vynaložených nákladů souvisejících s provedením díla ani jakýchkoliv jiných nákladů či poplatků, k jejichž úhradě je zhotovitel povinen na základě této smlouvy či obecně závazných právních předpisů. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodu chyb nebo nedostatků v jeho cenové kalkulaci cenové nabídky, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění nabídky z jeho strany.
- Na výši sjednané ceny nemají vliv ani nepředvídatelné mimořádné okolnosti, které nastaly po uzavření této smlouvy.
- Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanoveními § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách a je dohodnuta vč. daně z přidané hodnoty. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
- Cena je dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla zpracovaného k projektu předaného objednatel zhotoviteli. Oceněný položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro dodatečné stavební práce – „vícepráce“ a „méněpráce“. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
- Obě smluvní strany svým podpisem na smlouvě potvrzují, že zhotovitel si prohlédl a prověřil staveniště a jeho okolí včetně všech dostupných údajů, které mu byl objednatel za podmínek stanovených ve smlouvě povinen poskytnout. Zhotovitel potvrzuje, že rozsah poskytnutých informací považuje za postačující a přiměřený k tomu, aby posoudil náklady a čas nutný ke zhotovení díla.

5.02. Podmínky pro změnu ceny

Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

- a) po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změně DPH
- b) pokud objednatel požaduje provedení i prací a dodávek, které nebyly předmětem projektu (vícepráce) nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (méněpráce).

5.03. Způsob sjednání změny ceny

Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předloží jej objednateli k odsouhlasení.

- Před vlastním provedením změny musí být každá vícepráce či méněpráce technicky a cenově specifikována v soupisu a ten odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací či méněprací předloží návrh písemného dodatku k této smlouvě. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve tehdy, je-li změna odsouhlasena objednatel a uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
- Zhotoviteli zaniká nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se při provádění díla ukázala jeho nevyhnutelnost. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny.

- Případné vícepráce či méněpráce vyvolané objednatelem budou oceňovány stejnou metodikou, jako byla zpracována cenová nabídka. Pro výpočet změny ceny prací a dodávek neobsažených ve smluvním položkovém rozpočtu bude použita metodika oceňování RTS příp. URS v cenové úrovni platné v době, ve které byly práce provedeny. V případě, že ceníky tyto práce neobsahují, předloží zhotovitel objednateli podrobnou kalkulaci ceny nebo se práce ocení HZS v max. výši (bez DPH): stavební práce 250 Kč/hod; pro montážní práce 250 Kč/hod; pro revize a zkoušky 350 Kč/hod.
- Takto oceněné změny budou odsouhlaseny pověřeným pracovníkem objednatele. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele do 5 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.
- Práce, které nebudou provedeny, ačkoliv byli součástí položkového rozpočtu, budou z celkové ceny odečteny. Zhotovitel nemá právo neprovedené práce fakturovat. Práce, které zmenšují rozsah díla, musí být odsouhlaseny dodatkem smlouvy.

6. Platební podmínky

- Nárok na cenu za dílo vznikne provedením díla, tj. jeho dokončením vč. předání staveniště. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- Objednatel neposkytuje zálohy.
- Objednatel prohlašuje, že předmět smlouvy **není ekonomickou činností** zadavatele a nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.
- Cena za dílo bude hrazena průběžně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem, které budou vystavovány **měsíčně** dle skutečně provedených prací dodávek a služeb.
- Zhotovitel předloží objednateli oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací a podepsání zjišťovacího protokolu vystaví zhotovitel fakturu. Soupis prací se zjišťovacím protokolem je nedílnou součástí faktury. Bez toho je faktura neplatná. Obsahem zjišťovacího protokolu budou částky – fakturováno dosud, fakturováno za období a zbývá fakturovat.
- Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele do **30 dnů** ode dne následujícího po doručení faktury.
- V případě sjednané změny ceny za dílo - víceprací, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jak je uvedeno v tomto článku.
- Jakákoli faktura zhotovitele musí obsahovat:
 - označení faktury a IČO
 - údaj o zápisu do veřejného rejstříku včetně spisové značky (případně údaj o zápisu do jiné evidence)
 - název a sídlo zhotovitele a objednatele včetně čísel bankovních účtů
 - předmět plnění – název projektu/zakázky
 - cena provedených prací
 - den vystavení a splatnosti faktury
- Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a dále musí obsahovat náležitosti daňového dokladu. Faktury je nutné vystavit a zasílat elektronicky ve formátu ISDOC.
- Fakturu lze objednateli doručit taktéž v elektronické formě na adresu [REDAKCE]
- Objednatel je povinen do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.
- Zhotovitel se zavazuje, že v případě nesplnění termínu vystavení a předání faktury uhradí objednateli případné sankce za opožděný odvod DPH.

7. Majetkové sankce

7.01. Sankce za nesplnění doby plnění

- Pokud bude zhotovitel v prodlení s dobou plnění sjednanou v čl. 4.01. této smlouvy pro provedení díla, což se týká i dílčích termínů, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.

7.02. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla, či v jiném s objednatelem předem dohodnutém termínu k odstraňování vad a nedodělků, uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každý nedodělek či vadu a každý den prodlení do odstranění vady.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí do 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **2.000 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.

7.03. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu ode dne obdržení reklamace k odstraňování reklamované vady, případně vad, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každou reklamovanou vadu a den prodlení, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu.
- Pokud zhotovitel nenastoupí k odstraňování reklamovaných vad o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **2.000 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s nenastoupením k odstraňování reklamovaných vad.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamovaných vad, zaplatí objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s odstraňováním.
- Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany pokuty ve dvojnásobné výši.
- Pokud zhotovitel v dohodnutém termínu nenastoupí k odstranění reklamovaných vad, souhlasí zhotovitel s tím, aby si objednatel zajistil jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele. Uplatnění tohoto práva ze strany objednatele považuje zhotovitel za uplatnění práva objednatele na přiměřenou slevu z ceny díla.
- Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **5.000 Kč** za každý den prodlení s odstraněním.

7.04. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v odst. 3.04 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle odst. 3.04, na kterou ho objednatel upozorní zápisem do stavebního deníku nebo zápisu z kontrolního dne, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000 Kč** za každý případ.

7.05. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v čl. 14 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle čl. 14, na kterou ho objednatel upozorní v písemné výzvě s termínem předložení dokladů, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč**.

7.06. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktury

- V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury proti sjednanému termínu zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.

7.07. Způsob a vypořádání smluvních pokut

- V případě, že budou uplatňovány sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení), bude vystavena faktura se splatností 14 dnů. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po jejím odeslání.
- Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
- Smluvní strany souhlasí s výší majetkových sankcí a považují je za přiměřené ve významu zjišťovaných povinností.

8. Staveniště

8.01. Předání a převzetí staveniště

- Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob po oboustranném podpisu smlouvy o dílo a v souladu se zněním odstavce 4.1. Termíny plnění předmětu smlouvy.
- O předání a převzetí staveniště vyhotoví zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením.
- Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
- Zhotovitel si zajistí pro stavební účely na své náklady případný odběr vody a elektrické energie.
- Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.

8.02. Vykližení staveniště

- Zhotovitel je povinen odstranit a vyklidit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- Nevyklidí – li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

9. Stavební deník

- Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.
- Zapisuje zejména údaje o:
 - stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, nasazení strojů a dopravních prostředků
 - časovém postupu prací
 - kontrole jakosti provedených prací
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy o bezpečnosti a ochrany zdraví
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
 - událostech, majících vliv na provádění díla
- Všechny listy deníku musí být očíslovány, ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci stavby, která se stane součástí stavebního deníku.
- Stavební práce s hodinovou zúčtovací sazbou (HZS) budou zapisovány ve stavebním deníku (počet pracovníků vč. odpracovaných hodin), zápis bude odsouhlasen objednatelem, kopie tohoto zápisu bude doložena k soupisu provedených prací. Zahájení těchto prací bude min. jeden den předem oznámen investičnímu technikovi, který má na stavbě dozor.

Stavební deník vede zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí [REDAKCE]. V případě změny osoby Zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

Kontrolní dny

- Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu trvání smlouvy. Kontrolní dny budou probíhat **1x za 14 dní**.
- Zhotovitel ručí za kvalitu a termín prací prováděných poddodavateli.
- Zhotovitel prohlašuje, že pro uskutečnění dodávky je uvažováno vždy a zásadně s výrobky řádné a objednavatelem požadované kvality. Zhotovitel je povinen průběžně při fakturaci a před zabudováním materiálu předkládat objednateli příslušné atesty na materiály a zařízení (i za své poddodavatele).
- Výkon činnosti odborného dozoru zastupujícího objednatele v žádném případě nesnímá povinnosti a odpovědnosti odborných pracovníků zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, ani odpovědnost dalších osob zhotovitele za technickou dodavatelskou úplnost, za kvalitu prací a dodržení technologických postupů.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle smlouvy a v dohodnuté době plnění. Dále se zhotovitel zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje provést dílo pod svým osobním vedením.
- Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně, zavazuje se však respektovat příkazy objednatele upozorňující na možné porušování jeho povinností.
- Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez písemného souhlasu objednatele. Pro případ změny poddodavatele uvedeného v nabídce, zhotovitel písemně požádá o změnu poddodavatele. Na změnu poddodavatele nemá zhotovitel nárok.
- Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo příkazů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné péče.
- Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení akce, za sledování a dodržování předpisů o požární ochraně a bezpečnosti při práci, platných ČSN/EN/ISO, jejichž závaznost se touto smlouvou sjednává a dle obecně závazných a doporučených metodik, vč. technologických předpisů výrobců a dodavatelů.
- Pokud činností zhotovitele dojde ke škodě objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem vyplývajících ze smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit nebo finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 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.
- Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatele písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem mohou být konstrukce zakryty. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou porušením této povinnosti a je povinen, pokud o to objednatel požádá, objednateli kontrolu dodatečně na své náklady umožnit.

11. Předání a převzetí díla

11.01. Organizace předání díla

- Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem termín, kdy bude dílo připraveno k jeho předání a převzetí.
- Objednatel je pak povinen do 3 dnů od navrženého termínu zahájit přijímací řízení. Objednatel převezme dílo v místě svého sídla.
- O průběhu přijímacího řízení pořídí zhotovitel protokol o předání a převzetí díla.

- Pokud dílo obsahuje vady a nedodělky (tzv. výhrady), musí být součástí protokolu soupis vad a nedodělků vč. dohody o způsobu a termínech odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání.
- V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede do protokolu o předání a převzetí díla i důvody, které mu brání převzetí.
- Objednatel má ve vážném a odůvodněném případě právo při předání a převzetí díla požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek na náklady zhotovitele vč. uvedení termínu, do kdy je požaduje provést. Zhotovitel je povinen výsledek těchto zkoušek zachytit v zápisu a tento zápis předat objednateli. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- K převímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady, jejichž seznam bude uveden v protokolu o předání a převzetí stavby:
 - Doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb, ve znění pozdějších předpisů.
 - Doklad – zvláštní oprávnění stavbyvedoucího dle §159 stavebního zákona (autorizace na obor technologická zařízení staveb, specializace elektrotechnická zařízení).
 - Projekt skutečného provedení stavby.
 - Výsledky provedených zkoušek (dle příslušných TKP).
 - Osvědčení a protokoly o provedených zkouškách (revizních a provozních).
 - Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasparty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku.
 - Originál stavebního nebo montážního deníku.
 - Osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
 - Zápisy o provedení a kontrole zakrývaných konstrukcí.
 - Fotodokumentaci pořízenou při realizaci stavby, především konstrukcí před zakrytím.
 - Osvědčení o jakosti stavebních dílů, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 14 dnů před zahájením převímacího řízení.
 - Záruční listy na dodané materiály a zařízení poskytnuté jiným výrobcem.

12. Záruka za jakost díla

- Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost **60 měsíců** od písemného předání a převzetí díla objednateli. V případě odstoupení od smlouvy začíná záruční doba plynout okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy.
- Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět smlouvy je provedený dle podmínek smlouvy, že je kompletní a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté ve smlouvě, především funkčnost a bezpečnost a dále zaručuje věcný soulad díla s projektovou dokumentací a technickými normami, které se na provádění vztahují.
- Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době. Režimu záruční doby z hlediska lhůt pro odstranění vad jsou podřízeny i vady, za něž zhotovitel odpovídá ze zákona.
- Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.01. Způsob reklamace vad

- Objeví-li se v průběhu záruční doby vady, může objednatel:
 - požadovat odstranění vad dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci
 - požadovat odstranění vad opravou, pokud jsou vady opravitelné
 - požadovat přiměřenou slevu z ceny díla (např. uplatní se v případě odstranění vad třetí osobou namísto zhotovitele, neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
 - odstoupit od smlouvy (např. uplatní se v případě neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)

- Při reklamaci objednatel písemně vyrozumí zhotovitele o konkrétní vadě neprodleně po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Při oznámení vady musí objednatel uvést, jaký nárok z vady uplatňuje (např. sleva z ceny, odstranění vady atd.). Při nepodstatném porušení smlouvy může objednatel uplatnit nárok dle druhé a třetí odrážky.
- Reklamacie musí být doručena zhotoviteli na adresu zhotovitele uvedenou ve smlouvě. Za doručení se považuje forma doporučeného dopisu, doručení faxem nebo elektronickou poštou.
- Reklamacie lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- Spolu se zhotovitelem odpovídá za vady společně a nerozdílně poddodavatel zhotovitele, ten kdo dodal projekt a ten, kdo prováděl dozor nad stavbou.

12.02. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamacie písemně oznámit, zda reklamaci uznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Zhotovitel nastoupí k odstranění vad do 10 dnů ode dne obdržení reklamacie, bez ohledu na to, jestli zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Vady odstraní do 10 dnů ode dne nastoupení k odstranění vad, pokud to bude technicky možné, jinak sjedná s objednatelem závazný termín na jejich odstranění.
- Jestliže objednatel v reklamaci výslovně písemně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen vady odstranit nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamacie.
- Reklamacie se zhotoviteli doručují na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

12.03. Bankovní záruka

- Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni zahájení díla, tj. ke dni předání a převzetí staveniště, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak bankovní záruku – originál záruční listiny vystavený písemně bankovním ústavem ve prospěch objednatele ve výši **200.000 Kč vč. DPH**, která bude krýt peněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou z důvodu porušení povinnosti zhotovitele vyplývajících ze smlouvy, a to v průběhu provádění, dokončení díla (řádné provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené době plnění) a po dobu záruční doby, bez odkladu, bez námitek a na první výzvu. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 14 dnů před zahájením díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení, tj. přijat nebo odmítnout.
- Bankovní záruka musí být vystavena jako neodvolatelná, vyplatitelná až do výše zaručené částky bez odkladu a bez námitek po obdržení první výzvy, a to na základě sdělení objednatele, že zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze smlouvy v průběhu provádění a dokončení díla a po dobu záruční doby nebo nesplnil jakýkoliv peněžitý závazek, k němuž je podle smlouvy povinen.
- Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.
- Objednatel má právo odsouhlasit výstavce bankovní záruky.
- Objednatel uvolní bankovní záruku do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby na základě písemné žádosti zhotovitele.
- Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit pohledávky.

13. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

- Vlastníkem díla je od počátku objednatel.
- Zhotovitel nese nebezpečí škody na věci až do doby řádného předání a převzetí díla.

14. Pojištění díla

- Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi a proti zahrnutí díla do majetkové podstaty, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen předložit

objednateli na požádání. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla a poskytnuté záruky na dílo. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení smlouvy s právem objednatele od ní odstoupit.

- Náklady na pojištění nese zhotovitel.

15. Vyšší moc

- Za vyšší moc se považují zcela mimořádné nepředvídané okolnosti či jejich podstatná změna, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod. Tyto okolnosti však nezakládají nárok zhotovitele na zvýšení sjednané ceny za dílo na změnu smlouvy z důvodu znevýhodnění zhotovitele pro zvlášť hrubý nepoměr stran.
- Pokud se plnění 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 ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. V případě odstoupení od smlouvy běží záruční doba k rozpracované části díla ode dne doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

16. Ukončení smlouvy

- Objednatel má právo odstoupit od smlouvy mimo zákonné důvody i v případě, že:
 - a) zhotovitel řádně a včas neplní své povinnosti vyplývající ze smlouvy. Za porušení povinností se považuje také nerespektování příkazů objednatele;
 - b) zhotovitel nepřistoupí na změnu smlouvy v důsledku uplatnění práva objednatele na vyčlenění některých prací nebo dodávek z předmětu smlouvy.
- Poruší-li některá ze stran smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit

17. Ostatní ujednání

- Jakákoli změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají jako číslovaný dodatek ke smlouvě.
- Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod (www.ub.cz nebo www.uherskybrod.cz). Podrobné informace o zpracování osobních údajů objednatelem jsou k dispozici na webové stránce objednatele www.ub.cz/info/osobni-udaje.
- Smluvní strany se dohodly, že pokud se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, je Objednatel oprávněn uhradit DPH přímo správci daně Zhotovitele; zaplacení DPH na účet správce daně Zhotovitele (a zaplacení ceny za provedení Předmětu plnění Zhotoviteli) bude považováno za splnění závazku Objednatele uhradit sjednanou cenu za provedení Předmětu plnění vč. DPH, resp. za dílčí plnění Předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje v případě, kdy se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, bez zbytečného odkladu poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost za účelem řádné a včasné úhrady DPH na účet správce daně Zhotovitele, zejména pak Zhotovitel poskytne Objednateli údaj o tom, ke kterému správci daně je Zhotovitel příslušný.
- Přílohou a nedílnou součástí smlouvy je:
 - nabídkový položkový rozpočet
- Příloha – nabídkový položkový rozpočet je součástí smlouvy, která je uložena v sídle obou smluvních stran.
- Smlouva je vyhotovena v 3 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 1 výtisky a objednatel 2 výtisky.
- Tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon

o registru smluv). Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje žádné obchodní tajemství.

- Město Uherský Brod zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne uzavření smlouvy.
- Smlouva je platná dnem jejího podpisu a účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

Doložka dle § 41 z.č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)
Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
126. schůze konaná dne 23.02.2026
č. usnesení 2977/R126/26

Valašské Klobouky, dne 04.03.2026

Uherský Brod, dne 16.03.2026

Z h o t o v i t e l :

O b j e d n a t e l :

Kamil Vaculčík
jednatel společnosti

Ing. Miroslav Polášek
místostarosta

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **00001 ELEKTRO**
ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod - II.etapa

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **WALEKTRO s.r.o.** IČO: **07795009**
Kramolišova 389 DIČ: **CZ07795009**
766 01 Valašské Klobouky

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	696 032,08
PSV	2 822 949,10
MON	0,00
Vedlejší náklady	8 000,00
Ostatní náklady	65 500,00
Celkem	3 592 481,18

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 592 481,18 CZK
Základní DPH	21 %	754 421,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,18 CZK

Cena celkem s DPH 4 346 902,00 CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod	0,00	3 592 481,18	754 421,05	4 346 902,23	100
SO 01 - 02.NP	Elektroinstalace silnoproudé	0,00	951 754,89	199 868,53	1 151 623,42	26
SO 01 - 02.NP š	Elektroinstalace silnoproudé	0,00	665 385,54	139 730,96	805 116,50	19
SO 01 - 03.NP	Elektroinstalace silnoproudé	0,00	921 834,90	193 585,33	1 115 420,23	26
SO 01 - 03.NP š	Elektroinstalace silnoproudé	0,00	693 382,87	145 610,40	838 993,27	19
SO 01 - 04.NP	Elektroinstalace silnoproudé	0,00	286 622,98	60 190,83	346 813,81	8
VON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	73 500,00	15 435,00	88 935,00	2
Celkem za stavbu		0,00	3 592 481,18	754 421,05	4 346 902,23	99

Popis stavby: 00001 - ELEKTRO

Popis objektu: 286 - ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod

Popis rozpočtu: SO 01 - 02.NP - Elektroinstalace silnoproudé

Popis rozpočtu: SO 01 - 02.NP šatny - Elektroinstalace silnoproudé

Popis rozpočtu: SO 01 - 03.NP - Elektroinstalace silnoproudé

Popis rozpočtu: SO 01 - 03.NP šatny - Elektroinstalace silnoproudé

Popis rozpočtu: SO 01 - 04.NP - Elektroinstalace silnoproudé

Popis rozpočtu: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 720,00	0,1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			381 850,00	10,6
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 022,08	0,1
96	Bourání konstrukcí	HSV			284 000,00	7,9
784	Malby	PSV			595 302,50	16,6
E.01	KABELY A VODIČE	PSV			357 825,05	10,0
E.02	SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ A ZAVĚŠENÍ (půdorysy)	PSV			1 208 629,55	33,6
E.03	PŘÍSTROJE	PSV			148 957,35	4,1
E.04	ÚLOŽNÝ MATERIÁL	PSV			28 289,92	0,8
E.04	ÚLOŽNÝ MATERIÁL (půdorysy)	PSV			36 337,33	1,0
E.05	REVIZE A HZS	PSV			189 890,00	5,3
E.07.01	ROZVÁDĚČ RS12	PSV			52 717,95	1,5
E.07.01	ROZVÁDĚČ RS21	PSV			57 018,60	1,6
E.07.01	ROZVÁDĚČ RS31	PSV			52 637,95	1,5
E.07.01	ROZVÁDĚČ RS32	PSV			52 717,95	1,5
E.07.01	ROZVÁDĚČ RS41	PSV			42 624,95	1,2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			20 440,00	0,6
VN	Vedlejší náklady	VN			8 000,00	0,2
ON	Ostatní náklady	ON			65 500,00	1,8

Cena celkem					3 592 481,18	100,0
-------------	--	--	--	--	--------------	-------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 02.NP	Elektroinstalace silnoproudé

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	ceník	cen. soustava / platnost
Díl: 3						1 180,00		1 427,80		
Svislé a kompletní konstrukce										
1	314291225R00	Příplatek za lešení volně stojící, montážní plošinu	soub.	1,00000	1 180,00	1 180,00	21,00	1 427,80	801-1	RTS 25/ II
Díl: 61						118 100,00		142 901,00		
Úpravy povrchů vnitřní										
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	120,00000	100,00	12 000,00	21,00	14 520,00	801-4	RTS 25/ II
3	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	780,00000	80,00	62 400,00	21,00	75 504,00	801-4	RTS 25/ II
4	PC61257535123	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x7 cm maltou ze SMS	m	240,00000	80,00	19 200,00	21,00	23 232,00		Vlastní
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné,vápenocementové a štukové v podlaží i ve schodišti	m2	70,00000	350,00	24 500,00	21,00	29 645,00	801-1	RTS 25/ II
Díl: 94						1 529,28		1 850,43		
Lešení a stavební výtahy										
6	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné , o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	648,00000	2,36	1 529,28	21,00	1 850,43	800-3	RTS 25/ II
Díl: 784						6 350,00		7 683,50		
Malby										
7	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů , včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	1 500,00000	2,50	3 750,00	21,00	4 537,50	800-784	RTS 25/ II
8	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah , včetně papírové lepenky	m2	650,00000	4,00	2 600,00	21,00	3 146,00	800-784	RTS 25/ II
Díl: 96						88 200,00		106 722,00		
Bourání konstrukcí										
9	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	120,00000	120,00	14 400,00	21,00	17 424,00	801-3	RTS 25/ II
10	974031122R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm	m	240,00000	80,00	19 200,00	21,00	23 232,00	801-3	RTS 25/ II
11	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	780,00000	50,00	39 000,00	21,00	47 190,00	801-3	RTS 25/ II
12	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, obrů 801, 803, 811 a 812	t	1,20000	2 000,00	2 400,00	21,00	2 904,00	801-4	RTS 25/ II
13	970031060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 60 mm	m	12,00000	400,00	4 800,00	21,00	5 808,00	801-3	RTS 25/ II
14	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	210,00000	40,00	8 400,00	21,00	10 164,00	801-3	RTS 25/ II
Díl: 784						162 000,00		196 020,00		
Malby										
15	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, lokální v místnostech do 3,8 m	m2	150,00000	30,00	4 500,00	21,00	5 445,00	800-784	RTS 25/ II
15a	784167102R00	Vyhlazení, vyspravení podkladu lokální disperzním tmelem	m2	150,00000	30,00	4 500,00	21,00	5 445,00	800-784	RTS 25/ II
16	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	2 125,00000	20,00	42 500,00	21,00	51 425,00	800-784	RTS 25/ II
17	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	1 700,00000	50,00	85 000,00	21,00	102 850,00	800-784	RTS 25/ II
18	784195222R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné	m2	425,00000	60,00	25 500,00	21,00	30 855,00	800-784	RTS 25/ II
Díl: E.01						83 706,95		101 285,41		
KABELY A VODIČE										
19	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	1 100,00000	37,40	41 138,90	21,00	49 778,07	M21	RTS 25/ II
20	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	640,00000	47,08	30 128,00	21,00	36 454,88	M21	RTS 25/ II
21	210800626RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého volně, včetně dodávky vodiče	m	80,00000	41,01	3 280,80	21,00	3 969,77	M21	RTS 25/ II
22	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	10,00000	68,32	683,20	21,00	826,67	M21	RTS 25/ II
23	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	40,00000	82,50	3 299,94	21,00	3 992,93	M21	RTS 25/ II
24	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	60,00000	33,35	2 001,11	21,00	2 421,34	M21	RTS 25/ II
25	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2	kus	120,00000	25,00	3 000,00	21,00	3 630,00	M21	RTS 25/ II
26	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 16 mm2	kus	5,00000	35,00	175,00	21,00	211,75	M21	RTS 25/ II
Díl: E.02						323 134,79		390 993,10		
SVÍTLIDLA VČETNĚ ZDROJŮ A ZAVĚŠENÍ (púdorysy)										
27	PC348412351	SV3 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PRISAZENÉ, 4000 K, 4384 lm, 32 W, IP44, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	17,00000	1 403,85	23 865,39	21,00	28 877,12		Vlastní
28	PC348100725	SV5 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PRISAZENÉ, 4000 K, 6165 lm, 45 W, IP44, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	3,00000	1 947,13	5 841,39	21,00	7 068,08		Vlastní
29	PC348100726	SV6 SVÍTLIDLO LED, AKRYLÁTOVÝ DIFUZOR, D/I, ZAVĚŠENÉ, 4000 K, 7200 lm, 55 W, IP20, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	55,00000	4 380,29	240 915,95	21,00	291 508,30		Vlastní
30	PC348100727	SV7 SVÍTLIDLO LED, AKRYLÁTOVÝ DIFUZOR, D/I, ZAVĚŠENÉ, 4000 K, 9050 lm, 69 W, IP20, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	1,00000	5 836,41	5 836,41	21,00	7 062,06		Vlastní
31	PC34841236	SV16 SVÍTLIDLO LED, ASYMETRICKÉ VYZAŘOVÁNÍ, ZAVĚŠENÉ, 4000 K, 6000 lm, 35 W, IP20, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	10,00000	4 040,00	40 400,00	21,00	48 884,00		Vlastní
32	PC34841291	N SVÍTLIDLO LED, NOUZOVÉ, NEZÁVISLOST 3 HODINY, 3,4W, IP65, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	9,00000	697,29	6 275,65	21,00	7 593,54		Vlastní
Díl: E.03						35 315,55		42 731,82		
PŘÍSTROJE										
33	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , fazení 1, viz kniha koncové prvky PD	kus	7,00000	221,77	1 552,40	21,00	1 878,40	M21	RTS 25/ II
34	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , fazení 5, viz kniha koncové prvky PD	kus	12,00000	262,81	3 153,74	21,00	3 816,03	M21	RTS 25/ II
35	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, stíhávového dvojitého, , fazení 6+6, viz kniha koncové prvky PD	kus	4,00000	315,05	1 260,20	21,00	1 524,84	M21	RTS 25/ II
36	210110048RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového se signalizační s doutnavkou, , fazení 1 SO, viz kniha koncové prvky PD	kus	14,00000	277,20	3 880,75	21,00	4 695,71	M21	RTS 25/ II
37	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,, viz kniha koncové prvky PD	kus	72,00000	228,53	16 454,30	21,00	19 909,70	M21	RTS 25/ II
38	PC210111038	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE s ochranou proti přepětí, včetně dodávky zásuvky a rámečku, viz kniha koncové prvky PD	kus	10,00000	879,56	8 795,62	21,00	10 642,70		Vlastní
39	PC210111178	Zásuvka průmyslová IP 44 3P+N+PE 16 A dodávka a montáž	kus	1,00000	218,54	218,54	21,00	264,43		Vlastní
Díl: E.04						15 951,72		19 301,58		
ÚLOŽNÝ MATERIÁL										
40	PC2100103754	Krabice odbočná KO, čtvercová, ekvipotenciální svorkovnice EPS 2, včetně dodávky KO 125 E s víčkem a svorkovnicí	kus	1,00000	642,06	642,06	21,00	776,89		Vlastní
41	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením, včetně dodávky, viz kniha koncové prvky PD	kus	35,00000	85,96	3 008,60	21,00	3 640,41	M21	RTS 25/ II
42	210010311RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	30,00000	52,98	1 589,40	21,00	1 923,17	M21	RTS 25/ II
43	210010301RT1	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 30 mm, , do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky, viz kniha koncové prvky PD	kus	120,00000	45,55	5 465,52	21,00	6 613,28	M21	RTS 25/ II
44	220301022R00	Lišta elektroinstalací L 40	m	40,00000	50,00	2 000,00	21,00	2 420,00		RTS 25/ II
45	220301021R00	Lišta elektroinstalací L 20	m	20,00000	40,00	800,00	21,00	968,00		RTS 25/ II
46	345709990007R	lišta elektroinstalací hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40,3 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.roz.sah -5 až 60 °C	m	40,00000	51,73	2 069,25	21,00	2 503,79	SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 02.NP Elektroinstalace silnoproudé	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
47	34572172R	lišta elektroinstalace hranatá; mat. PVC samozhášivé; S x V 21,2 x 19,2 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	20,00000	18,84	376,89	21,00	456,04	SPCM	RTS 25/ II
Díl: E.05 REVIZE A HZS						53 908,00		65 228,68		
48	905 R01	Revize, vytýčení provoz.souboru, stávajících, sítí a objektů	h	16,00000	400,00	6 400,00	21,00	7 744,00		RTS 25/ II
49	905 003 R01	Demontáž stávajícího zařízení vč. likvidace, (rozdávěče, svítidla, přístroje, úložné konstrukce, kabeláž)	h	80,00000	350,00	28 000,00	21,00	33 880,00		Vlastní
50	905 004 R01	Úprava stávajícího zařízení, napojení na stávající zařízení a trasy vedení	h	45,00000	400,00	18 000,00	21,00	21 780,00		Vlastní
51	905 005 R01	Stavební práce vč. materiálu při úpravách rozvaděčů pro osazení nebo při demontáži	soubor	1,00000	1 508,00	1 508,00	21,00	1 824,68		Vlastní
Díl: E.07.01 ROZVÁDĚČ RS21						57 018,60		68 992,51		
52	PC35893922	rozdávěče zapuštěná 144 modulů, IP40/20, vč. svorek, vývodek, vnitřního propojení, krytů, apod, PŘÍPOJNIC PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech, uzamykatelná, zapuštěná	kus	1,00000	9 365,60	9 365,60	21,00	11 332,38		Vlastní
53	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro	kus	4,00000	1 086,75	4 347,00	21,00	5 259,87		Vlastní
54	PC2104531531	Pákový spínač 63-3, In 63 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., 3-pól, šířka 3 moduly	kus	1,00000	668,15	668,15	21,00	808,46		Vlastní
55	358938368T	Svodič přepětí SVC-350-3N-MZS	kus	1,00000	3 739,80	3 739,80	21,00	4 525,16		Vlastní
56	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	65,55	196,65	21,00	237,95	SPCM	RTS 25/ II
57	PC354 419587	ekvipotenciální přípojnice Cu 10 přívodů	ks	1,00000	1 841,15	1 841,15	21,00	2 227,79		Vlastní
58	PC210453153	Instalační stykač RSI-20-11-A230-M, Ith 20 A, Uc 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, s manuálním ovládním	kus	2,00000	671,60	1 343,20	21,00	1 625,27		Vlastní
59	35822001013R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	2,00000	118,45	236,90	21,00	286,65	SPCM	RTS 25/ II
60	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	25,00000	102,35	2 558,75	21,00	3 096,09	SPCM	RTS 25/ II
61	35822002313R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	1,00000	462,30	462,30	21,00	559,38	SPCM	RTS 25/ II
62	35822002315R	jistič modulární jmen.proud 25,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	3,00000	510,60	1 531,80	21,00	1 853,48	SPCM	RTS 25/ II
63	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G	kus	4,00000	1 150,00	4 600,00	21,00	5 566,00		Vlastní
64	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G	kus	12,00000	1 414,50	16 974,00	21,00	20 538,54		Vlastní
65	35822001012R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	2,00000	149,50	299,00	21,00	361,79	SPCM	RTS 25/ II
66	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230	kus	2,00000	967,15	1 934,30	21,00	2 340,50		Vlastní
67	210190002R00	Montáž oceloplechové rozdváčky, do hmotností 50 kg	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	21,00	1 815,00	M21	RTS 25/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílů, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotazení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů										
68	PC210485315212	Soklová zásuvka ZSE-03, dodávka a montáž, In 16 A, Ue 230 V a.c., s ochranným kolíkem, přívod zespodu, šířka 2,5 modulu	kus	1,00000	414,65	414,65	21,00	501,73		Vlastní
69	PC21045312	Zásuvka nástěnná IZN 1653 16 A 400 V 5-pólová, dodávka a montáž	kus	1,00000	205,35	205,35	21,00	248,47		Vlastní
70	PC210122358	Mtz svodič přepětí 3st 1dílná lišta	kus	3,00000	80,00	240,00	21,00	290,40		Vlastní
71	210120421R00	Montáž jističe jednopólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	30,00000	80,00	2 400,00	21,00	2 904,00	M21	RTS 25/ II
72	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	7,00000	80,00	560,00	21,00	677,60	M21	RTS 25/ II
73	210130001R00	Montáž stykače vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, jednopólového	kus	2,00000	80,00	160,00	21,00	193,60	M21	RTS 25/ II
74	650071611R00	Montáž relé pomocného na DIN lištu	kus	2,00000	80,00	160,00	21,00	193,60	M65	RTS 25/ II
75	210120823R00	Montáž chránič proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	4,00000	80,00	320,00	21,00	387,20	M21	RTS 25/ II
76	210120803R00	Montáž chránič proudového, dvoupólového, do 40 A	kus	12,00000	80,00	960,00	21,00	1 161,60	M21	RTS 25/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						5 360,00		6 485,60		
77	979093111R00	Uložení suti na skládku bez ztuhnutí s hrubým urovňáním,	t	1,50000	590,00	885,00	21,00	1 070,85	800-6	RTS 25/ II
78	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	1,50000	1 000,00	1 500,00	21,00	1 815,00	800-6	RTS 25/ II
79	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	1,50000	1 000,00	1 500,00	21,00	1 815,00	800-2	RTS 25/ II
80	PC210453122	Poplatek za skládku stavební suti, betonu	t	1,50000	590,00	885,00	21,00	1 070,85		Vlastní
81	PC210453124	Poplatek za odvoz a uložení na skládku, likvidaci elektromateriálu, svítidel	soubor	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90		Vlastní
Celkem						951 754,89				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 02.NP	Elektroinstalace silnoproudé

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	ceník	cen. soustava / platnost
Díl: 3 Svíslé a kompletní konstrukce						1 180,00		1 427,80		
1	314291225R00	Příplatek za lešení volně stojící, montážní plošinu	soub.	1,00000	1 180,00	1 180,00	21,00	1 427,80	801-1	RTS 25/ II
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						63 500,00		76 835,00		
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	60,00000	100,00	6 000,00	21,00	7 260,00	801-4	RTS 25/ II
3	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	380,00000	80,00	30 400,00	21,00	36 784,00	801-4	RTS 25/ II
4	PC61257535123	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x7 cm maltou ze SMS	m	120,00000	80,00	9 600,00	21,00	11 616,00		Vlastní
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné,vápenocementové a štukové v podlaží i ve schodišti	m2	50,00000	350,00	17 500,00	21,00	21 175,00	801-1	RTS 25/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						35 800,00		43 318,00		
6	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	60,00000	120,00	7 200,00	21,00	8 712,00	801-3	RTS 25/ II
7	974031122R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm	m	120,00000	80,00	9 600,00	21,00	11 616,00	801-3	RTS 25/ II
8	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	380,00000	50,00	19 000,00	21,00	22 990,00	801-3	RTS 25/ II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						873,20		1 056,57		
9	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	370,00000	2,36	873,20	21,00	1 056,57	800-3	RTS 25/ II
Díl: 784 Malby						105 260,00		127 364,60		
10	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	960,00000	2,50	2 400,00	21,00	2 904,00	800-784	RTS 25/ II
11	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, včetně papírové lepenky	m2	370,00000	4,00	1 480,00	21,00	1 790,80	800-784	RTS 25/ II
12	784402801R00	Odstanění maleb oškrabáním, lokální v místnostech do 3,8 m	m2	93,00000	30,00	2 790,00	21,00	3 375,90	800-784	RTS 25/ II
12a	784167102R00	Vyhlazení, vyspravení podkladu lokální disperzním tmelem	m2	93,00000	30,00	2 790,00	21,00	3 375,90	800-784	RTS 25/ II
13	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednozásobná	m2	1 330,00000	20,00	26 600,00	21,00	32 186,00	800-784	RTS 25/ II
14	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, bělost 82 %, dvojnásobné	m2	1 060,00000	50,00	53 000,00	21,00	64 130,00	800-784	RTS 25/ II
15	784195222R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, barevné, dvojnásobné	m2	270,00000	60,00	16 200,00	21,00	19 602,00	800-784	RTS 25/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						9 200,00		11 132,00		
16	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00	801-4	RTS 25/ II
17	970031060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 60 mm	m	6,00000	400,00	2 400,00	21,00	2 904,00	801-3	RTS 25/ II
18	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	120,00000	40,00	4 800,00	21,00	5 808,00	801-3	RTS 25/ II
Díl: E.01 KABELY A VODIČE						67 598,51		81 794,20		
19	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	820,00000	37,40	30 667,18	21,00	37 107,29	M21	RTS 25/ II
20	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	580,00000	47,08	27 303,50	21,00	33 037,24	M21	RTS 25/ II
21	210800626RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého volně, včetně dodávky vodiče	m	60,00000	41,01	2 460,60	21,00	2 977,33	M21	RTS 25/ II
22	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	10,00000	68,32	683,20	21,00	826,67	M21	RTS 25/ II
23	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	30,00000	82,50	2 474,96	21,00	2 994,70	M21	RTS 25/ II
24	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	40,00000	33,35	1 334,07	21,00	1 614,22	M21	RTS 25/ II
25	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, průřez do 2,5 mm2	kus	100,00000	25,00	2 500,00	21,00	3 025,00	M21	RTS 25/ II
26	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, průřez do 16 mm2	kus	5,00000	35,00	175,00	21,00	211,75	M21	RTS 25/ II
Díl: E.02 SVÍTLA VČETNÉ ZDROJŮ A ZAVĚŠENÍ (púdorysy)						252 984,84		306 111,66		
27	PC348412351	SV3 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PRISAZENÉ, 4000 K, 4384 lm, 32 W, IP44, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	7,00000	1 403,85	9 826,92	21,00	11 890,57		Vlastní
28	PC348100725	SV5 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PRISAZENÉ, 4000 K, 6165 lm, 45 W, IP44, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	3,00000	1 947,13	5 841,39	21,00	7 068,08		Vlastní
29	PC348100726	SV6 SVÍTLIDLO LED, AKRYLÁTOVÝ DIFUZOR, DÍL, ZAVĚŠENÉ, 4000 K, 7200 lm, 55 W, IP20, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	44,00000	4 380,29	192 732,76	21,00	233 206,64		Vlastní
30	PC34841236	SV16 SVÍTLIDLO LED, ASYMETRICKÉ VYZAŘOVÁNÍ, ZAVĚŠENÉ, 4000 K, 6000 lm, 35 W, IP20, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	10,00000	4 040,00	40 400,00	21,00	48 884,00		Vlastní
31	PC34841291	N SVÍTLIDLO LED, NOUZOVÉ, NEZÁVISLOST 3 HODINY, 3,4W, IP65, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	6,00000	697,29	4 183,77	21,00	5 062,36		Vlastní
Díl: E.03 PŘÍSTROJE						26 354,84		31 889,36		
32	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, fazení 5, viz kniha koncové prvky PD	kus	11,00000	262,81	2 890,93	21,00	3 498,03	M21	RTS 25/ II
33	210110048RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového se signalizační s doutnavkou, fazení 1 SO, viz kniha koncové prvky PD	kus	10,00000	277,20	2 771,96	21,00	3 354,07	M21	RTS 25/ II
34	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednozásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, provedení 2P+PE, viz kniha koncové prvky PD	kus	56,00000	208,53	11 677,79	21,00	14 130,13	M21	RTS 25/ II
35	PC210111038	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE, s ochranou proti přepětí, včetně dodávky zásuvky a rámečku, viz kniha koncové prvky PD	kus	10,00000	879,56	8 795,62	21,00	10 642,70		Vlastní
36	PC210111178	Zásuvka průmyslová IP 44 3P+N+PE 16 A dodávka a montáž	kus	1,00000	218,54	218,54	21,00	264,43		Vlastní
Díl: E.04 ÚLOŽNÝ MATERIÁL						12 338,20		14 929,22		
37	PC2100103754	Krabice odbočná KO, čtvercová, ekvipotenciální svorkovnice EPS 2, včetně dodávky KO 125 E s víčkem a svorkovnicí	kus	1,00000	642,06	642,06	21,00	776,89		Vlastní
38	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením, včetně dodávky	kus	25,00000	85,96	2 149,00	21,00	2 600,29	M21	RTS 25/ II
39	210010311RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	20,00000	52,98	1 059,60	21,00	1 282,12	M21	RTS 25/ II
40	220301022R00	Lišta elektroinstalací L 40	m	20,00000	50,00	1 000,00	21,00	1 210,00		RTS 25/ II
41	220301021R00	Lišta elektroinstalací L 20	m	40,00000	40,00	1 600,00	21,00	1 936,00		RTS 25/ II
42	345709990007R	lišta elektroinstalací hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40,3 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	20,00000	51,73	1 034,62	21,00	1 251,89	SPCM	RTS 25/ II
43	34572172R	lišta elektroinstalací hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 21,2 x 19,2 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	40,00000	18,84	753,78	21,00	912,07	SPCM	RTS 25/ II
44	210010301RT1	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 30 mm, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	90,00000	45,55	4 099,14	21,00	4 959,96	M21	RTS 25/ II
Díl: E.05 REVIZE A HZS						33 808,00		40 907,68		
45	905 R01	Revize, vytyčení provoz.souboru, stávajících, sítí a objektů	h	12,00000	400,00	4 800,00	21,00	5 808,00		RTS 25/ II
46	905 003 R01	Demontáž stávajícího zařízení vč. likvidace, (rozvaděče, svítidla, přístroje, úložné konstrukce, kabeláž)	h	50,00000	350,00	17 500,00	21,00	21 175,00		Vlastní
47	905 004 R01	Úprava stávajícího zařízení, napojení na stávající zařízení a trasy vedení	h	25,00000	400,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
48	905 005 R01	Stavební práce vč. materiálu při úpravách rozvaděčů pro osazení nebo při demontáži	soubor	1,00000	1 508,00	1 508,00	21,00	1 824,68		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 02.NP Elektroinstalace silnoproudé	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: E.07.01		ROZVADĚČ RS12				52 717,95		63 788,72		
49	PC358939221	rozvodnice zapuštěná 144 modulů, IP40/20, vč. svorek, vývodek, vnitřního propojení, krytů, apod, PŘÍPOJNIC PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech, uzamykatelná, zapuštěná	kus	1,00000	9 803,75	9 803,75	21,00	11 862,54		Vlastní
50	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro	kus	4,00000	1 086,75	4 347,00	21,00	5 259,87		Vlastní
51	PC2104531531	Páčkový spínač 63-3, In 63 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., 3-pól, šířka 3 moduly	kus	1,00000	668,15	668,15	21,00	808,46		Vlastní
52	358938368T	Svodič přepětí SVC-350-3N-MZS	kus	1,00000	3 739,80	3 739,80	21,00	4 525,16		Vlastní
53	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	65,55	196,65	21,00	237,95	SPCM	RTS 25/ II
54	PC354.419587	ekvipotenciální přípojnice Cu 10 pívodů	ks	1,00000	1 841,15	1 841,15	21,00	2 227,79		Vlastní
55	PC210453153	Instalační stykač RSI-20-11-A230-M, lth 20 A, Ue 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, s manuálním ovládním	kus	1,00000	671,60	671,60	21,00	812,64		Vlastní
56	35822001013R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	3,00000	118,45	355,35	21,00	429,97	SPCM	RTS 25/ II
57	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	25,00000	102,35	2 558,75	21,00	3 096,09	SPCM	RTS 25/ II
58	35822002313R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	462,30	462,30	21,00	559,38	SPCM	RTS 25/ II
59	35822002315R	jistič modulární jmen.proud 25,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	3,00000	510,60	1 531,80	21,00	1 853,48	SPCM	RTS 25/ II
60	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G	kus	4,00000	1 150,00	4 600,00	21,00	5 566,00		Vlastní
61	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G	kus	10,00000	1 414,50	14 145,00	21,00	17 115,45		Vlastní
62	35822001012R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	149,50	149,50	21,00	180,90	SPCM	RTS 25/ II
63	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230	kus	1,00000	967,15	967,15	21,00	1 170,25		Vlastní
64	210190002R00	Montáž oceloplechové rozvodnice, do hmotnosti 50 kg	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	21,00	1 815,00	M21	RTS 25/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotazení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů										
65	PC210485315212	Soklová zásuvka ZSE-03, dodávka a montáž, ln 16 A, Ue 230 V a.c., s ochranným kolíkem, přívod zespuđu, šířka 2,5 modulu	kus	1,00000	414,65	414,65	21,00	501,73		Vlastní
66	PC21045312	Zásuvka nástěnná IZN 1653 16 A 400 V 5-pólová, dodávka a montáž	kus	1,00000	205,35	205,35	21,00	248,47		Vlastní
67	PC210122358	Mtz svodič přepětí 3st 1díř lišta	kus	3,00000	80,00	240,00	21,00	290,40		Vlastní
68	210120421R00	Montáž jističe jednopólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	30,00000	80,00	2 400,00	21,00	2 904,00	M21	RTS 25/ II
69	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	8,00000	80,00	640,00	21,00	774,40	M21	RTS 25/ II
70	210130001R00	Montáž stykače vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, jednopólového	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80	M21	RTS 25/ II
71	650071611R00	Montáž relé pomocného na DIN lištu	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80	M65	RTS 25/ II
72	210120823R00	Montáž chrániče proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	4,00000	80,00	320,00	21,00	387,20	M21	RTS 25/ II
73	210120803R00	Montáž chrániče proudového, dvoupólového, do 40 A	kus	10,00000	80,00	800,00	21,00	968,00	M21	RTS 25/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				3 770,00		4 561,70		
74	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuťnění s hrubým urovnáním,	t	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90	800-6	RTS 25/ II
75	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	800-6	RTS 25/ II
76	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	800-2	RTS 25/ II
77	PC210453122	Poplatek za skládku stavební suti, betonu	t	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90		Vlastní
78	PC210453124	Poplatek za odvoz a uložení na skládku, likvidaci elektromateriálu, svítidel	soubor	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90		Vlastní
Celkem						665 385,54				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 03.NP Elektroinstalace silnoproudé	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
47	34572172R	lišta elektroinstalací hranatá; mat. PVC samozhášivé; S x V 21,2 x 19,2 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	20,00000	18,84	376,89	21,00	456,04	SPCM	RTS 25/ II
Díl: E.05 REVIZE A HZS						46 908,00		56 758,68		
48	905 R01	Revize, vytýčení provoz.souboru, stávajících, sítí a objektů	h	16,00000	400,00	6 400,00	21,00	7 744,00		RTS 25/ II
49	905 003 R01	Demontáž stávajícího zařízení vč. likvidace, (rozdávěče, svítidla, přístroje, úložné konstrukce, kabeláž)	h	60,00000	350,00	21 000,00	21,00	25 410,00		Vlastní
50	905 004 R01	Úprava stávajícího zařízení, napojení na stávající zařízení a trasy vedení	h	45,00000	400,00	18 000,00	21,00	21 780,00		Vlastní
51	905 005 R01	Stavební práce vč. materiálu při úpravách rozvaděčů pro osazení nebo při demontáži	soubor	1,00000	1 508,00	1 508,00	21,00	1 824,68		Vlastní
Díl: E.07.01 ROZVÁDĚČ RS31						52 637,95		63 691,92		
52	PC35893922	rozdávěče zapuštěná 144 modulů, IP40/20, vč. svorek, vývodek, vnitřního propojení, krytů, apod, PŘÍPOJNIC PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech, uzamykatelná, zapuštěná	kus	1,00000	9 922,20	9 922,20	21,00	12 005,86		Vlastní
53	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro	kus	4,00000	1 086,75	4 347,00	21,00	5 259,87		Vlastní
54	PC2104531531	Pákový spínač 63-3, In 63 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., 3-pól, šířka 3 moduly	kus	1,00000	668,15	668,15	21,00	808,46		Vlastní
55	358938368T	Svodiči přepětí SVC-350-3N-MZS	kus	1,00000	3 739,80	3 739,80	21,00	4 525,16		Vlastní
56	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	65,55	196,65	21,00	237,95	SPCM	RTS 25/ II
57	PC354 419587	ekvipotenciální přípojnice Cu 10 přívodů	ks	1,00000	1 841,15	1 841,15	21,00	2 227,79		Vlastní
58	PC210453153	Instalační stykač RSI-20-11-A230-M, Ith 20 A, Uc 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpinací kontakt, s manuálním ovládním	kus	1,00000	671,60	671,60	21,00	812,64		Vlastní
59	35822001013R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	2,00000	118,45	236,90	21,00	286,65	SPCM	RTS 25/ II
60	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	25,00000	102,35	2 558,75	21,00	3 096,09	SPCM	RTS 25/ II
61	35822002313R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	462,30	462,30	21,00	559,38	SPCM	RTS 25/ II
62	35822002315R	jistič modulární jmen.proud 25,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	3,00000	510,60	1 531,80	21,00	1 853,48	SPCM	RTS 25/ II
63	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G	kus	4,00000	1 150,00	4 600,00	21,00	5 566,00		Vlastní
64	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G	kus	10,00000	1 414,50	14 145,00	21,00	17 115,45		Vlastní
65	35822001012R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	149,50	149,50	21,00	180,90	SPCM	RTS 25/ II
66	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230	kus	1,00000	967,15	967,15	21,00	1 170,25		Vlastní
67	210190002R00	Montáž oceloplechové rozváděče, do hmotností 50 kg	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	21,00	1 815,00	M21	RTS 25/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílů, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotazení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů										
68	PC210485315212	Soklová zásuvka ZSE-03, dodávka a montáž, In 16 A, Ue 230 V a.c., s ochranným kolíkem, přívod zespu, šířka 2,5 modulu	kus	1,00000	414,65	414,65	21,00	501,73		Vlastní
69	PC21045312	Zásuvka nástěnná IZN 1653 16 A 400 V 5-pólová, dodávka a montáž	kus	1,00000	205,35	205,35	21,00	248,47		Vlastní
70	PC210122358	Mtz svodič přepětí 3st 1dílná lišta	kus	3,00000	80,00	240,00	21,00	290,40		Vlastní
71	210120421R00	Montáž jističe jednopólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	30,00000	80,00	2 400,00	21,00	2 904,00	M21	RTS 25/ II
72	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	7,00000	80,00	560,00	21,00	677,60	M21	RTS 25/ II
73	210130001R00	Stykače, relé, jističi trať vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, jednopólového	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80	M21	RTS 25/ II
74	650071611R00	Montáž relé pomocného na DIN lištu	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80		RTS 25/ II
75	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	4,00000	80,00	320,00	21,00	387,20		RTS 25/ II
76	210120803R00	Montáž chrániče proudového, dvoupólového, do 40 A	kus	10,00000	80,00	800,00	21,00	968,00	M21	RTS 25/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						5 360,00		6 485,60		
77	979093111R00	Uložení suti na skládku bez ztuhnutí s hrubým urovňáním,	t	1,50000	590,00	885,00	21,00	1 070,85	800-6	RTS 25/ II
78	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	1,50000	1 000,00	1 500,00	21,00	1 815,00	800-6	RTS 25/ II
79	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	1,50000	1 000,00	1 500,00	21,00	1 815,00	800-2	RTS 25/ II
80	PC210453122	Poplatek za skládku stavební suti, betonu	t	1,50000	590,00	885,00	21,00	1 070,85		Vlastní
81	PC210453124	Poplatek za odvoz a uložení na skládku, likvidaci elektromateriálu, svítidel	soubor	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90		Vlastní
Celkem						921 834,90				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 03.NP Elektroinstalace silnoproudé	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	ceník	cen. soustava / platnost
Díl: 3						1 180,00		1 427,80		
Svislé a kompletní konstrukce										
1	314291225R00	Příplatek za lešení volně stojící, montážní plošinu	soub.	1,00000	1 180,00	1 180,00	21,00	1 427,80	801-1	RTS 25/ II
Díl: 61						66 700,00		80 707,00		
Úpravy povrchů vnitřní										
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	60,00000	100,00	6 000,00	21,00	7 260,00	801-4	RTS 25/ II
3	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	420,00000	80,00	33 600,00	21,00	40 656,00	801-4	RTS 25/ II
4	PC61257535123	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x7 cm maltou ze SMS	m	120,00000	80,00	9 600,00	21,00	11 616,00		Vlastní
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné,vápenocementové a štukové v podlaží i ve schodišti	m2	50,00000	350,00	17 500,00	21,00	21 175,00	801-1	RTS 25/ II
Díl: 94						965,24		1 167,94		
Lešení a stavební výtahy										
6	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	409,00000	2,36	965,24	21,00	1 167,94	800-3	RTS 25/ II
Díl: 96						47 000,00		56 870,00		
Bourání konstrukcí										
7	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	60,00000	120,00	7 200,00	21,00	8 712,00	801-3	RTS 25/ II
8	974031122R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm	m	120,00000	80,00	9 600,00	21,00	11 616,00	801-3	RTS 25/ II
9	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	420,00000	50,00	21 000,00	21,00	25 410,00	801-3	RTS 25/ II
10	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, obrů 801, 803, 811 a 812	t	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00	801-4	RTS 25/ II
11	970031060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 60 mm	m	6,00000	400,00	2 400,00	21,00	2 904,00	801-3	RTS 25/ II
12	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu vyklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikostí do 100x100x50 mm	kus	120,00000	40,00	4 800,00	21,00	5 808,00	801-3	RTS 25/ II
Díl: 784						119 666,00		144 795,86		
Malby										
13	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	1 104,00000	2,50	2 760,00	21,00	3 339,60	800-784	RTS 25/ II
14	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, včetně papírové lepenky	m2	409,00000	4,00	1 636,00	21,00	1 979,56	800-784	RTS 25/ II
15	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, lokální v místnostech do 3,8 m	m2	106,00000	30,00	3 180,00	21,00	3 847,80	800-784	RTS 25/ II
15a	784167102R00	Vyhlazení, vyspravení podkladu lokální disperzním tmelem	m2	106,00000	30,00	3 180,00	21,00	3 847,80	800-784	RTS 25/ II
16	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	1 513,00000	20,00	30 260,00	21,00	36 614,60	800-784	RTS 25/ II
17	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, bělost 82 %, dvojnásobné	m2	1 213,00000	50,00	60 650,00	21,00	73 386,50	800-784	RTS 25/ II
18	784195222R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, barevné, dvojnásobné	m2	300,00000	60,00	18 000,00	21,00	21 780,00	800-784	RTS 25/ II
Díl: E.01						73 457,23		88 883,25		
KABELY A VODIČE										
19	210810045RT1	Kabely silové CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	850,00000	37,40	31 789,15	21,00	38 464,87	M21	RTS 25/ II
20	210810046RT3	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	670,00000	47,08	31 540,25	21,00	38 163,70		RTS 25/ II
21	210800626RT1	Vodič nn a vn CYA 6 mm2 uložený volně	m	60,00000	41,01	2 460,60	21,00	2 977,33		RTS 25/ II
22	210220321RT1	svorky hromosvodové, svorka na potrubí "Bernard" včetně pásku (bez vodiče a přípoj. vod.), včetně materiálu - svorka uzemňovací ZSA 16	kus	10,00000	68,32	683,20	21,00	826,67		RTS 25/ II
23	210800549RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 16 mm2, pevně uložený včetně dodávky materiálu	m	30,00000	82,50	2 474,96	21,00	2 994,70	M21	RTS 25/ II
24	210800546RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 4 mm2, pevně uložený včetně dodávky materiálu	m	40,00000	33,35	1 334,07	21,00	1 614,22	M21	RTS 25/ II
25	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	120,00000	25,00	3 000,00	21,00	3 630,00		RTS 25/ II
26	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	5,00000	35,00	175,00	21,00	211,75		RTS 25/ II
Díl: E.02						249 965,71		302 458,51		
SVÍTLIDLA VČETNĚ ZDROJŮ A ZAVĚŠENÍ (půdorys)										
27	PC348412351	SV3 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PRISAZENÉ, 4000 K, 4384 lm, 32 W, IP44, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	7,00000	1 403,85	9 826,92	21,00	11 890,57		Vlastní
28	PC348100725	, viz kniha svítidel PDSV5 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PRISAZENÉ, 4000 K, 6165 lm, 45 W, IP44, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	3,00000	1 947,13	5 841,39	21,00	7 068,08		Vlastní
29	PC348100726	SV13 SVÍTLIDLO LED, PMMA KRYT, PRISAZENÉ, 4000 K, 5050 lm, 40 W, IP20, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	47,00000	4 380,29	205 873,63	21,00	249 107,09		Vlastní
30	PC34841236	SV16 SVÍTLIDLO LED, ASYMETRICKÉ VYZAŘOVÁNÍ, ZAVĚŠENÉ, 4000 K, 6000 lm, 35 W, IP20, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	6,00000	4 040,00	24 240,00	21,00	29 330,40		Vlastní
31	PC34841291	N SVÍTLIDLO LED, NOUZOVÉ, NEZAVISLOST 3 HODINY, 3,4W, IP65, dodávka a montáž, viz kniha svítidel PD	kus	6,00000	697,29	4 183,77	21,00	5 062,36		Vlastní
Díl: E.03						31 131,35		37 668,93		
PŘÍSTROJE										
32	210110043RT6	Spínač, spouštěč a regulační ústrojí spínač zapuštěný a polozapuštěný včetně zapojení a dodávky spínače, krytu a rámečku, sériový, řazení 5, viz kniha koncové prvky PD	kus	11,00000	262,81	2 890,93	21,00	3 498,03	M21	RTS 25/ II
33	210110048RT6	Spínač, spouštěč a regulační ústrojí spínač zapuštěný a polozapuštěný včetně zapojení a dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólový se signalizační doutnavkou, řazení 1 SO, viz kniha koncové prvky PD	kus	10,00000	277,20	2 771,96	21,00	3 354,07	M21	RTS 25/ II
34	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250V/AC a rámečkem,, provedení 2P+PE,, viz kniha koncové prvky PD	kus	72,00000	228,53	16 454,30	21,00	19 909,70	M21	RTS 25/ II
35	PC210111038	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE, s ochranou proti přepětí, včetně dodávky zásuvky a rámečku, viz kniha koncové prvky PD	kus	10,00000	879,56	8 795,62	21,00	10 642,70		Vlastní
36	PC210111178	Zásuvka průmyslová IP 44 3P+N+PE 16 A dodávka a montáž	kus	1,00000	218,54	218,54	21,00	264,43		Vlastní
Díl: E.04						13 021,39		15 755,88		
ÚLOŽNÝ MATERIÁL (půdorys)										
37	PC2100103754	Krabice odbočná KO, čtvercová, ekvipotenciální svorkovnice EPS 2, včetně dodávky KO 125 E s víčkem a svorkovnicí	kus	1,00000	642,06	642,06	21,00	776,89		Vlastní
38	210010321RT1	Montáž krabice plastové krabice univerzální včetně dodávky, kruhová, průměr 73 mm, hloubka 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, se zapojením	kus	25,00000	85,96	2 149,00	21,00	2 600,29	M21	RTS 25/ II
39	210010311RT1	Montáž krabice plastové krabice univerzální včetně dodávky, kruhová, průměr 73 mm, hloubka 42 mm, s víčkem, bez zapojení	kus	20,00000	52,98	1 059,60	21,00	1 282,12	M21	RTS 25/ II
40	220301022R00	Lišta elektroinstalační L 40	m	20,00000	50,00	1 000,00	21,00	1 210,00		RTS 25/ II
41	220301021R00	Lišta elektroinstalační L 20	m	40,00000	40,00	1 600,00	21,00	1 936,00		RTS 25/ II
42	345709990007R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40,3 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	20,00000	51,73	1 034,62	21,00	1 251,89	SPCM	RTS 25/ II
43	34572172R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 21,2 x 19,2 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	40,00000	18,84	753,78	21,00	912,07	SPCM	RTS 25/ II
44	210010301RT1	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 30 mm, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	105,00000	45,55	4 782,33	21,00	5 786,62	M21	RTS 25/ II
Díl: E.05						33 808,00		40 907,68		
REVIZE A HZS										
45	905 R01	Revize, vytyčení provoz.souboru, stávajících, sítí a objektů	h	12,00000	400,00	4 800,00	21,00	5 808,00		RTS 25/ II
46	905 003 R01	Demontáž stávajícího zařízení vč. likvidace, (rozvaděče, svítidla, přístroje, úložné konstrukce, kabeláž)	h	50,00000	350,00	17 500,00	21,00	21 175,00		Vlastní
47	905 004 R01	Úprava stávajícího zařízení, napojení na stávající zařízení a trasy vedení	h	25,00000	400,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
48	905 005 R01	Stavební práce vč. materiálu při úpravách rozvaděčů pro osazení nebo při demontáži	soubor	1,00000	1 508,00	1 508,00	21,00	1 824,68		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 03.NP Elektroinstalace silnoproudé	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: E.07.01		ROZVADĚČ RS32				52 717,95		63 788,72		
49	PC358939221	rozvodnice zapuštěná 144 modulů, IP40/20, vč. svorek, vývodek, vnitřního propojení, krytů, apod, PŘÍPOJNIC PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech, uzamykatelná, zapuštěná	kus	1,00000	9 803,75	9 803,75	21,00	11 862,54		Vlastní
50	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro	kus	4,00000	1 086,75	4 347,00	21,00	5 259,87		Vlastní
51	PC2104531531	Páčkový spínač 63-3, In 63 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., 3-pól, šířka 3 moduly	kus	1,00000	668,15	668,15	21,00	808,46		Vlastní
52	358938368T	Svodič přepětí SVC-350-3N-MZS	kus	1,00000	3 739,80	3 739,80	21,00	4 525,16		Vlastní
53	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	65,55	196,65	21,00	237,95	SPCM	RTS 25/ II
54	PC354.419587	ekvipotenciální přípojnice Cu 10 pívodů	ks	1,00000	1 841,15	1 841,15	21,00	2 227,79		Vlastní
55	PC210453153	Instalační stykač RSI-20-11-A230-M, lth 20 A, Ue 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, s manuálním ovládním	kus	1,00000	671,60	671,60	21,00	812,64		Vlastní
56	35822001013R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	3,00000	118,45	355,35	21,00	429,97	SPCM	RTS 25/ II
57	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	25,00000	102,35	2 558,75	21,00	3 096,09	SPCM	RTS 25/ II
58	35822002313R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	462,30	462,30	21,00	559,38	SPCM	RTS 25/ II
59	35822002315R	jistič modulární jmen.proud 25,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	3,00000	510,60	1 531,80	21,00	1 853,48	SPCM	RTS 25/ II
60	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G	kus	4,00000	1 150,00	4 600,00	21,00	5 566,00		Vlastní
61	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G	kus	10,00000	1 414,50	14 145,00	21,00	17 115,45		Vlastní
62	35822001012R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	149,50	149,50	21,00	180,90	SPCM	RTS 25/ II
63	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230	kus	1,00000	967,15	967,15	21,00	1 170,25		Vlastní
64	210190002R00	Montáž oceloplechové rozvodnice, do hmotnosti 50 kg	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	21,00	1 815,00	M21	RTS 25/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotazení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů										
65	PC210485315212	Soklová zásuvka ZSE-03, dodávka a montáž, ln 16 A, Ue 230 V a.c., s ochranným kolíkem, pívod zespolu, šířka 2,5 modulu	kus	1,00000	414,65	414,65	21,00	501,73		Vlastní
66	PC21045312	Zásuvka nástěnná IZN 1653 16 A 400 V 5-pólová, dodávka a montáž	kus	1,00000	205,35	205,35	21,00	248,47		Vlastní
67	PC210122358	Mtz svodič přepětí 3st 1 díl lišta	kus	3,00000	80,00	240,00	21,00	290,40		Vlastní
68	210120421R00	Montáž jističe jednopólového	kus	30,00000	80,00	2 400,00	21,00	2 904,00	M21	RTS 25/ II
1										
69	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	8,00000	80,00	640,00	21,00	774,40	M21	RTS 25/ II
70	210130001R00	Stykače, relé, jističi trať vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, jednopólového	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80	M21	RTS 25/ II
71	650071611R00	Montáž relé pomocného na DIN lištu	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80		RTS 25/ II
72	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	4,00000	80,00	320,00	21,00	387,20		RTS 25/ II
73	210120803R00	Montáž chrániče proudového, dvoupólového, do 40 A	kus	10,00000	80,00	800,00	21,00	968,00	M21	RTS 25/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				3 770,00		4 561,70		
74	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění s hrubým urovnáním,	t	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90	800-6	RTS 25/ II
75	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	800-6	RTS 25/ II
76	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	800-2	RTS 25/ II
77	PC210453122	Poplatek za skládku stavební suti, betonu	t	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90		Vlastní
78	PC210453124	Poplatek za odvoz a uložení na skládku, likvidaci elektromateriálu, svítidel	soubor	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90		Vlastní
Celkem						693 382,87				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 04.NP	Elektroinstalace silnoprudé

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	ceník	cen. soustava / platnost
Díl: 61						25 850,00		31 278,50		
	1	612403386R00								
		Úpravy povrchů vnitřní								
		Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	30,00000	100,00	3 000,00	21,00	3 630,00	801-4	RTS 25/ II
		jakékoliv šířky rýhy,								
	2	612403380R00								
		Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	170,00000	80,00	13 600,00	21,00	16 456,00	801-4	RTS 25/ II
		jakékoliv šířky rýhy,								
	3	PC61257535123								
		Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x7 cm maltou ze SMS	m	50,00000	80,00	4 000,00	21,00	4 840,00		Vlastní
	4	612421637R00								
		Omitky vnitřní stěn vápenné, vápenocementové a štukové v podlaží i ve schodišti	m2	15,00000	350,00	5 250,00	21,00	6 352,50	801-1	RTS 25/ II
Díl: 94						264,32		319,83		
	5	941955002R00								
		Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	112,00000	2,36	264,32	21,00	319,83	800-3	RTS 25/ II
Díl: 96						21 700,00		26 257,00		
	6	974031153R00								
		Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	30,00000	120,00	3 600,00	21,00	4 356,00	801-3	RTS 25/ II
	7	974031122R00								
		Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm	m	50,00000	80,00	4 000,00	21,00	4 840,00	801-3	RTS 25/ II
	8	974031121R00								
		Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	170,00000	50,00	8 500,00	21,00	10 285,00	801-3	RTS 25/ II
	9	999281111R00								
		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,20000	2 000,00	400,00	21,00	484,00	801-4	RTS 25/ II
	10	970031060R00								
		Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 60 mm	m	5,00000	400,00	2 000,00	21,00	2 420,00	801-3	RTS 25/ II
	11	973031616R00								
		Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	80,00000	40,00	3 200,00	21,00	3 872,00	801-3	RTS 25/ II
Díl: 784						44 050,50		53 301,11		
	12	784011221RT2								
		Ostatní práce zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	445,00000	2,50	1 112,50	21,00	1 346,13	800-784	RTS 25/ II
	13	784011222RT2								
		Ostatní práce zakrytí podlah, včetně papírové lepenky	m2	112,00000	4,00	448,00	21,00	542,08	800-784	RTS 25/ II
	14	784402801R00								
		Odstranění maleb oškabáním, lokální v místnostech do 3,8 m	m2	40,00000	30,00	1 200,00	21,00	1 452,00	800-784	RTS 25/ II
	14a	784167102R00								
		Vyhlazení, vyspravení podkladu lokální disperzním tmelem	m2	40,00000	30,00	1 200,00	21,00	1 452,00	800-784	RTS 25/ II
	15	784191101R00								
		Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	557,00000	20,00	11 140,00	21,00	13 479,40	800-784	RTS 25/ II
	16	784195212R00								
		Malby z malířských směsí otěruvzdorných, bělost 82 %, dvojnásobné	m2	447,00000	50,00	22 350,00	21,00	27 043,50	800-784	RTS 25/ II
	17	784195222R00								
		Malby z malířských směsí otěruvzdorných, barevné, dvojnásobné	m2	110,00000	60,00	6 600,00	21,00	7 986,00	800-784	RTS 25/ II
Díl: E.01						54 540,63		65 994,16		
	18	210810045RT1								
		Kabely silové CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uložené, včetně dodávky kabelu	m	420,00000	37,40	15 707,58	21,00	19 008,17	M21	RTS 25/ II
	19	210810046RT3								
		Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	540,00000	47,08	25 420,50	21,00	30 758,81		RTS 25/ II
	20	210810056RT1								
		Kabely silové CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uložené, včetně dodávky kabelu	m	35,00000	63,61	2 226,24	21,00	2 693,75	M21	RTS 25/ II
	21	210800626RT1								
		Vodič nn a vn CYA 6 mm2 uložený volně	m	60,00000	41,01	2 460,60	21,00	2 977,33		RTS 25/ II
	22	210220321RT1								
		svorky hromosvodové, svorka na potrubí "Bernard" včetně pásku (bez vodiče a přípoj. vod.), včetně materiálu - svorka uzemňovací ZSA 16	kus	10,00000	68,32	683,20	21,00	826,67		RTS 25/ II
	23	210800549RT1								
		Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 16 mm2, pevně uložený včetně dodávky materiálu	m	60,00000	82,50	4 949,92	21,00	5 989,40	M21	RTS 25/ II
	24	210800546RT1								
		Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 4 mm2, pevně uložený včetně dodávky materiálu	m	50,00000	33,35	1 667,59	21,00	2 017,78	M21	RTS 25/ II
	25	210100001R00								
		Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	50,00000	25,00	1 250,00	21,00	1 512,50		RTS 25/ II
	26	210100003R00								
		Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	5,00000	35,00	175,00	21,00	211,75		RTS 25/ II
Díl: E.02						42 919,38		51 932,45		
	27	PC3484123512								
		SV1 SVÍTLIDLO LED, PŘISAZENÉ, POLYSTYRENOVÝ DIFUZOR, 4000 K, 33W, 4320 lm, IP44, dodávka a montážviz kniha svítidel PD	kus	6,00000	2 631,40	15 788,40	21,00	19 103,96		Vlastní
	28	PC348412351								
		SV3 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PŘISAZENÉ, 4000 K, 4384 lm, 32 W, IP44, dodávka a montážviz kniha svítidel PD	kus	1,00000	1 403,85	1 403,85	21,00	1 698,66		Vlastní
	29	PC348100725								
		SV5 SVÍTLIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PŘISAZENÉ, 4000 K, 6165 lm, 45 W, IP44, dodávka a montážviz kniha svítidel PD	kus	1,00000	1 947,13	1 947,13	21,00	2 356,03		Vlastní
	30	PC348100727								
		SV8 SVÍTLIDLO LED, PMMA DIFUZOR, KULATÉ, PŘISAZENÉ, 4000 K, 1440 lm, 18 W, IP44, dodávka a montážviz kniha svítidel PD	kus	7,00000	819,11	5 733,76	21,00	6 937,85		Vlastní
	31	PC34841236								
		SV9 SVÍTLIDLO LED, PMMA DIFUZOR, KULATÉ, PŘISAZENÉ, 4000 K, 1920 lm, 24 W, IP44, dodávka a montážviz kniha svítidel PD	kus	9,00000	895,57	8 060,16	21,00	9 752,79		Vlastní
	32	PC34841238								
		SV17 LED SVÍTLIDLO S PRIZMATICKOU OPTIKOU, 4000 K, 33W, 4320 lm, IP20, PŘISAZENÉ, dodávka a montážviz kniha svítidel PD	kus	3,00000	2 631,40	7 894,20	21,00	9 551,98		Vlastní
	33	PC34841291								
		N SVÍTLIDLO LED, NOUZOVÉ, NEZÁVISLOST 3 HODINY, 3,4W, IP65, dodávka a montážviz kniha svítidel PD	kus	3,00000	697,29	2 091,88	21,00	2 531,17		Vlastní
Díl: E.03						22 711,38		27 480,77		
	34	210110041RT6								
		Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí spínač zapuštěný a polozapuštěný včetně zapojení a dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólový, řazení 1, viz kniha koncové prvky PD	kus	5,00000	221,77	1 108,86	21,00	1 341,72	M21	RTS 25/ II
	35	PC2104531532								
		Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1, IP44, vč. dodávky strojkou, rámečku a krytu, viz kniha koncové prvky PD	kus	2,00000	263,57	527,13	21,00	637,83		Vlastní
	36	210110043RT6								
		Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí spínač zapuštěný a polozapuštěný včetně zapojení a dodávky spínače, krytu a rámečku, sériový, řazení 5, viz kniha koncové prvky PD	kus	3,00000	262,81	788,44	21,00	954,01	M21	RTS 25/ II
	37	210110045RT6								
		Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídaného, řazení 6, viz kniha koncové prvky PD	kus	1,00000	227,73	227,73	21,00	275,55	M21	RTS 25/ II
	38	210110048RT6								
		Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí spínač zapuštěný a polozapuštěný včetně zapojení a dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólový se signalizační doutnavkou, řazení 1 SO, viz kniha koncové prvky PD	kus	5,00000	277,20	1 385,98	21,00	1 677,04	M21	RTS 25/ II
	39	210111011RT6								
		Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, provedení 2P+PE, viz kniha koncové prvky PD	kus	45,00000	228,53	10 283,94	21,00	12 443,57	M21	RTS 25/ II
	40	PC2104513232								
		Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE, IP44, včetně dodávky zásuvky a rámečku, viz kniha koncové prvky PD	kus	4,00000	283,57	1 134,27	21,00	1 372,47		Vlastní
	41	PC210111038								
		Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE, s ochranou proti přepětí, včetně dodávky zásuvky a rámečku, viz kniha koncové prvky PD	kus	8,00000	879,56	7 036,49	21,00	8 514,15		Vlastní
	42	PC210111178								
		Zásuvka průmyslová IP 44 3P+N+PE 16 A dodávka a montáž	kus	1,00000	218,54	218,54	21,00	264,43		Vlastní
Díl: E.04						8 323,82		10 071,82		
	43	PC2100103754								
		Krabice odbočná KO, čtvercová, ekvipotenciální svorkovnice EPS 2, včetně dodávky KO 125 E s víčkem a svorkovnicí	kus	1,00000	642,06	642,06	21,00	776,89		Vlastní
	44	210010321RT1								
		Montáž krabice plastové krabice univerzální včetně dodávky, kruhová, průměr 73 mm, hloubka 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, se zapojením	kus	10,00000	85,96	859,60	21,00	1 040,12	M21	RTS 25/ II
	45	210010311RT1								
		Montáž krabice plastové krabice univerzální včetně dodávky, kruhová, průměr 73 mm, hloubka 42 mm, s víčkem, bez zapojením	kus	5,00000	52,98	264,90	21,00	320,53	M21	RTS 25/ II
	46	210010301RT1								
		Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 30 mm, do zdíva, bez zapojením, včetně dodávky	kus	75,00000	45,55	3 415,95	21,00	4 133,30	M21	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	SO 01 - 04.NP Elektroinstalace silnoproudé	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
47	34572125R	lišta elektroinstalací vkladací; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	15,00000	51,73	775,97	21,00	938,92	SPCM	RTS 25/ II
48	220301022R00	Lišta elektroinstalací L 40	m	15,00000	40,00	600,00	21,00	726,00		RTS 25/ II
49	220301021R00	Lišta elektroinstalací L 20	m	30,00000	40,00	1 200,00	21,00	1 452,00		RTS 25/ II
50	34572109R	lišta elektroinstalací vkladací; mat. PVC samozhášivé; Š x V 24 x 22 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	30,00000	18,84	565,34	21,00	684,06	SPCM	RTS 25/ II
Díl: E.05 REVIZE A HZS						21 458,00		25 964,18		
51	905 R01	Revize, vytýčení provoz.souboru, stávajících, sítí a objektů	h	8,00000	400,00	3 200,00	21,00	3 872,00		RTS 25/ II
52	905 003 R01	Demontáž stávajícího zařízení vč. likvidace, (rozváděče, svítidla, přístroje, úložné konstrukce, kabeláž)	h	25,00000	350,00	8 750,00	21,00	10 587,50		Vlastní
53	905 004 R01	Úprava stávajícího zařízení, napojení na stávající zařízení a trasy vedení	h	20,00000	400,00	8 000,00	21,00	9 680,00		Vlastní
54	905 005 R01	Stavební práce vč. materiálu při úpravách rozvaděčů pro osazení nebo při demontáži	soubor	1,00000	1 508,00	1 508,00	21,00	1 824,68		Vlastní
Díl: E.07.01 ROZVÁDĚČ RS41						42 624,95		51 576,19		
55	PC35893922	rozvodnice zapuštěná 144 modulů, IP40/20, vč. svorek, vývodek, vnitřního propojení, krytů, apod, PŘÍPOJNIC PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech, uzamykatelná, zapuštěná	kus	1,00000	9 269,00	9 269,00	21,00	11 215,49		Vlastní
56	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro	kus	4,00000	1 086,75	4 347,00	21,00	5 259,87		Vlastní
57	PC2104531531	Pákový spínač 63-3, In 63 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., 3-pól, šířka 3 moduly	kus	1,00000	668,15	668,15	21,00	808,46		Vlastní
58	358938368T	Svodič přepětí SVC-350-3N-MZS	kus	1,00000	3 739,80	3 739,80	21,00	4 525,16		Vlastní
59	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	65,55	196,65	21,00	237,95	SPCM	RTS 25/ II
60	PC354 419587	ekvipotenční přípojnice Cu 10 přívodů	ks	1,00000	1 841,15	1 841,15	21,00	2 227,79		Vlastní
61	PC210453153	Instalační stykač RSI-20-11-A230-M, Ith 20 A, Uc 230 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, s manuálním ovládním	kus	1,00000	671,60	671,60	21,00	812,64		Vlastní
62	35822001013R	jistič modulární jmen.proud 10,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	2,00000	118,45	236,90	21,00	286,65	SPCM	RTS 25/ II
63	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	25,00000	102,35	2 558,75	21,00	3 096,09	SPCM	RTS 25/ II
64	35822002313R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	1,00000	462,30	462,30	21,00	559,38	SPCM	RTS 25/ II
65	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G	kus	3,00000	1 150,00	3 450,00	21,00	4 174,50		Vlastní
66	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G	kus	6,00000	1 414,50	8 487,00	21,00	10 269,27		Vlastní
67	35822001012R	jistič modulární jmen.proud 6,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do +55 °C; IP 20	kus	1,00000	149,50	149,50	21,00	180,90	SPCM	RTS 25/ II
68	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230	kus	1,00000	967,15	967,15	21,00	1 170,25		Vlastní
69	210190002R00	Montáž oceloplechové rozvodnice, do hmotnosti 50 kg montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	21,00	1 815,00	M21	RTS 25/ II
70	PC210122358	Mtz svodič přepětí 3st 1dlí lišta	kus	3,00000	80,00	240,00	21,00	290,40		Vlastní
71	210120421R00	Montáž jističe jednopólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	30,00000	80,00	2 400,00	21,00	2 904,00	M21	RTS 25/ II
72	210120441R00	Montáž jističe třípólového modulárního, do rozvodné skříně	kus	7,00000	80,00	560,00	21,00	677,60	M21	RTS 25/ II
73	210130001R00	Stykače, relé, jističi trať vzduchového vestavného, stejnosměrného včetně zapojení, 40 A, jednopólového	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80	M21	RTS 25/ II
74	650071611R00	Montáž relé pomocného na DIN lištu	kus	1,00000	80,00	80,00	21,00	96,80		RTS 25/ II
75	210120823R00	proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	3,00000	80,00	240,00	21,00	290,40		RTS 25/ II
76	210120803R00	Montáž chrániče proudového, dvoupólového, do 40 A	kus	6,00000	80,00	480,00	21,00	580,80	M21	RTS 25/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						2 180,00		2 637,80		
77	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,50000	590,00	295,00	21,00	356,95	800-6	RTS 25/ II
78	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,50000	1 000,00	500,00	21,00	605,00	800-6	RTS 25/ II
79	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	0,50000	1 000,00	500,00	21,00	605,00	800-2	RTS 25/ II
80	PC210453122	Poplatek za skládku stavební suti, betonu	t	0,50000	590,00	295,00	21,00	356,95		Vlastní
81	PC210453124	Poplatek za odvoz a uložení na skládku, likvidaci elektromateriálu, svítidel	soubor	1,00000	590,00	590,00	21,00	713,90		Vlastní

Celkem 286 622,98

Položkový soupis prací a dodávek

S:	00001	ELEKTRO
O:	286	ZŠ Mariánské náměstí Uherský Brod
R:	VON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				8 000,00		9 680,00		
1	005121010R	Výbudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00		RTS 25/ II
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	21,00	4 840,00		RTS 25/ II
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00		RTS 25/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				65 500,00		79 255,00		
4	905 0099 R01	Dokumentace skutečného provedení stavby	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	21,00	7 260,00		Vlastní
5	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	21,00	4 840,00		RTS 25/ I
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	21,00	3 630,00		RTS 25/ I
7	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení, revize, atd.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	21,00	3 630,00		RTS 25/ I
8	00524 R	Předání a převzetí díla, doklady a povinnosti z ochodních podmínek SOD	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	21,00	3 630,00		RTS 25/ I
9	PC004251142	Příprava staveniště, přesun nábytku, zakrytí vč. dodávky fólie podlah, nábytku a zařízení pro potřeby stavby atd.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	21,00	18 150,00		Vlastní
10	00525 R	Vyčištění budov a úklid po dokončení prací komplet	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
11	PC0054231532	Stavební a montážní výpomoc vč. materiálů	soubor	1,00000	21 500,00	21 500,00	21,00	26 015,00		Vlastní
Celkem						73 500,00				