

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

mezi

Obec Vrbátky
sídlo: Vrbátky 41, PSČ 798 13 Vrbátky
IČ: 00288934
DIČ: CZ00288934
bankovní spojení: Komerční banka Prostějov
č.ú.: 5528701/0100
jednající prostřednictvím: Hana Kulhajová – starostka obce
na straně jedné jakožto objednatel (dále i jen Objednatel)

a

společností: ELEKTRO-FLEXI s.r.o.
sídlo: U Kapličky 21, 783 49 Lutín
IČ: 28602340
DIČ: CZ28602340
bankovní spojení: Komerční banka
č. ú.: 123-8357410287/0100
jednající prostřednictvím: Petr Galda – jednatel
na straně druhé jakožto zhotovitelem (dále i jen Zhotovitel)

I. Úvodní ustanovení

1. Zhotovitel byl vybrán na základě výsledku zadávacího řízení dle § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „ZZVZ“), veřejná zakázka malého rozsahu, a stal se Zhotovitelem díla: „**MŠ Vrbátky – rekonstrukce elektroinstalace**“.

2. Zhotovitel se zavazuje pro Objednatele na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek dále uvedených v této smlouvě řádně provést pro Objednatele dílo podle této smlouvy a v souladu s dokumenty, které tvoří přílohy této smlouvy. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit Zhotoviteli cenu díla sjednanou v této smlouvě.

3. Vymezení pojmů:

- objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
- zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
- položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství,
- termínem zahájení prací je den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště mezi Objednatelem a Zhotovitelem,
- termín dokončení díla je den, ve kterém Zhotovitel doručí písemně Objednateli sdělení, že stavební práce a veškeré další činnosti na díle ukončil a že je dílo připraveno k předání a převzetí,

- termín předání a převzetí díla je den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu protokolu o úspěšném předání a převzetí předmětu díla.

II.

Předmět díla a místo plnění

1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje pro Objednatele provést stavební práce a dodávky obsažené ve výkazu výměr „MŠ Vrbátky – rekonstrukce elektroinstalace“.

2. Realizace zakázky bude provedena dle příslušné dokumentace zpracované Ing. Petrem Brichtou, Projekce a kalkulace pozemních staveb, Brněnská 4104/14B, 695 01 Hodonín, IČ: 758 22 768 (pro stavební práce) a dále dle projektové dokumentace zpracované Liborem Mrkvou, Elektro-M, Střítež nad Ludinou 38, 753 63 Střítež, IČ: 76502945 (pro elektroinstalaci). Zhotovitel se s projektovou dokumentací řádně seznámil, obdržel ji v potřebném počtu výtisků a proti jejímu obsahu a formě Zhotovitel po odborném posouzení nevznáší žádné námítky. Zhotovitel podpisem této smlouvy vše deklarované v tomto ustanovení stvrzuje. Tímto není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost předané dokumentace.

3. Činnosti související s realizací stavebních prací:

Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu díla zajistit veškeré níže uvedené další činnosti související s realizací stavebních prací, které jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. IV. této smlouvy, a to zejména:

- zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla;
- zajistit nezbytná opatření nutná pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby;
- zajistit po celou dobu realizace stavby funkci odpovědného stavbyvedoucího dle ust. § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), přičemž ke každé změně této osoby je nezbytný předchozí souhlas Objednatele; Zhotovitel je povinen pro účely udělení souhlasu Objednatele poskytnout Objednateli doklady prokazující kvalifikaci příslušné navrhované osoby;
- zajistit zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy;
- zajistit a řádně předat podrobnou pasportizaci (fotodokumentace s popisem) stávajících okolních objektů, povrchů atd... investorovi stavby před jejím zahájením;
- zabezpečit souhlas (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle zvláštních právních předpisů;
- zajistit případné přechodné dopravní značení dle zvláštních právních předpisů
- zajistit úklid stavby a odstranit zařízení staveniště ke dni předání a převzetí díla Objednatelem;
- zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí;
- zajistit bezpečnou manipulaci s odpady;
- zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy;
- zajistit zhotovení průběžné fotodokumentace provádění díla – Zhotovitel zajistí a předá Objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla 1x v digitálním vyhotovení;
- přijmout veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí;
- zajistit všechny nezbytné zkoušky, atesty a revize 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, a předat veškeré doklady o provedených zkouškách Objednateli; úspěšné provedení nezbytných zkoušek je podmínkou řádného dokončení díla dle této smlouvy.

- zpracovat a předat Objednateli průvodní technickou dokumentaci skutečného provedení díla včetně skutečného zaměření v souladu s ust. § 125 stavebního zákona, a zvláštními právními předpisy, a to ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a elektronicky na CD ve formátu DWG a PDF.
- zpracovat či jinak zajistit zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty, prohlášení o shodě a jiné doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a tyto doklady předat Objednateli.
- vyhotovit geodetické zaměření skutečného provedení díla, které provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno Objednateli 3x v tištěné a 1x v elektronické formě. Geodetické zaměření skutečného provedení díla je Zhotovitel povinen provést v souladu s platnou legislativou. Zhotovitel je povinen zpracovat geometrické plány v případech, kdy provedená stavba znamená dle právních předpisů nutnost provedení zápisu do katastru nemovitostí.
- v případě, že Zhotovitel využije při realizaci díla poddodavatele, je výměna kteréhokoli z poddodavatelů možná jen s předchozím souhlasem Objednatele, který svůj souhlas nebude bezdůvodně odírat či zdržovat. Za důvod odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého Zhotovitel prokázal v zadávacím řízení kvalifikaci a Zhotovitel neprokáže způsobem stanoveným pro prokázání kvalifikace v zadávacím řízení, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatel.

V případě, že bude nezbytné v průběhu provádění díla zpracovat další dokumentaci, jakož provést i veškeré související projekční činnosti, zavazuje se Zhotovitel tyto práce provést na svoje náklady, přičemž veškerá změna či dopracování projektové dokumentace podléhá předchozímu schválení Objednatele.

4. Identifikační údaje stavby a místo plnění:

Název stavby: „MŠ Vrbátky – rekonstrukce elektroinstalace“

Místo stavby: k.ú. Vrbátky, parc. st. 244, č. ev. 3

Kraj: Olomoucký

Okres: Prostějov

Obec: Vrbátky

Místo plnění: zastavěná část obce

5. Předmětem díla této smlouvy jsou dále tyto činnosti, které jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. IV. této Smlouvy:

- a) Zhotovitel je povinen se aktivně spoluúčastnit při kolaudování všech Zhotovitelem realizovaných stavebních úprav, pokud jej Objednatel požádá. Součástí předmětu díla je též zajištění dopravního opatření, zpracování fakturace, měsíčních zpráv o průběhu stavby díla, a případně dalších dokladů vyžádaných Objednatелеm.
- b) Provedení potřebných pomocných konstrukcí, dočasných staveb, přechodných meziproductů, provedení předepsaných zkoušek, vyhotovení, resp. zajištění dokumentů požadovaných touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Zhotovitel se zavazuje uvést do původního stavu jím užívané veřejné pozemky (komunikace) resp. dotčené

pozemky třetích osob. Uvedení do původního stavu doloží Zhotovitel zápisem (protokolem) s vlastníkem (správcem) pozemků.

- c) Provedení všech opatření v souvislosti s klimatickými podmínkami, zvláště zajištění proti nízkým či vysokým teplotám, dešti, záplavě, bouře a rovněž pak odstranění škod vzniklých v důsledku těchto událostí zajistí na své náklady Zhotovitel.

6. Zhotovitel je povinen použít pouze takové materiály, zařízení a technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologii. Osvědčení (prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění, bezpečnostní listy dle zákona č. 350/2011 Sb. v platném znění) je Zhotovitel povinen předložit Objednateli v okamžiku dodání na místo plnění.

7. Veškeré změny oproti projektové dokumentaci je Zhotovitel oprávněn provést pouze po jejich předchozím písemném odsouhlasení zástupcem Objednatele ve věcech technických.

8. Veškeré změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny zástupcem Objednatele ve věcech technických, vč. jejich ocenění, a to ve formě změnového listu, který bude podkladem pro zpracování dodatku k smlouvě.

9. Zhotovitel a Objednatel se zavazují uzavřít dodatek k této smlouvě na základě schválených Změnových listů, a to vždy k poslednímu pracovnímu dni příslušného měsíce, pokud nebude dohodnuto jinak. V tomto dodatku budou zohledněny dopady schválených Změnových listů do Smluvní ceny a Termínů dokončení.

10. Předmět díla zahrnuje všechny práce a dodávky, jež jsou obsaženy v této smlouvě a jejich přílohách. Dílo též zahrnuje všechna ostatní související plnění a práce podmiňující řádné dokončení díla, tzn. veškeré činnosti Zhotovitele provedené za účelem zajištění plné funkčnosti díla, kolaudace díla a parametrů díla stanovených projektovou dokumentací, to vše na náklad a nebezpečí Zhotovitele.

III.

Prohlášení zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s povahou a předmětem díla dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné k provedení předmětu díla za dohodnutou maximální cenu uvedenou v čl. IV. této smlouvy a ve sjednaném termínu dle čl. VI. této smlouvy.

2. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy podrobně seznámil s obsahem této smlouvy a se všemi dokumenty tvořícími přílohy této smlouvy. Kontrolou projektové dokumentace Zhotovitel nezjistil jakékoliv nesrovnalosti, které by mu bránily provést dílo úplné, odpovídající kvality, schopné funkce a předání Objednateli. Současně Zhotovitel prohlašuje, že správně vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého či dočasného charakteru včetně materiálu, které jsou obsaženy v předané projektové dokumentaci.

3. Zhotovitel dále prohlašuje, že v ceně díla dle čl. IV. této Smlouvy jsou zahrnuty veškeré práce a materiál, jejichž provedení a použití by měl Zhotovitel v rámci své odborné způsobilosti předpokládat.

4. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se skutečným stavem staveniště a inženýrských sítí. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je mu znám časový průběh a věcný, resp. technický postup potřebných prací a vzájemné vazby jeho činností. Zhotovitel se zavazuje, že po vzájemné dohodě upraví, případně přizpůsobí pracovní postup na dodávaných pracích.

5. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy má uzavřenu pojistnou smlouvu, jejímž předmětem plnění je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti ve výši minimálně 2.000.000,- Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a podobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě. Pojistnou smlouvu, resp. doklad o pojištění je povinen předložit Objednateli před podpisem smlouvy.

IV. Cena díla

1. Cena díla je stanovena na základě položkového rozpočtu (oceněného výkazu výměr), který je nedílnou součástí a PŘÍLOHOU č. 1 této smlouvy a ze kterého vyplývá, že se zaručuje jeho úplnost a považuje se mezi smluvními stranami za závazný.

2. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla dle čl. II. této smlouvy uhradí Zhotoviteli nejvýše přípustnou cenu ve výši:

	Cena bez DPH	Samostatně DPH	Cena celkem včetně DPH
MŠ Vrbátky – rekonstrukce elektroinstalace	3.978.425,01,-Kč	835.469,25,-Kč	4.813.894,26,-Kč

3. Celková cena je stanovena na podkladě cenové nabídky Zhotovitele ze dne 3.5.2024

4. Celková cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla.

5. Celková cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena díla v sobě zahrnuje veškeré dodávky, stavební práce a výkony nutné k realizaci kompletního díla, včetně činností souvisejících s realizací díla dle čl. II. této smlouvy a nákladů spojených s těmito činnostmi. Cena díla dále zahrnuje poplatky za veškeré spotřebované energie při výstavbě, náklady na používání strojů, náklady na výrobu, obstarávání a přepravu zařízení, materiálů a dodávek včetně veškerých správních a místních poplatků, převod práv, pojištění, bankovní garance, daně, cla, správní poplatky, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků a jakékoli další výdaje spojené s realizací díla. Součástí ceny jsou i služby a dodávky, které v zadávací dokumentaci a ve smlouvě včetně jejích příloh nejsou výslovně uvedeny, ale o kterých Zhotovitel vzhledem ke své odbornosti měl nebo mohl vědět.

6. Cena díla může být změněna písemným dodatkem ke smlouvě o dílo pouze v případech:

- a) pokud dojde ke změně předpisů o DPH;
- b) pokud dojde ke změně předmětu plnění v důsledku zcela mimořádné nepředvídatelné okolnosti, která dokončení díla podstatně ztěžuje;
- c) bude-li Objednatel požadovat změnu předmětu plnění (vícepráce, méněpráce).

- d) pokud se při realizaci zjistí podstatné skutečnosti odlišné od dokumentace předané
Objednatelům

7. Pokud během provádění stavby dojde k navýšení rozsahu prací, Zhotovitel na základě nacenění víceprací přiměřeně upraví cenu díla, odpovídající skutečnému rozsahu. Cena případných víceprací se bude řídit podle ceny sjednané touto smlouvou a uvedenou v příloze č. 1 této smlouvy (Položkový rozpočet). Pokud položky víceprací nebudou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy, bude k nacenění vícepráce použito položek a jednotkových cen z cenové soustavy ÚRS Praha platné v době vzniku změny.

Zhotovitel není oprávněn požadovat zvýšení ceny díla v případech, kdy:

- a) rozsah nebo nákladnost předvídaných dodávek, stavebních prací a výkonů nutných k realizaci kompletního díla překročily položkový rozpočet
- b) se objeví potřeba dalších dodávek, stavebních prací a výkonů prací nutných k realizaci kompletního díla, které bylo možné předvídat před podpisem této smlouvy.

V.

Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohy.
2. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli smluvní cenu díla bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy, na základě Zhotovitelem vystavené faktury.
3. Objednatel uhradí Zhotoviteli oprávněně vystavenou fakturu.
4. Zhotovitel je oprávněn vystavit konečnou fakturu, jejíž součástí musí být zjišťovací protokol (soupis provedených prací), potvrzený Objednatelům a zástupcem objednatelů ve věcech technických, a protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků (Konečný protokol).
5. Práce budou hrazeny na základě měsíčních daňových dokladů (dále jen faktury). Zhotovitel předloží Objednatelům vždy nejpozději do pátého pracovního dne následujícího měsíce oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení Objednatelům je Zhotovitel povinen vystavit fakturu na dílčí plnění, vždy nejpozději do desátého pracovního dne příslušného kalendářního měsíce, v němž Objednatel odsouhlasil soupis provedených prací. Fakturu je povinen Zhotovitel doručit Objednatelům do 3 dnů od jejího vystavení. Za den dílčího zdanitelného plnění se považuje poslední den v měsíci, v němž bylo uskutečněno dílčí zdanitelné plnění na díle. Součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatelů a Zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná dílčí zdanitelná plnění na díle, a to ve dvou vyhotoveních.
6. Faktura Zhotovitele bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
7. Na každé faktuře bude uvedena identifikace projektu „MŠ Vrbátky – rekonstrukce elektroinstalace“.
8. Splatnost faktury oprávněně vystavené Zhotovitelem je 30 dní ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu – faktury, za podmínky jejího řádného vystavení v souladu s touto

smlouvou a zákonnými normami, a to doručovanou na doručovací adresu Objednatele uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje fakturu doručit poštou jako doporučenou zásilku. V pochybnostech s doručením se má za to, že faktura byla doručena třetí den po prokazatelném odeslání. Fakturu je také možno doučit osobně na podatelnu Objednatele.

9. V případě, že je Zhotovitel v prodlení s jakýmkoliv termínem plnění uvedeným v této smlouvě, je Objednatel oprávněn neposkytovat Zhotoviteli platby, a to do doby, dokud nebudou nejbližší sjednané závazné termíny splněny. Objednatel je dále oprávněn neposkytovat Zhotoviteli platby v případě, že Zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo bude práce provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny Objednatele, a to do doby, než bude ze strany Zhotovitele zjednána náprava.

10. V případě, že vystavená faktura nebude obsahovat náležitosti dle tohoto článku, je Objednatel oprávněn ji vrátit Zhotoviteli k doplnění. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta splatnosti faktury běží znovu ode dne prokazatelného doručení oprávněného dokladu Objednateli.

11. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn bez zbytečného odkladu vrátit Zhotoviteli k opravení nebo novému vyhotovení fakturu, která bude Objednateli doručena později než 7. den po datu jejího vystavení. Taková faktura bude považována za vadnou, z jejího doručení nevzniká nárok na platbu a jejím doručením nezačíná běžet lhůta splatnosti.

12. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání částky z účtu Objednatele.

13. Objednatel uhradí faktury vystavené Zhotovitelem v souladu s tímto článkem až do dosažení 90 % celkové ceny díla bez DPH a DPH v platné výši. Částka rovnající se 10% z ceny díla sloužící jako zádržné, bude uhrazena Objednatel, pokud budou současně splněny všechny tyto podmínky:

- a) dílo bude předáno bez vad a nedodělků
- b) bude vydán pravomocný kolaudační souhlas
- c) budou vypořádány veškeré nároky uplatněné Objednatel vůči Zhotoviteli vyplývající z této smlouvy nebo ze zákona (smluvní pokuty, nároky na náhradu škody, náhrada nákladů spojených s odstraňováním vad apod.). Zádržné bude uhrazeno Objednatel Zhotoviteli na základě daňového dokladu vystaveného Zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o konečnou fakturu.

VI.

Doba provádění díla

1. Předpokládaný termín zahájení díla: **17. 6. 2024**
Termín dokončení díla (požadovaný): **31. 8. 2024**

2. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla dle čl. II. této smlouvy do 5 kalendářních dnů ode dne předání místa k provádění díla Objednatel.

3. Zhotovitel je povinen vykonávat věcnou a termínovou koordinaci svých prací uvedených v čl. II. této smlouvy s Objednatel, resp. odpovědnou osobou ustanovenou Objednatel v čl. XII. této smlouvy, popřípadě i s jinými poddodavateli Objednatele tak, aby byl dodržen konečný termín realizace díla s ohledem na zajištění jednoty a termínové koordinace s ostatními

Zhotoviteli (poddodavatelé Objednatele). Termín koordinačních porad je stanoven na „den“ a „hodinu“ a „místo konání“.

4. Vyskytne-li se v průběhu plnění díla potřeba víceprací, Zhotovitel se zavazuje provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a písemně je projednat s Objednatelem před jejich zahájením formou změnového listu, a to s předpokládaným vlivem na sjednaný termín realizace díla a jeho cenu. Takové práce může Zhotovitel zahájit pouze v případě, že s Objednatelem uzavře dodatek k této smlouvě, jinak nárok na jejich úhradu nevzniká. Změnový list bude opatřen podpisem zástupcem investora.

VII.

Staveniště, stavební deník

1. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště k užívání ve lhůtě dle čl. VI. odst. 2 této smlouvy. Staveniště bude Zhotoviteli k dispozici po celou dobu provádění díla a dobu potřebnou pro vyklizení staveniště, to vše s ohledem na nutnost koordinace dalších prací s ostatními poddodavatelé Objednatele. O předání staveniště (resp. části staveniště) Objednatelem Zhotoviteli bude sepsán protokol.

2. Zhotovitel má povinnost umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a odstranit veškeré nečistoty a odpady vzniklé v důsledku jeho činnosti při provádění díla. Je též povinen zabezpečit zařízení staveniště, a to v souladu s jeho potřebami a s dokumentací předanou Objednatelem. Nebude-li i přes písemnou výzvu Zhotovitel toto dodržovat, zajistí tyto práce Objednatel a Zhotovitel se zavazuje tyto náklady uhradit (náklady je možné započíst proti Zhotovitelem fakturované částce).

4. Zhotovitel dnem převzetí staveniště odpovídá za dodržování předpisů, týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví, protipožárních předpisů a předpisů o ochraně životního prostředí na staveništi. Zhotovitel je povinen a na svou odpovědnost prokazatelně (písemnou formou) seznámit všechny pracovníky Zhotovitele, kteří se podílejí na realizaci předmětu díla dle této smlouvy, s předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků, požární ochrany a hygieny práce podle jejich profesního zařazení, a to před zahájením prací. Pracovníci Zhotovitele jsou povinni zúčastnit se seznámení se specifiky staveniště, které bude provedeno písemnou formou odpovědným pracovníkem Objednatele (stavbyvedoucí, popř. mistr). Během provádění prací Zhotovitel odpovídá za znemožnění vstupu nepovolaných osob na staveniště, případně na tu část staveniště, ve které provádí práce ke zhotovení díla.

5. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o prováděných pracích stavební deník, do kterého je povinen zapisovat průběh realizace díla, jakož i další skutečnosti rozhodné pro provádění díla a plnění svých závazků dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 stavebního zákona; stavební deník musí obsahovat zejména tyto údaje:

- a) Jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi
- b) Popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový odstup
- c) Dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro realizaci díla a jejich využití
- d) Zápisy z kontroly provádění díla dle čl. VIII. této smlouvy.

- e) Opatření provedená v souladu s předpisy o bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí

Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění poslední vady dle zápisu o předání a převzetí díla.

6. Zápisy ve stavebním deníku provádějí za Objednatele a Zhotovitele zástupci pro věci technické uvedené v této smlouvě. Dále je k zápisu do stavebního deníku oprávněn zpracovatel projektové dokumentace, zástupce investora/stavebníka, orgány státní správy.

7. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil Objednatel, musí Zhotovitel, případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do dvou pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

8. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným Zhotovitelem, nejpozději do 7 pracovních dnů od předání originálů zápisů dle odst. tohoto článku.

9. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování změnových listů, a dodatků této smlouvy. Originál stavebního deníku předá Zhotovitel Objednateli při předání díla.

10. Při odběru elektrické energie ze sítě v místě stavby Zhotovitel osadí napojovací body elektrické energie podružnými měřiči a po dokončení díla uhradí na základě faktury spotřebovanou elektrickou energii Objednateli v obvyklých cenách.

11. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště nejpozději do 10 dnů od předání díla, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak.

VIII.

Provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně, včas a v odpovídající kvalitě za použití postupů a materiálů, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci, a dodržovat veškeré podmínky sjednané v této smlouvě a jejích přílohách. Zhotovitel je při provádění díla povinen plnit podmínky příslušných stavebních povolení a sdělení k ohlášení stavebních úprav a požadavky dotčených orgánů souvisejících s realizací díla. Zhotovitel je dále povinen podrobit se stavebnímu dozoru státních orgánů a kontrole ze strany osoby, kterou pro tyto účely pověřil Objednatel (zástupce objednatel pro věci technické, a zpracovatele projektové dokumentace).

2. Objednatel je oprávněn pověřit kontrolou provádění díla kromě zástupce pro věci technické také třetí strany –zpracovatele projektové dokumentace.

3. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky ČSN, technologické, bezpečnostní a hygienické předpisy, které se týkají jeho činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, o zaměstnanosti, ochraně životního prostředí a nakládání s odpady. Pokud porušením těchto předpisů vznikne Objednateli či třetím osobám jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé škody, jakož i veškeré další náklady Zhotovitel. Dále je Zhotovitel povinen dodržet při provádění díla podmínky stavebního povolení a ostatních vyjádření a rozhodnutí správních orgánů, která se týkají předmětného díla.

4. Zhotovitel je povinen předložit oprávněné osobě (zástupci objednatele pro věci technické) Objednatel seznam pracovníků, kteří budou na místě provádění díla i práce vykonávat.

5. Objednatel je sám nebo prostřednictvím zástupce objednatele pro věci technické oprávněn kdykoli v době trvání této smlouvy kontrolovat a vyžádat si jakékoliv informace ohledně průběhu provádění díla. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, zpravidla jedenkrát týdně. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupce objednatele pro věci technické, případně zpracovatel projektové dokumentace, bezpečnostní technik a zástupci Zhotovitele. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty, zpracovatele projektové dokumentace a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným. Zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

6. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatel předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatel odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.

7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru provádění díla, popřípadě té části, ve které provádí práce ke zhotovení díla, a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami.

- a) Všichni pracovníci Zhotovitele v daném prostoru místa plnění budou vybaveni ochrannými pomůckami.
- b) Pracovníci Zhotovitele nesmí v prostoru staveniště požívat alkohol nebo jiné omamné či psychotropní látky, ani tyto do daného prostoru donášet nebo přechovávat, a jsou povinni se na požádání Objednatel podrobit dechové zkoušce. Vydat pokyn k dechové zkoušce jsou oprávněni tito pracovníci Objednatel: zástupce ve věcech technických, bezpečnostní technik. Pracovníci Zhotovitele jsou povinni se této zkoušce podrobit a Zhotovitel je povinen své pracovníky k této povinnosti zavázat a informovat.
- c) Všichni pracovníci Zhotovitele jsou povinni bezodkladně ohlásit každý pracovní úraz odpovědnému zástupci Objednatel (zástupce ve věcech technických ze strany objednatel) a účinně spolupracovat na vyšetření takového úrazu.

8. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel povinen předložit Objednateli ke dni podpisu této smlouvy. Zhotovitel je povinen použít ke zhotovení díla pouze taková zařízení a stroje, jejichž technický stav je v souladu s příslušnými právními a provozními předpisy a jejichž provoz (užití) je na území České republiky schválen.

9. Zhotovitel je při činnosti dle této smlouvy povinen důsledně dodržovat právní předpisy o zaměstnanosti, zejména zákon č. 435/2004 Sb. (o zaměstnanosti) v platném znění. Zhotovitel se zavazuje svoji činnost provádět s ohledem na ostatní ustanovení této smlouvy svými zaměstnanci v řádném pracovním poměru, prostřednictvím jiného zaměstnavatele, popř. jiným způsobem v souladu s výše uvedeným zákonem, ostatními právními předpisy a stanovisky MPSV ČR a MF ČR. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu vzniklou v důsledku případných sankcí uložených Objednateli za porušení předpisů o zaměstnanosti a nelegálním zaměstnávání v souvislosti s osobami, jejichž prostřednictvím Zhotovitel zajišťoval svoji činnost dle této smlouvy nebo v souvislosti s osobami, které se nacházely v místě provádění díla v prostoru

prací Zhotovitele. Škodu vzniklou Objednateli uložením výše uvedených sankcí se Zhotovitel zavazuje bez prodlení nahradit.

10. Veškerá vyhrazená technická zařízení (elektrická, zdvihací, plynová a tlaková) používaná v místě provádění díla při zhotovení předmětu díla dle této smlouvy musí mít platnou revizi dle příslušných předpisů a musí být průběžně podrobována předepsaným zkouškám a revizím. Obsluha takových zařízení musí být prokazatelně odborně způsobilá, stejně tak obsluha jiných zařízení a strojů, jejichž provoz vyžaduje zvláštní odbornou způsobilost (například obsluha zemních strojů, vysokozdvíhových vozíků, stavba a bourání lešení, apod.).

11. Veškerá vozidla, stroje a zřízení Zhotovitele používaná na staveništi musí být v takovém technickém stavu, který odpovídá platným předpisům a normám, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. Doklady o technické způsobilosti vozidel, strojů a zařízení je Zhotovitel povinen na požádání Objednateli předložit.

12. Pokud činností Zhotovitele dojde ke znečištění veřejných komunikací, je Zhotovitel povinen neprodleně tyto uvést do původního stavu. Jestliže v souvislosti s prováděním prací bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

13. Zhotovitel je povinen se při provádění prací ke zhotovení díla řídit obecnými právními předpisy, případně pokyny Objednatele, souvisejícími s nakládáním a likvidací odpadů, vzniklých činnostmi Zhotovitele, zacházením s chemickými a nebezpečnými látkami a protipožární ochranou. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady Zhotovitel.

14. Při realizaci díla je Zhotovitel povinen postupovat takovým způsobem, aby stavba neměla nepříznivý dopad na životní prostředí.

15. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak prokázanou škodu finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

IX.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejméně 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

2. Objednatel se zavazuje provedené a dokončené dílo od Zhotovitele převzít. Provedeným a dokončeným dílem se rozumí dílo, které je bez vad a nedodělků, nebo které má pouze drobné vady a nedostatky nebránící neomezuující kolaudaci a následnému neomezenému užívání díla. Tyto vady a nedodělky odstraní Zhotovitel bez zbytečného odkladu v termínech dohodnutých s Objednatelem (nebude-li termín sjednán, je Zhotovitel povinen odstranit vady do 7 dnů), přičemž se Objednatel zavazuje, že umožní Zhotoviteli pro potřebu odstranění vad a nedodělků přístup do svých objektů a na svá prostranství. Soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění bude součástí Dílčího/Konečného protokolu o předání a převzetí dokončené dílčí části díla.

3. Převezme-li Objednatel předmět díla s vadami nebránící užití, bude součástí zápisu o konečném předání a převzetí soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů odstranění.

4. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.

5. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení:

- technická osvědčení a prohlášení o shodě (pokud nebyly předány Objednateli v okamžiku dodávky na místo plnění) a protokoly o provedených zkouškách použitých materiálů a dílů;
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
- zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách;
- originál stavebního (montážního) deníku;
- doklady o likvidaci vzniklých odpadů;
- návod obsluhy a údržby dodaných zařízení v českém jazyce;
- fotodokumentace projektu z průběhu realizace v tištěné formě (min. 20 fotografií) a na CD;
- dokumentaci skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních a v elektronické verzi na CD;
- další doklady předem vyžádané Objednatel.

Účastníci této smlouvy si sjednali, že bez výše citovaných dokladů nelze považovat dílo za řádně dokončené a schopné k předání a převzetí.

6. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického případně i autorského dozoru. Objednatel je oprávněn přizvat k předání i převzetí i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou.

7. Objednatel bez protokolárního převzetí dokončeného díla není oprávněn zahájit užívání díla.

X.

Nebezpečí škody na díle

1. Nebezpečí škody na díle a věcech, které k provádění díla opatřil Zhotovitel, nese po celou dobu provádění díla Zhotovitel. Nebezpečí škody na části díla přechází na Objednatele okamžikem předání příslušné části díla Objednateli nebo zahájením užívání díla Objednatelem.

2. Nebezpečí škody na díle a věcech, které Objednatel opatřil k provedení díla, nese od počátku realizace díla do úplného předání příslušné části díla, tedy až do sepsání Protokolu o předání a převzetí díla a jeho podpisu oběma smluvními stranami, Zhotovitel. Smluvní strany se dohodly, že § 2598 občanského zákoníku se na závazky z této smlouvy nepoužije.

3. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré obchodní a technické informace včetně specifikací, plánů, výkresů, vzorů apod., jakož i jiné informace a materiály svěřené Objednatelem před zahájením nebo v průběhu Objednatele a nepoužije takové materiály a informace k jiným účelům, než plnění závazku této smlouvy prací ke zhotovení díla a označené jako důvěrné, bude udržovat v tajnosti a nevyužije takové materiály a informace ke svému prospěchu nebo prospěchu třetích osob, neumožní k takovým materiálům a informacím přístup třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu

XI.

Vlastnické právo k dílu

1. Objednatel nabývá vlastnické právo ke všem součástem díla v okamžiku, kdy není možné příslušnou součást díla oddělit od stavby, na které je prováděna, aniž by došlo k poškození dané součásti díla.
2. Objednatel nabývá vlastnické právo k součástem díla, které nejsou neoddělitelně spojeny se stavbou, na které je dílo prováděno, okamžikem protokolárního předání příslušné části díla, nejpozději však v okamžiku převzetí díla jako celku.

XII.

Sankce a smluvní pokuty

1. Účastníci této smlouvy si sjednali pro případ, kdy Zhotovitel nedodrží konečný termín dokončení a předání díla uvedený v čl. V. této smlouvy, povinnost Zhotovitele uhradit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100 000,-Kč splatných jednorázově, a zároveň sankci 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
2. Účastníci této smlouvy si sjednali pro případ, že Zhotovitel nedodrží termín odstranění vad a nedodělků dle čl. IX. odst. 3 této smlouvy či neodstraní řádně a včas záruční vadu dle čl. XIV odst. 7 této smlouvy, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
3. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli za prodlení s placením účtovaných částek úrok z prodlení ve výši 0,015% z dlužné částky za každý den prodlení.
4. Pokud Objednateli vznikne nárok na uplatnění smluvní pokuty vůči Zhotoviteli dle této smlouvy, je oprávněn jednostranně započíst celou smluvní pokutu na jakoukoliv splatnou fakturu Zhotovitele, a Zhotovitel podpisem této smlouvy s tímto výslovně souhlasí.
5. Uložením smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody v plné výši.

XIII.

Odpovědnost za vady díla

1. Má-li dílo při předání vadu, zakládá to povinnosti Zhotovitele z vadného plnění. Po této době má Objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu Zhotovitel porušením povinnosti.
2. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel rovněž odpovídá za kvalitu a jakost plnění svých dodavatelů a dalších osob, které využil k plnění díla, a za kvalitu a jakost všech věcí, které opatřil k provedení díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn uplatňovat nároky z vad díla po Zhotoviteli a Zhotovitel se zavazuje tyto nároky řešit a plnit závazky z nich vyplývající bez ohledu na to, zda je odpovědnost za vady díla společná a nerozdílná s třetími osobami.

XIV.

Záruční podmínky

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost a bezvadnost provedeného díla, která se vztahuje na celé plnění díla vč. všech komponentů, po dobu 60 měsíců. Po tuto dobu Zhotovitel odpovídá za vady, které Objednatel zjistil a které včas reklamoval.

2. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí Objednatelem celého dokončeného díla, tj. podpisem Konečného předávacího protokolu. Zhotovitelem zhotovené dílo musí v záruční době splňovat požadavky na kvalitu určené výchozími podklady a obecně platnými předpisy a normami. Jestliže dílo tyto požadavky nesplňuje, je taková odchylka kvality díla považována za vadu díla a Zhotovitel je povinen ji v přiměřené lhůtě a na vlastní náklady odstranit.

3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději však do desíti pracovních dnů ode dne, kdy byla vada zjištěna. V reklamaci musí být reklamovaná vada popsána a uvedeno místo kde a způsob, jak se projevuje. Dále v reklamaci Objednatel uvede své požadavky na způsob odstranění reklamované vady. Smluvní strany si sjednávají, že Objednatel je oprávněn vybrat jeden z následujících způsobů odstranění vady:

- dodání nové věci bez vady,
- oprava věci,
- přiměřená sleva z ceny díla.

4. Objednatel bude reklamace doručovat poštou jako doporučenou zásilku nebo prostřednictvím datové schránky. V pochybnostech s doručením se má za to, že reklamace byla doručena třetí den po prokazatelném odeslání na adresu Zhotovitele.

5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí v uvedeném termínu písemně sdělit, kdy nastoupí k odstranění vady, pokud si Objednatel tento způsob odstranění vady zvolil. Tento termín nesmí být delší než 7 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně Zhotovitel písemně navrhne termín odstranění reklamovaných vad. Takový termín Objednatel odsouhlasí. Nedojde-li k souhlasu, dohodnou strany způsob odstranění v čase odpovídajícím podmínkám závady.

6. Písemná reklamace musí být Zhotoviteli doručena nejpozději v poslední den záruční lhůty.

7. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 7 dnů po obdržení reklamace Objednatele, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou osobu. Veškeré náklady vzniklé s odstraněním reklamované vady uhradí Objednateli Zhotovitel.

XV.

Oprávněné osoby

1. Zástupci pro věci smluvní:

Za Objednatele: Hana Kulhajová – starostka obce

Za Zhotovitele: Petr Galda – jednatel

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni sjednat změnu smlouvy.

Zástupci pro věci technické:

Za Objednatele: Libor Mrkva

Za Zhotovitele: Petr Galda – jednatel

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednat změnu či ukončení smlouvy.

2. Zástupce objednatele pro věci technické je oprávněn:

- na základě zápisu do stavebního (montážního) deníku pozastavit práce prováděné Zhotovitelem ke zhotovení díla a vydání pokynu k jejich opětovnému zahájení;
- kontrolovat způsob provádění díla, zejména dodržování technologických postupů, technických předpisů a norem, dodržování požadavků na kvalitu díla, apod.;
- provádět kontrolu dodržování příslušných předpisů pracovníky Zhotovitele (viz ustanovení čl. VIII. Provádění díla této smlouvy);
- provádět kontrolu odborné způsobilosti pracovníků Zhotovitele a technické způsobilosti strojů a zařízení používaných Zhotovitelem při provádění prací;
- vydat pokyn k provedení dechové zkoušky pracovníků Zhotovitele;
- vyloučit pracovníky Zhotovitele z místa plnění pro nedodržení příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy;
- zastavit používání takových strojů a zařízení, která nesplňují podmínky příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy a vyloučit takové stroje a zařízení z místa plnění;
- vydat pokyn k zastavení prací Zhotovitele pro nedodržení příslušných bezpečnostních předpisů nebo ustanovení této smlouvy
- odsouhlasit soupis provedených prací a odsouhlasení změnových listů týkajících se změnu předmětu a rozsahu díla;
- vyloučit pracovníky Zhotovitele, kteří podstatným způsobem porušili ustanovení čl. VIII. této smlouvy);
- provádět a podepisovat zápisy ve stavebním (montážním) deníku a vyjadřovat se k zápisům Zhotovitele.

3. Zástupce zhotovitele pro věci technické (případně stavbyvedoucí a/nebo vedoucí montáží) zodpovídá za:

- vedení prací prováděných Zhotovitelem ke zhotovení díla;
- vedení stavebního (montážního) deníku, předkládá zástupci objednatele k odsouhlasení soupis provedených prací eventuálně návrh změnového listu;
- dodržování podmínek provádění díla dle ustanovení článku VII. této smlouvy.

Zástupci smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednat změnu smlouvy.

XVI.

Změny a ukončení smlouvy

1. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen na základě písemných číslovaných a oprávněnými zástupci podepsaných dodatků, výslovně nazvaných „Dodatek ke smlouvě“. Všechny dodatky, které budou označeny jako dodatky této smlouvy, jsou nedílnou součástí smlouvy. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění závazku vyplývajícího z této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců pro věci smluvní.

3. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně v případech stanovených touto smlouvou a/nebo obecně závaznými právními předpisy. Kromě jiných důvodů stanovených touto smlouvou mohou obě smluvní strany od smlouvy odstoupit zejména tehdy, pokud některá ze smluvních stran podstatným způsobem poruší smluvní podmínky.

4. Za podstatné porušení smluvních podmínek ze strany Zhotovitele se pro účely této smlouvy rozumí zejména:

- a) Zhotovitel poruší některou ze svých povinností stanovenou v této smlouvě nebo přílohách a nápravu nesjedná ani v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu Objednatel písemně stanoví zápisem ve stavebním deníku nebo samostatným dopisem;
- b) pokud Zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s příslušnými ČSN, ISO, technologickými postupy a dalšími předpisy a v takové jakosti, která nezaručuje bezvadné a bezpečné užívání díla;
- c) pokud Zhotovitel bude opakovaně porušovat podmínky provádění díla dle ustanovení čl. VIII. této smlouvy.

5. V případě, že dojde k odstoupení od smlouvy o dílo, smlouva se ruší od počátku, přičemž ale každá smluvní strana může odstoupit pouze ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro věřitele význam, může věřitel od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.

6. Zhotovitel provede soupis veškerých provedených prací a vystaví konečnou fakturu. Objednatel je povinen veškeré prokazatelně provedené práce Zhotoviteli uhradit ve výši dle položkového rozpočtu po započtení veškerých prokazatelných nákladů spojených s odstoupením od této smlouvy. Dále je Zhotovitel povinen uhradit veškeré škody a ušlý zisk Objednatele, vzniklé z důvodu porušení smluvních podmínek ze strany Zhotovitele, a též případný rozdíl mezi sjednanou cenou za neprovedené práce a cenou, kterou Objednatel zaplatil třetí osobě za jejich dodatečné provedení.

7. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že Zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

8. Náklady spojené s odstoupením od smlouvy nese ta strana, která porušila smluvní podmínky.

9. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok Objednatele na uplatnění náhrady škody a zaplacení sankcí (včetně smluvních pokut) podle této smlouvy.

10. Výpověď musí být písemná. V případě výpovědi zaniká smlouva ke dni doručení výpovědi Zhotoviteli.

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

XVII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží Objednatel a jeden Zhotovitel.
2. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí.
3. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky vyplývající z této smlouvy na třetí subjekt. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran.
4. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli, že je proti němu zahájeno insolvenční řízení podle zák. č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
5. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
6. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.
7. Text smlouvy má přednost před přílohami v případě, že text přílohy není v souladu s ustanovením této smlouvy.
8. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelní pohromy apod.
9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami.
10. Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří: 1. Položkový rozpočet

Doložka platnosti právního úkonu obce dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

O uzavření této smlouvy rozhodla Rada Obce Vrbátky dne 15.5.2024 usnesením č. 448, bod č. 39/2024 a zmocnilo k podpisu smlouvy starostku obce.

Ve Vrbátkách dne el.podpis

V Lutíně dne el.podpis

.....

.....

Objednatel

Zhotovitel

Hana Kulhajová, starostka obce

Petr Galda, jednatel

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **04-2024 MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

ELEKTRO-FLEXI s.r.o.

U Kapličky 21

78349 Lutín

IČO: **28602340**

DIČ: **CZ28602340**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			862 966,53
PSV			718 378,87
MON			2 295 079,61
Vedlejší náklady			42 500,00
Ostatní náklady			59 500,00
Celkem			3 978 425,01

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 978 425,01 CZK
Základní DPH	21 %	835 469,25 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

4 813 894,26 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		
04-2024	MS Vrbátky - rekonstrukce	0,00	3 978 425,01	835 469,25	4 813 894,26	100
EL-1	Elektroinstalace - silnoproud	0,00	1 439 808,23	302 359,73	1 742 167,96	36
EL-2	Elektroinstalace - slaboproud - strukturovaná kabeláž	0,00	435 900,38	91 539,08	527 439,46	11
EL-3	Elektroinstalace - slaboproud - EZS	0,00	147 555,76	30 986,71	178 542,47	4
EL-4	Elektroinstalace - slaboproud - kabelové trasy	0,00	223 753,80	46 988,30	270 742,10	6
ST	Stavební úpravy	0,00	1 629 406,84	342 175,44	1 971 582,28	41
VON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	102 000,00	21 420,00	123 420,00	3
Celkem za stavbu		0,00	3 978 425,01	835 469,25	4 813 894,26	100

Popis stavby: 04-2024 - MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace

Popis objektu: 04-2024 - MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace

Popis rozpočtu: EL-1 - Elektroinstalace - silnoproud

Popis rozpočtu: EL-2 - Elektroinstalace - slaboproud - strukturovaná kabeláž

Popis rozpočtu: EL-3 - Elektroinstalace - slaboproud - EZS

Popis rozpočtu: EL-4 - Elektroinstalace - slaboproud - kabelové trasy

Popis rozpočtu: ST - Stavební úpravy

Popis rozpočtu: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 613,76	0,1
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			26 001,00	0,7
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			759 632,30	19,1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			16 756,86	0,4
96	Bourání konstrukcí	HSV			6 710,92	0,2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			18 877,49	0,5
M3	Aktivní prvky, VDT, DT, AVT - montáž	HSV			15 938,56	0,4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			456 060,79	11,5
781	Obklady keramické	PSV			61 988,22	1,6
783	Nátěry	PSV			3 686,40	0,1
784	Malby	PSV			163 043,46	4,1
791	Montáž zařízení velkokuchyní	PSV			33 600,00	0,8
1	Elektroinstalace - silnoproud - dodávka	MON			785 925,11	19,8
1	Kabelové trasy - dodávka	MON			105 107,80	2,6
1	Technologie - dodávka	MON			108 020,88	2,7
2	Elektroinstalace - silnoproud - montáž	MON			653 883,12	16,4
2	Kabelové trasy - montáž	MON			118 646,00	3,0
2	Technologie - montáž	MON			39 534,88	1,0
D1	Strukturovaná kabeláž - dodávka	MON			75 436,54	1,9
D2	Datový rozváděč - dodávka	MON			23 839,20	0,6
D3	Aktivní prvky, VDT, DT, AVT - dodávka	MON			149 083,44	3,7
D4	Kamery - dodávka	MON			60 280,00	1,5
M1	Strukturovaná kabeláž - montáž	MON			85 610,80	2,2

M2	Datový rozváděč - montáž	MON			2 391,84	0,1
M4	Kamery - montáž	MON			23 320,00	0,6
M99	Ostatní práce "M"	MON			64 000,00	1,6
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			14 435,64	0,4
VN	Vedlejší náklady	VN			42 500,00	1,1
ON	Ostatní náklady	ON			59 500,00	1,5
Cena celkem					#####	###

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Elektroinstalace - silnoproud - dodávka				785 925,11		
1	Pol_0001	Kabelová příchytka Grip 30	ks	240,00000	29,63	7 111,20		Vlastní
2	Pol_0002	Kabelová příchytka Grip 15	ks	285,00000	17,83	5 081,55		Vlastní
3	Pol_0003	Příchytka na stahovací pásy Wapro HC-2	ks	400,00000	1,52	608,00		Vlastní
4	Pol_0004	Příchytka stahovací páska černá 290x3,6	ks	400,00000	0,88	352,00		Vlastní
5	Pol_0005	Hmoždinka 8	ks	1 600,00000	0,88	1 408,00		Vlastní
6	Pol_0006	Kabelový žlab merkur 2 50/50 včetně příslušenství	m	28,00000	158,40	4 435,20		Vlastní
7	Pol_0007	Kabelový žlab merkur 2 100/50 včetně příslušenství	m	26,00000	176,00	4 576,00		Vlastní
8	Pol_0008	Kabelový žlab merkur 2 150/50 včetně příslušenství	m	10,00000	220,00	2 200,00		Vlastní
9	Pol_0009	Kabelový žlab merkur 2 200/50 včetně příslušenství	m	6,00000	264,00	1 584,00		Vlastní
10	Pol_0010	Kabelový žlab merkur 2 250/50 včetně příslušenství	m	68,00000	308,00	20 944,00		Vlastní
11	Pol_0011	Kabelový žlab MARS+VÍKO NKZIN 125/100 včetně příslušenství	m	6,00000	660,00	3 960,00		Vlastní
12	Pol_0012	Spínač přístroj č.1 včetně rámečku a klapky IP20	ks	15,00000	176,00	2 640,00		Vlastní
13	Pol_0013	Spínač přístroj č.6 včetně rámečku , klapky IP20	ks	30,00000	184,80	5 544,00		Vlastní
14	Pol_0014	Spínač přístroj č.5 včetně rámečku a klapky IP20	ks	9,00000	184,80	1 663,20		Vlastní
15	Pol_0015	Spínač přístroj č.7 včetně rámečku a klapky IP20	ks	2,00000	220,00	440,00		Vlastní
16	Pol_0016	Spínač přístroj žaluziový č.1+1 včetně rámečku a klapky IP20	ks	7,00000	220,00	1 540,00		Vlastní
17	Pol_0017	Spínač přístroj č.6 (1) IP44 pod omítku (kuchyň)	ks	9,00000	220,00	1 980,00		Vlastní
18	Pol_0018	Spínač přístroj č.7 IP44 pod omítku (kuchyň)	ks	2,00000	264,00	528,00		Vlastní
19	Pol_0019	Spínač přístroj č.1 IP44 na omítku	ks	12,00000	184,80	2 217,60		Vlastní
20	Pol_0020	Infraspínač pohybové čidlo IP54 180stupňu	ks	4,00000	1 056,00	4 224,00		Vlastní
21	Pol_0021	Zásuvka dvojnásobná s nat.dutinou bílá	ks	16,00000	193,60	3 097,60		Vlastní
22	Pol_0022	Zásuvka jednoduchá zapuštěná bílá IP20s přepětovou ochranou+rámeček	ks	14,00000	1 100,00	15 400,00		Vlastní
23	Pol_0023	Zásuvka jednoduchá zapuštěná bílá IP20+rámeček	ks	89,00000	158,40	14 097,60		Vlastní
24	Pol_0024	Zásuvka IP44 pod omítku (kuchyň +fasáda+umyvárna děti)	ks	24,00000	158,40	3 801,60		Vlastní
25	Pol_0025	Zásuvka IP44 na omítku jednoduchá (1PP)	ks	19,00000	158,40	3 009,60		Vlastní
26	Pol_0026	Zásuvka IP44 na omítku dvojitá (1PP)	ks	7,00000	193,60	1 355,20		Vlastní
27	Pol_0027	Stop tlačítko s aretací (příklad M22-PV/KC11/IY STOP kuchyň)	ks	3,00000	792,00	2 376,00		Vlastní
28	Pol_0028	Spínač přístroj 3f do KU68 včetně rámečku a klapky IP20	ks	6,00000	396,00	2 376,00		Vlastní
29	Pol_0029	Ventilátor potrubní TT100	ks	2,00000	968,00	1 936,00		Vlastní
30	Pol_0030	Zásuvka 3f 16A pětikolík	ks	6,00000	176,00	1 056,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	Pol_0031	Vypínač 3f na omítku 40A IP55	ks	1,00000	677,60	677,60		Vlastní
32	Pol_0032	Vypínač 3f na omítku 25A IP55	ks	4,00000	677,60	2 710,40		Vlastní
33	Pol_0033	Vypínač 3f na omítku 16A IP55	ks	2,00000	616,00	1 232,00		Vlastní
34	Pol_0034	Krabice KO125 E	ks	4,00000	132,00	528,00		Vlastní
35	Pol_0035	Krabice přístrojova KU 68 včetně zapojení a víčka	ks	78,00000	35,20	2 745,60		Vlastní
36	Pol_0036	Krabice přístrojova KP68 KA	ks	272,00000	7,04	1 914,88		Vlastní
37	Pol_0037	Krabice 100x100 IP 55	ks	82,00000	52,80	4 329,60		Vlastní
38	Pol_0038	Krabice 150x150 IP 55 zapojení 6mm	ks	12,00000	70,40	844,80		Vlastní
39	Pol_0039	PŘÍPOJNICE POTENC.VYROVNÁNÍ 1809 HOP	ks	7,00000	264,00	1 848,00		Vlastní
40	Pol_0040	ZEMNICÍ SVORKA ZSA 16 BERNARD	ks	48,00000	22,00	1 056,00		Vlastní
41	Pol_0041	ZEMNICÍ SVORKA ZS 4 1/2"	ks	16,00000	22,88	366,08		Vlastní
42	Pol_0042	PVC trubka pevná 25 včetně příchytky, spojky	m	144,00000	17,60	2 534,40		Vlastní
43	Pol_0043	PVC trubka pevná 20 včetně příchytky, spojky	m	92,00000	16,72	1 538,24		Vlastní
44	Pol_0044	PVC trubka pevná 32 včetně příchytky, spojky	m	48,00000	24,64	1 182,72		Vlastní
45	Pol_0045	PVC trubka ohebná 20 750N	m	20,00000	7,04	140,80		Vlastní
46	Pol_0046	PVC trubka ohebná 25 750N	m	50,00000	7,92	396,00		Vlastní
47	Pol_0047	PVC trubka ohebná 32 750N	m	20,00000	8,80	176,00		Vlastní
48	Pol_0048	WAGO svorka 2x2,5	ks	58,00000	2,82	163,56		Vlastní
49	Pol_0049	WAGO svorka 3x2,5	ks	112,00000	3,43	384,16		Vlastní
50	Pol_0050	WAGO svorka 4x2,5	ks	88,00000	4,40	387,20		Vlastní
51	Pol_0051	WAGO svorka 5x2,5	ks	48,00000	5,28	253,44		Vlastní
52	Pol_0052	A1 - MODUS KX4000M_KO Přisazené LED svítidlo, opálový kryt 1 x LED 25W 3800lm Ra80 4000K	ks	13,00000	1 188,00	15 444,00		Vlastní
53	Pol_0053	A2 MODUS KX5000M_KO Přisazené LED svítidlo, opálový kryt 1 x LED 36W 5400lm Ra80 4000K	ks	21,00000	1 231,12	25 853,52		Vlastní
54	Pol_0054	B MODUS BR5B_KO300V6_2000 Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt průměr 285mm 1 x LED 20W 2150lm Ra80 4000K	ks	13,00000	545,60	7 092,80		Vlastní
55	Pol_0055	C1 MODUS EK3000A_KO/1/ Vestavné LED svítidlo s opálovým krytem 600x600mm 1 x LED 20W 2500lm Ra80 4000K	ks	17,00000	723,36	12 297,12		Vlastní
56	Pol_0056	C2 MODUS EK4000A_KO/2/ Vestavné LED svítidlo s opálovým krytem 600x600mm 1 x LED 30W 3900lm Ra80 4000K	ks	10,00000	986,48	9 864,80		Vlastní
57	Pol_0057	D MODUS FIT5000A_KO LED panel, hliníkový rámeček, opálový kryt, čtverec 600x600mm 1 x LED.. 49W. 5500lm. Ra80. 4000K	ks	35,00000	1 808,40	63 294,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
58	Pol_0058	F MODUS VLO7000L2W LED prachotěsné svítidlo, opálový PC kryt, IK08 1500mm 1xLED 50W 7200lm Ra80 4000K	ks	11,00000	1 222,32	13 445,52		Vlastní
59	Pol_0059	G TOM VARIO LED 300 1200 830/40 WH LED SVÍTIDLO KRUH. BÍLÍ E IP66 14W 3000/4000K 1200LM	ks	19,00000	814,00	15 466,00		Vlastní
60	Pol_0060	N1 EATON NOUZOVÉ SVÍTIDLO SL2MNM65D3C3A SAFELITE SI 20 MNM IP65 100LM 3H	ks	28,00000	1 980,00	55 440,00		Vlastní
61	Pol_0061	N2 EATON NOUZOVÉ SVÍTIDLO SL2MNM65D3C3A SAFELITE SI 20 MNM IP65 100LM 3H + box pro zápusť montáž a nápis	ks	12,00000	1 896,40	22 756,80		Vlastní
62	Pol_0062	N3 EATON NOUZOVÉ SVÍTIDLO 1X3W 3H HPLED3H	ks	19,00000	1 012,00	19 228,00		Vlastní
63	Pol_0077	Kabel CYKY-5Jx25 ul. pod omítkou a trubce	m	34,00000	404,80	13 763,20		Vlastní
64	Pol_0078	Kabel CYKY-2Ox1,5 ul. pod omítkou a volně	m	123,00000	10,56	1 298,88		Vlastní
65	Pol_0079	Kabel CYKY-3Ox1,5 ul. pod omítkou a volně	m	386,00000	13,20	5 095,20		Vlastní
66	Pol_0080	Kabel CYKY-3Jx1,5 ul. pod omítkou a volně	m	3 628,00000	13,20	47 889,60		Vlastní
67	Pol_0081	Kabel CYKY-3Jx2,5 ul. pod omítkou a volně	m	3 258,00000	21,12	68 808,96		Vlastní
68	Pol_0082	Kabel CYKY-5Jx2,5 ul. pod omítkou a volně	m	272,00000	35,20	9 574,40		Vlastní
69	Pol_0083	Kabel CYKY-5Jx4 ul. pod omítkou a volně	m	18,00000	56,32	1 013,76		Vlastní
70	Pol_0084	Kabel CYKY-5Jx6 ul. pod omítkou a volně	m	248,00000	82,72	20 514,56		Vlastní
71	Pol_0085	Kabel CYKY-5Jx1,5 ul. pod omítkou a volně	m	292,00000	22,00	6 424,00		Vlastní
72	Pol_0086	Kabel H05RR-F 5G2,5	m	42,00000	52,80	2 217,60		Vlastní
73	Pol_0087	Kabel H05RR-F 5G4	m	6,00000	84,48	506,88		Vlastní
74	Pol_0088	Kabel H05RR-F 5G6	m	16,00000	119,68	1 914,88		Vlastní
75	Pol_0089	Vodič CYA 25 ZŽ	m	96,00000	77,44	7 434,24		Vlastní
76	Pol_0090	Vodič CYA 16 ZŽ	m	288,00000	49,28	14 192,64		Vlastní
77	Pol_0091	Vodič CYA 6 ZŽ	m	396,00000	19,36	7 666,56		Vlastní
78	Pol_0092	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 5x10	ks	8,00000	189,20	1 513,60		Vlastní
79	Pol_0093	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 4x25	ks	2,00000	222,64	445,28		Vlastní
80	Pol_0094	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 5x2,5	ks	140,00000	153,12	21 436,80		Vlastní
81	Pol_0095	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 5x6	ks	14,00000	167,20	2 340,80		Vlastní
82	Pol_0096	Ukončení vodičů do 25mm	ks	35,00000	35,20	1 232,00		Vlastní
83	Pol_0097	Ukončení vodičů do 16mm	ks	44,00000	29,04	1 277,76		Vlastní
84	Pol_0098	Ukončení vodičů do 10mm	ks	28,00000	22,00	616,00		Vlastní
85	Pol_0099	Ukončení vodičů do 6mm	ks	88,00000	17,60	1 548,80		Vlastní
86	Pol_0100	Ukončení vodičů do 2,5mm	ks	512,00000	19,36	9 912,32		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	Pol_0101	Rozváděč RM0	ks	1,00000	22 792,00	22 792,00		Vlastní
88	Pol_0102	Rozváděč RM1	ks	1,00000	41 360,00	41 360,00		Vlastní
89	Pol_0103	Rozváděč RM2	ks	1,00000	30 800,00	30 800,00		Vlastní
90	Pol_0104	Rozváděč RM3	ks	1,00000	30 800,00	30 800,00		Vlastní
91	Pol_0105	Rozváděč RE (DODÁVKA FVE)	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
92	Pol_0111	Podružný instalační materiál	kpl	1,00000	4 400,00	4 400,00		Vlastní
Díl 2 Elektroinstalace - silnoproud - montáž					653 883,12			
93	Pol_0001	Kabelová příchytka Grip 30	ks	240,00000	35,20	8 448,00		Vlastní
94	Pol_0002	Kabelová příchytka Grip 15	ks	285,00000	35,20	10 032,00		Vlastní
95	Pol_0003	Příchytka na stahovací pásy Wapro HC-2	ks	400,00000	30,80	12 320,00		Vlastní
96	Pol_0004	Příchytka stahovací páska černá 290x3,6	ks	400,00000	0,88	352,00		Vlastní
97	Pol_0005	Hmoždinka 8	ks	1 600,00000	10,56	16 896,00		Vlastní
98	Pol_0006	Kabelový žlab merkur 2 50/50 včetně příslušenství	m	28,00000	162,80	4 558,40		Vlastní
99	Pol_0007	Kabelový žlab merkur 2 100/50 včetně příslušenství	m	26,00000	162,80	4 232,80		Vlastní
##	Pol_0008	Kabelový žlab merkur 2 150/50 včetně příslušenství	m	10,00000	162,80	1 628,00		Vlastní
##	Pol_0009	Kabelový žlab merkur 2 200/50 včetně příslušenství	m	6,00000	184,80	1 108,80		Vlastní
##	Pol_0010	Kabelový žlab merkur 2 250/50 včetně příslušenství	m	68,00000	193,60	13 164,80		Vlastní
##	Pol_0011	Kabelový žlab MARS+VÍKO NKZIN 125/100 včetně příslušenství	m	6,00000	193,60	1 161,60		Vlastní
##	Pol_0012	Spínač přístroj č.1 včetně rámečku a klapky IP20	ks	15,00000	79,20	1 188,00		Vlastní
##	Pol_0013	Spínač přístroj č.6 včetně rámečku , klapky IP20	ks	30,00000	79,20	2 376,00		Vlastní
##	Pol_0014	Spínač přístroj č.5 včetně rámečku a klapky IP20	ks	9,00000	79,20	712,80		Vlastní
##	Pol_0015	Spínač přístroj č.7 včetně rámečku a klapky IP20	ks	2,00000	79,20	158,40		Vlastní
##	Pol_0016	Spínač přístroj žaluziový č.1+1 včetně rámečku a klapky IP20	ks	7,00000	105,60	739,20		Vlastní
##	Pol_0017	Spínač přístroj č.6 (1) IP44 pod omítku (kuchyň)	ks	9,00000	88,00	792,00		Vlastní
##	Pol_0018	Spínač přístroj č.7 IP44 pod omítku (kuchyň)	ks	2,00000	88,00	176,00		Vlastní
##	Pol_0019	Spínač přístroj č.1 IP44 na omítku	ks	12,00000	88,00	1 056,00		Vlastní
##	Pol_0020	Infraspínač pohybové čidlo IP54 180stupňu	ks	4,00000	264,00	1 056,00		Vlastní
##	Pol_0021	Zásuvka dvojnásobná s nat.dutinou bílá	ks	16,00000	79,20	1 267,20		Vlastní
##	Pol_0022	Zásuvka jednoduchá zapuštěná bílá IP20s přepětovou ochranou+rámeček	ks	14,00000	79,20	1 108,80		Vlastní
##	Pol_0023	Zásuvka jednoduchá zapuštěná bílá IP20+rámeček	ks	89,00000	79,20	7 048,80		Vlastní
##	Pol_0024	Zásuvka IP44 pod omítku (kuchyň +fasáda+umyvárna děti)	ks	24,00000	132,00	3 168,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	Pol_0025	Zásuvka IP44 na omítku jednoduchá (1PP)	ks	19,00000	132,00	2 508,00		Vlastní
##	Pol_0026	Zásuvka IP44 na omítku dvojitá (1PP)	ks	7,00000	132,00	924,00		Vlastní
##	Pol_0027	Stop tlačítko s aretací (příklad M22-PV/KC11/IY STOP kuchyň)	ks	3,00000	220,00	660,00		Vlastní
##	Pol_0028	Spínač přístroj 3f do KU68 včetně rámečku a klapky IP20	ks	6,00000	220,00	1 320,00		Vlastní
##	Pol_0029	Ventilátor potrubní TT100	ks	2,00000	264,00	528,00		Vlastní
##	Pol_0030	Zásuvka 3f 16A pětikolík	ks	6,00000	193,60	1 161,60		Vlastní
##	Pol_0031	Vypínač 3f na omítku 40A IP55	ks	1,00000	264,00	264,00		Vlastní
##	Pol_0032	Vypínač 3f na omítku 25A IP55	ks	4,00000	264,00	1 056,00		Vlastní
##	Pol_0033	Vypínač 3f na omítku 16A IP55	ks	2,00000	264,00	528,00		Vlastní
##	Pol_0034	Krabice KO125 E	ks	4,00000	132,00	528,00		Vlastní
##	Pol_0035	Krabice přístrojova KU 68 včetně zapojení a víčka	ks	78,00000	39,60	3 088,80		Vlastní
##	Pol_0036	Krabice přístrojova KP68 KA	ks	272,00000	39,60	10 771,20		Vlastní
##	Pol_0037	Krabice 100x100 IP 55	ks	82,00000	132,00	10 824,00		Vlastní
##	Pol_0038	Krabice 150x150 IP 55 zapojení 6mm	ks	12,00000	158,40	1 900,80		Vlastní
##	Pol_0039	PŘÍPOJNICE POTENC.VYROVNÁNÍ 1809 HOP	ks	7,00000	220,00	1 540,00		Vlastní
##	Pol_0040	ZEMNÍ SVORKA ZSA 16 BERNARD	ks	48,00000	70,40	3 379,20		Vlastní
##	Pol_0041	ZEMNÍ SVORKA ZS 4 1/2"	ks	16,00000	22,00	352,00		Vlastní
##	Pol_0042	PVC trubka pevná 25 včetně přichytky, spojky	m	144,00000	28,16	4 055,04		Vlastní
##	Pol_0043	PVC trubka pevná 20 včetně přichytky, spojky	m	92,00000	28,16	2 590,72		Vlastní
##	Pol_0044	PVC trubka pevná 32 včetně přichytky, spojky	m	48,00000	28,16	1 351,68		Vlastní
##	Pol_0045	PVC trubka ohebná 20 750N	m	20,00000	26,40	528,00		Vlastní
##	Pol_0046	PVC trubka ohebná 25 750N	m	50,00000	26,40	1 320,00		Vlastní
##	Pol_0047	PVC trubka ohebná 32 750N	m	20,00000	26,40	528,00		Vlastní
##	Pol_0048	WAGO svorka 2x2,5	ks	58,00000	13,20	765,60		Vlastní
##	Pol_0049	WAGO svorka 3x2,5	ks	112,00000	13,20	1 478,40		Vlastní
##	Pol_0050	WAGO svorka 4x2,5	ks	88,00000	13,20	1 161,60		Vlastní
##	Pol_0051	WAGO svorka 5x2,5	ks	48,00000	13,20	633,60		Vlastní
##	Pol_0052	A1 - MODUS KX4000M_KO Přisazené LED svítidlo, opálový kryt 1 x LED 25W 3800lm Ra80 4000K	ks	13,00000	281,60	3 660,80		Vlastní
##	Pol_0053	A2 MODUS KX5000M_KO Přisazené LED svítidlo, opálový kryt 1 x LED 36W 5400lm Ra80 4000K	ks	21,00000	281,60	5 913,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	Pol_0054	B MODUS BR SB_KO300V6_2000 Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt průměr 285mm 1xLED 20W 2150lm Ra80 4000K	ks	13,00000	281,60	3 660,80		Vlastní
##	Pol_0055	C1 MODUS EK3000A_KO/1/ Vestavné LED svítidlo s opalovým krytem 600x600mm 1xLED 20W 2500lm Ra80 4000K	ks	17,00000	281,60	4 787,20		Vlastní
##	Pol_0056	C2 MODUS EK4000A_KO/2/ Vestavné LED svítidlo s opalovým krytem 600x600mm 1xLED 30W 3900lm Ra80 4000K	ks	10,00000	281,60	2 816,00		Vlastní
##	Pol_0057	D MODUS FIT5000A_KO LED panel, hliníkový rámeček, opalový kryt, čtverec 600x600mm 1xLED 49W 5500lm Ra80 4000K	ks	35,00000	281,60	9 856,00		Vlastní
##	Pol_0058	F MODUS VLO7000L2W LED prachotěsné svítidlo, opalový PC kryt, IK08 1500mm 1xLED 50W 7200lm Ra80 4000K	ks	11,00000	281,60	3 097,60		Vlastní
##	Pol_0059	G TOM VARIO LED 300 1200 830/40 WH LED SVÍTIDLO KRUH. Bílý IP66 14W 3000/4000K 1200l M	ks	19,00000	281,60	5 350,40		Vlastní
##	Pol_0060	N1 EATON NOUZOVÉ SVÍTIDLO SL2MNM65D3C3A SAFELITE SI 20_MNM_IP65_100l_M_3H	ks	28,00000	281,60	7 884,80		Vlastní
##	Pol_0061	N2 EATON NOUZOVÉ SVÍTIDLO SL2MNM65D3C3A SAFELITE SI 20_MNM_IP65_100l_M_3H + box pro zápusť, montáž a piktoqram	ks	12,00000	281,60	3 379,20		Vlastní
##	Pol_0062	N3 EATON NOUZOVÉ SVÍTIDLO 1X3W 3H HPLED3H	ks	19,00000	281,60	5 350,40		Vlastní
##	Pol_0063	Drážka cihla 30x30mm	m	388,00000	48,40	18 779,20		Vlastní
##	Pol_0064	Drážka cihla 30x50mm	m	92,00000	52,80	4 857,60		Vlastní
##	Pol_0065	Drážka cihla 50x50mm	m	152,00000	58,08	8 828,16		Vlastní
##	Pol_0066	Drážka cihla 100x100mm	m	24,00000	105,60	2 534,40		Vlastní
##	Pol_0067	Drážka beton 50x50mm	m	32,00000	167,20	5 350,40		Vlastní
##	Pol_0068	Drážka beton 30x30mm	m	48,00000	132,00	6 336,00		Vlastní
##	Pol_0069	Kapsa KU68 v cihle	ks	350,00000	44,00	15 400,00		Vlastní
##	Pol_0070	Kapsa 150x150 v cihle	ks	4,00000	132,00	528,00		Vlastní
##	Pol_0071	Otvor 1000x650x160 v cihle (rozvaděče)	ks	3,00000	1 584,00	4 752,00		Vlastní
##	Pol_0072	Průraz zdí vem cihla 150 pr.20mm	ks	38,00000	246,40	9 363,20		Vlastní
##	Pol_0073	Průraz zdí vem cihla 150 pr.30mm	ks	45,00000	264,00	11 880,00		Vlastní
##	Pol_0074	Průraz zdí vem cihla 300 pr.30mm	ks	32,00000	440,00	14 080,00		Vlastní
##	Pol_0075	Průraz zdí vem cihla 300 pr.100mm	ks	12,00000	660,00	7 920,00		Vlastní
##	Pol_0076	Průraz beton 300mm pr.100mm (jádrový vrt)	ks	6,00000	880,00	5 280,00		Vlastní
##	Pol_0077	Kabel CYKY-5Jx25 ul. pod omítkou a trubce	m	34,00000	67,76	2 303,84		Vlastní
##	Pol_0078	Kabel CYKY-2Ox1,5 ul. pod omítkou a volně	m	123,00000	23,76	2 922,48		Vlastní
##	Pol_0079	Kabel CYKY-3Ox1,5 ul. pod omítkou a volně	m	386,00000	23,76	9 171,36		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	Pol_0080	Kabel CYKY-3Jx1,5 ul. pod omítkou a volně	m	3 628,00000	23,76	86 201,28		Vlastní
##	Pol_0081	Kabel CYKY-3Jx2,5 ul. pod omítkou a volně	m	3 258,00000	23,76	77 410,08		Vlastní
##	Pol_0082	Kabel CYKY-5Jx2,5 ul. pod omítkou a volně	m	272,00000	23,76	6 462,72		Vlastní
##	Pol_0083	Kabel CYKY-5Jx4 ul. pod omítkou a volně	m	18,00000	23,76	427,68		Vlastní
##	Pol_0084	Kabel CYKY-5Jx6 ul. pod omítkou a volně	m	248,00000	26,40	6 547,20		Vlastní
##	Pol_0085	Kabel CYKY-5Jx1,5 ul. pod omítkou a volně	m	292,00000	23,76	6 937,92		Vlastní
##	Pol_0086	Kabel H05RR-F 5G2,5	m	42,00000	16,72	702,24		Vlastní
##	Pol_0087	Kabel H05RR-F 5G4	m	6,00000	16,72	100,32		Vlastní
##	Pol_0088	Kabel H05RR-F 5G6	m	16,00000	16,72	267,52		Vlastní
##	Pol_0089	Vodič CYA 25 ZŽ	m	96,00000	19,36	1 858,56		Vlastní
##	Pol_0090	Vodič CYA 16 ZŽ	m	288,00000	17,60	5 068,80		Vlastní
##	Pol_0091	Vodič CYA 6 ZŽ	m	396,00000	16,72	6 621,12		Vlastní
##	Pol_0092	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 5x10	ks	8,00000	158,40	1 267,20		Vlastní
##	Pol_0093	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 4x25	ks	2,00000	176,00	352,00		Vlastní
##	Pol_0094	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 5x2,5	ks	140,00000	44,00	6 160,00		Vlastní
##	Pol_0095	Ukončení kabelů v rozvaděčích do 5x6	ks	14,00000	167,20	2 340,80		Vlastní
##	Pol_0096	Ukončení vodičů do 25mm	ks	35,00000	44,00	1 540,00		Vlastní
##	Pol_0097	Ukončení vodičů do 16mm	ks	44,00000	44,00	1 936,00		Vlastní
##	Pol_0098	Ukončení vodičů do 10mm	ks	28,00000	19,36	542,08		Vlastní
##	Pol_0099	Ukončení vodičů do 6mm	ks	88,00000	19,36	1 703,68		Vlastní
##	Pol_0100	Ukončení vodičů do 2,5mm	ks	512,00000	16,72	8 560,64		Vlastní
##	Pol_0101	Rozváděč RM0	ks	1,00000	3 520,00	3 520,00		Vlastní
##	Pol_0102	Rozváděč RM1	ks	1,00000	3 520,00	3 520,00		Vlastní
##	Pol_0103	Rozváděč RM2	ks	1,00000	3 520,00	3 520,00		Vlastní
##	Pol_0104	Rozváděč RM3	ks	1,00000	3 520,00	3 520,00		Vlastní
##	Pol_0105	Rozváděč RE (DODÁVKA FVE)	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
##	Pol_0106	Spolupráse s revizním technikem	h	16,00000	484,00	7 744,00		Vlastní
##	Pol_0107	Pomocné stavební práce	h	28,00000	396,00	11 088,00		Vlastní
##	Pol_0108	Pomocné lešení do 4m	h	28,00000	396,00	11 088,00		Vlastní
##	Pol_0109	Přepojení spotřebičů kuchyně	h	32,00000	396,00	12 672,00		Vlastní
##	Pol_0110	Demontáže elektro	h	84,00000	396,00	33 264,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-1	Elektroinstalace - silnoproud

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
##	Pol_0111	Podružný instalační materiál	kpl	1,00000	4 400,00	4 400,00		Vlastní

Celkem						1 439 808,23
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-2	Elektroinstalace - slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl D1		Strukturovaná kabeláž - dodávka						75 436,54	
1	Pol__0001	instalační kabel Cat.6A STP LSOH 550MHz, Euroclass Eca, 500m/cívka	m	2 275,00000	14,26	32 441,50		Vlastní	
2	Pol__0002	instalační kabel venkovní Cat.6A STP PE 550MHz 500m/cívka	m	120,00000	15,84	1 900,80		Vlastní	
3	Pol__0003	10G keystone modul 1xRJ45 Cat.6A ISO STP - beznástrojový	ks	42,00000	44,00	1 848,00		Vlastní	
4	Pol__0004	Tango kryt datové zásuvky bílý	ks	21,00000	52,80	1 108,80		Vlastní	
5	Pol__0005	Tango nosná maska pro 2xRJ45 černá	ks	21,00000	24,64	517,44		Vlastní	
6	Pol__0006	Tango rámeček jednonásobný bílý	ks	21,00000	17,60	369,60		Vlastní	
7	Pol__0007	Tango krabice pro lištový rozvod jednonásobná bílá výška 28mm	ks	2,00000	22,00	44,00		Vlastní	
8	Pol__0008	10G patch panel MODULO 24xRJ45 Cat.6A EA STP 1U černý - beznástrojový	ks	4,00000	2 610,08	10 440,32		Vlastní	
9	Pol__0009	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 1,5m	ks	10,00000	210,32	2 103,20		Vlastní	
10	Pol__0010	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 2 m	ks	20,00000	131,12	2 622,40		Vlastní	
11	Pol__0011	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 3 m	ks	20,00000	158,40	3 168,00		Vlastní	
12	Pol__0012	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 5 m	ks	10,00000	176,00	1 760,00		Vlastní	
13	Pol__0013	KELine, optický kabel univerzální 12 vl. 9/125 OS2 LSOH - J/A-V(ZN)BH Euroclass Eca	m	50,00000	126,72	6 336,00		Vlastní	
14	Pol__0014	optická vana výsuvná s čelem pro 24 x SC, E2000, LC Duplex adaptér 19" 1U černá	ks	2,00000	1 760,00	3 520,00		Vlastní	
15	Pol__0015	optická kazeta pro max. 16 svarů s víkem a držáky svarů	ks	2,00000	176,00	352,00		Vlastní	
16	Pol__0016	KELine, ochrana svaru 40 mm	ks	12,00000	8,80	105,60		Vlastní	
17	Pol__0017	KELine, adaptér SC Duplex singlemode OS2	ks	6,00000	186,56	1 119,36		Vlastní	
18	Pol__0018	KELine, pigtail SC 9/125 OS2 2m	ks	12,00000	70,40	844,80		Vlastní	
19	Pol__0019	KELine, patch kabel SC - SC Duplex 9/125 OS2 2m	ks	6,00000	175,12	1 050,72		Vlastní	
20	Pol__0020	KELine, patch kabel SC - SC Duplex 9/125 OS2 3m	ks	6,00000	264,00	1 584,00		Vlastní	
21	Pol__0025	Podružný instalační materiál (konektory, propoj, kabely, aj.)	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní	
Díl D2		Datový rozváděč - dodávka						23 839,20	
22	Pol__0029	19' rozváděč stojanový 18U/500, skleněné dveře	ks	2,00000	9 591,12	19 182,24		Vlastní	
23	Pol__0030	19' polička perforovaná 1U/250mm, max.nosnost 15kg,integrované podněry	ks	2,00000	419,76	839,52		Vlastní	
24	Pol__0031	19" rozvodný panel 9 x230V, 1U, přívodní kabel ukončen koncovkou IFC320 C14 délka 2.3m	ks	2,00000	1 094,72	2 189,44		Vlastní	
25	Pol__0032	19' záslepka 1U	ks	2,00000	92,40	184,80		Vlastní	
26	Pol__0033	montážní sada M6 - 20x šroub, podložka a plovoucí matice	ks	4,00000	136,40	545,60		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-2	Elektroinstalace - slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	Pol_0034	19' vyvazovací panel 2U jednostranná plastová lišta	ks	4,00000	224,40	897,60		Vlastní
Díl D3 Aktivní prvky, VDT, DT, AVT - dodávka						149 083,44		
28	AVT	HDMI Zasůvka 2.0	ks	8,00000	616,00	4 928,00		Vlastní
29	AVT	HDMI 4K HD Cable Aluminum Alloy Type 15M Blue, 15m	ks	4,00000	439,12	1 756,48		Vlastní
30	ICT	24G PPoE+ 370W Switch	ks	2,00000	13 640,00	27 280,00		Vlastní
31	ICT	AP AC PRO 2,4GHz/5GHz	ks	4,00000	3 300,00	13 200,00		Vlastní
32	ICT	Controller, Cloud Key	ks	1,00000	3 323,76	3 323,76		Vlastní
33	IP DT	IP DT dveřní komunikátor s kamerou, nerez	ks	2,00000	29 920,00	59 840,00		Vlastní
<p>2MP fish eye kamera s IR přisvitem a podporou WDR Zorné pole: horizontální 146°, vertikální 82° Základní jednotka podporující připojení až 8 dalších modulů - Video komprese: H264 - Audio komprese G.711 U, 64Kbps - 2 relé pro ovládání zámku dveří - 10M/100M Self-Adaptive Ethernet - Napájení 12 VDC/PoE, IEEE802.3af - Stupeň krytí: IP65 - napojena na stávající otevírání dveří, el.zámky stávající</p>								
34	IP DT	Modul interkomu se 6 tlačítky, nerez	ks	2,00000	2 200,00	4 400,00		Vlastní
35	IP DT	2-rámeček interkomu pro povrchovou montáž; nerez	ks	2,00000	1 896,40	3 792,80		Vlastní
36	IP DT	Kryt proti dešti a slunci pro 2-modulový interkom; nerez	ks	2,00000	1 276,00	2 552,00		Vlastní
37	IP DT	7" IP bytový dotykový monitor; PoE, TFT, RAM 128MB, ROM 32MB, standard PoE, max 8W; 12VDC/1A, Audio, komprese G.711U, 64Kbps, Rozlišení 1024 x 600, Menu v češtině	ks	4,00000	6 600,00	26 400,00		Vlastní
38	Zvonek	Zdroj DT 230V/12V/2A	ks	1,00000	396,00	396,00		Vlastní
39	Zvonek	CYSY 2x1	m	40,00000	10,56	422,40		Vlastní
40	Zvonek	Tlačítko a zvonek do kuchyně	sada	1,00000	792,00	792,00		Vlastní
Díl D4 Kamery - dodávka						60 280,00		
41	Pol_0050	Venkovní kamera 8MPix IP Bulet kamera; H265+-WDR+ICR+FXIR+Alarm+Audio+motor_obi 2 8-12mm	ks	5,00000	7 656,00	38 280,00		Vlastní
42	Pol_0051	Konzole na stěnu	ks	5,00000	440,00	2 200,00		Vlastní
43	Pol_0055	8 kanálový NVR pro IP kamery (80Mb/80Mb) vč. HDD 3TB	ks	1,00000	18 480,00	18 480,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-2	Elektroinstalace - slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	Pol_0057	Podružný instalační materiál (konektory, propoj, kabely, aj.)	ks	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní
Díl M1 Strukturovaná kabeláž - montáž						85 610,80		
45	Pol_0001	instalační kabel Cat.6A STP LSOH 550MHz, Euroclass Eca, 500m/cívka	m	2 275,00000	19,36	44 044,00		Vlastní
46	Pol_0002	instalační kabel venkovní Cat.6A STP PE 550MHz 500m/cívka	m	120,00000	19,36	2 323,20		Vlastní
47	Pol_0003	10G keystone modul 1xRJ45 Cat.6A ISO STP - beznástrojový	ks	42,00000	96,80	4 065,60		Vlastní
48	Pol_0004	Tango kryt datové zásuvky bílý	ks	21,00000	4,40	92,40		Vlastní
49	Pol_0005	Tango nosná maska pro 2xRJ45 černá	ks	21,00000	13,20	277,20		Vlastní
50	Pol_0006	Tango rámeček jednonásobný bílý	ks	21,00000	4,40	92,40		Vlastní
51	Pol_0007	Tango krabice pro lišťový rozvod jednonásobná bílá výška 28mm	ks	2,00000	39,60	79,20		Vlastní
52	Pol_0008	10G patch panel MODULO 24xRJ45 Cat.6A EA STP 1U černý - beznástrojový	ks	4,00000	1 056,00	4 224,00		Vlastní
53	Pol_0009	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 1,5m	ks	10,00000	22,00	220,00		Vlastní
54	Pol_0010	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 2 m	ks	20,00000	22,00	440,00		Vlastní
55	Pol_0011	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 3 m	ks	20,00000	22,00	440,00		Vlastní
56	Pol_0012	10G patch kabel Cat.6A STP LSOH šedý 5 m	ks	10,00000	22,00	220,00		Vlastní
57	Pol_0013	KELine, optický kabel univerzální 12 vl. 9/125 OS2 LSOH - J/A-V(ZN)BH Euroclass Eca	m	50,00000	19,36	968,00		Vlastní
58	Pol_0014	optická vana výsuvná s čelem pro 24 x SC, E2000, LC Duplex adaptér 19" 1U černá	ks	2,00000	158,40	316,80		Vlastní
59	Pol_0015	optická kazeta pro max. 16 svarů s víkem a držáky svarů	ks	2,00000	1 320,00	2 640,00		Vlastní
60	Pol_0016	KELine, ochrana svaru 40 mm	ks	12,00000	8,80	105,60		Vlastní
61	Pol_0017	KELine, adaptér SC Duplex singlemode OS2	ks	6,00000	220,00	1 320,00		Vlastní
62	Pol_0018	KELine, pigtail SC 9/125 OS2 2m	ks	12,00000	308,00	3 696,00		Vlastní
63	Pol_0021	Certifikační měření kat. 6A vč. protokolu	ks	64,00000	105,60	6 758,40		Vlastní
64	Pol_0022	Zapojení SK STP (zás.+rozdávěč) kat. 6A	ks	64,00000	66,00	4 224,00		Vlastní
65	Pol_0023	OTDR měření optického vlákna, oboustranné změření na vlnových délkách 850 a 1300nm nebo 1310 a, 1550nm, zpracování hodnot útlumu do protokolu vč. grafu (reflektometr)	vl.	6,00000	264,00	1 584,00		Vlastní
66	Pol_0024	Práce na opt. rozváděči (vystrojení)	hod.	8,00000	440,00	3 520,00		Vlastní
67	Pol_0025	Podružný instalační materiál (konektory, propoj, kabely, aj.)	ks	1,00000	1 760,00	1 760,00		Vlastní
68	Pol_0026	Oživení a parametrizace systému, funkční zkoušky	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
Díl M2 Datový rozváděč - montáž						2 391,84		
69	Pol_0029	19' rozváděč stojanový 18U/500, skleněné dveře	ks	2,00000	484,00	968,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-2	Elektroinstalace - slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	Pol_0030	19' polička perforovaná 1U/250mm, max.nosnost 15kg,integrované podběrv	ks	2,00000	105,60	211,20		Vlastní
71	Pol_0031	19" rozvodný panel 9 x230V, 1U, přívodní kabel ukončen koncovkou IEC320 C14 délka 2.3m	ks	2,00000	175,12	350,24		Vlastní
72	Pol_0032	19' záslepka 1U	ks	2,00000	44,00	88,00		Vlastní
73	Pol_0033	montážní sada M6 - 20x šroub, podložka a plovoucí matice	ks	4,00000	17,60	70,40		Vlastní
74	Pol_0034	19' vyvazovací panel 2U jednostranná plastová lišta	ks	4,00000	176,00	704,00		Vlastní
Díl M3 Aktivní prvky, VDT, DT, AVT - montáž						15 938,56		
75	AVT	HDMI Zasůvka 2.0	ks	8,00000	87,12	696,96		Vlastní
76	AVT	HDMI 4K HD Cable Aluminum Alloy Type 15M Blue, 15m	ks	4,00000	48,40	193,60		Vlastní
77	ICT	24G Ppoe+ 370W Switch	ks	2,00000	352,00	704,00		Vlastní
78	ICT	AP AC PRO 2,4GHz/5GHz	ks	4,00000	352,00	1 408,00		Vlastní
79	ICT	Controller, Cloud Key	ks	1,00000	352,00	352,00		Vlastní
80	IP DT	IP DT dveřní komunikátor s kamerou, nerez	ks	2,00000	440,00	880,00		Vlastní

2MP fish eye kamera s IR přísvitem a podporou WDR
 Zorné pole: horizontální 146°, vertikální 82°
 Základní jednotka podporující připojení až 8 dalších modulů
 - Video komprese: H264
 - Audio komprese G.711 U, 64Kbps
 - 2 relé pro ovládání zámku dveří
 - 10M/100M Self-Adaptive Ethernet
 - Napájení 12 VDC/PoE, IEEE802.3af
 - Stupeň krytí: IP65
 - napojena na stávající otevírání dveří, el.zámky stávající

81	IP DT	Modul interkomu se 6 tlačítky; nerez	ks	2,00000	440,00	880,00		Vlastní
82	IP DT	2-rámeček interkomu pro povrchovou montáž; nerez	ks	2,00000	132,00	264,00		Vlastní
83	IP DT	Kryt proti dešti a slunci pro 2-modulový interkom; nerez	ks	2,00000	220,00	440,00		Vlastní
84	IP DT	7" IP bytový dotykový monitor; PoE, TFT, RAM 128MB, ROM 32MB, standard PoE, max 8W; 12VDC/1A, Audio, komprese G.711U, 64Kbps, Rozlišení 1024 x 600. Menu v češtině	ks	4,00000	440,00	1 760,00		Vlastní
85	Pol_0049	Oživení a parametrizace systému, funkční zkoušky	ks	1,00000	7 040,00	7 040,00		Vlastní
86	Zvonek	Zdroj DT 230V/12V/2A	ks	1,00000	176,00	176,00		Vlastní
87	Zvonek	CYSY 2x1	m	40,00000	17,60	704,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-2	Elektroinstalace - slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
88	Zvonek	Tlačítko a zvonek do kuchyně	sada	1,00000	440,00	440,00		Vlastní
Díl M4 Kamery - montáž						23 320,00		
89	Pol__0050	Venkovní kamera 8MPix IP Bulet kamera; H265+·WDR+ICR+EXIR+Alarm+Audio+motor_obi 2.8-12mm	ks	5,00000	308,00	1 540,00		Vlastní
90	Pol__0051	Konzole na stěnu	ks	5,00000	220,00	1 100,00		Vlastní
91	Pol__0052	Zapojení a měření konektor (konektor, krytka, rack, ...)	ks	5,00000	1 056,00	5 280,00		Vlastní
92	Pol__0053	Měření kat.6 vč. protokolu	ks	5,00000	1 760,00	8 800,00		Vlastní
93	Pol__0054	Kamerová zkouška před montáží - dopřesnění typů a umístění	ks	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní
94	Pol__0055	8 kanálový NVR pro IP kamery (80Mb/80Mb) vč. HDD 3TB	ks	1,00000	440,00	440,00		Vlastní
95	Pol__0056	Oživení a parametrizace systému, funkční zkoušky, aplikace	ks	1,00000	3 080,00	3 080,00		Vlastní
96	Pol__0057	Podružný instalační materiál (konektory, propoj, kabely, aj.)	ks	1,00000	1 760,00	1 760,00		Vlastní
Celkem						435 900,38		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-3	Elektroinstalace - slaboproud - EZS

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Technologie - dodávka			108 020,88			
1	JA-107KR	Ústředna se zabudovaným 3G/LAN JA-192Y komunikátorem a rádiovým modulem 120 bezdrát prvků 230 sběrnice prvků	ks	1,00000	11 214,72	11 214,72		Vlastní
2	SA214-7	Akumulátor 12V / 7Ah	ks	2,00000	547,36	1 094,72		Vlastní
3	JA-120PW	Sběrnice duální PIR a MW detektor pohybu	ks	16,00000	1 945,68	31 130,88		Vlastní
4	JA-110ST	Kombinovaný detektor kouře a teplot	ks	21,00000	1 030,48	21 640,08		Vlastní
5	JA-114E	Sběrnice přístupový modul s displejem, klávesnicí a RFID	ks	4,00000	2 428,80	9 715,20		Vlastní
6	JA-192E	Přídavný ovládací segment k sběrnice RFID modulům	ks	12,00000	168,96	2 027,52		Vlastní
7	JA-154J MS II	Obousměrný dálkový ovladač – čtyřtlačítkový	ks	4,00000	1 292,72	5 170,88		Vlastní
8	JA-111A-BAS	Sběrnice sířena venkovní	ks	1,00000	758,56	758,56		Vlastní
9	JA1X1ACST	Nerezový kryt sířeny, červený blikáč	ks	1,00000	1 578,72	1 578,72		Vlastní
10	JA-194J-BK	RFID přívěšek, kožený	ks	10,00000	139,92	1 399,20		Vlastní
11	Pol_0011	Baterie do prvků (ovladač)	ks	4,00000	107,36	429,44		Vlastní
12	Pol_0012	Sběrnice modul silových výstupů PG, do sil rozvaděčů	ks	4,00000	1 517,12	6 068,48		Vlastní
13	JA-120Z	Zálohovaný posilovač sběrnice pro	ks	1,00000	5 103,12	5 103,12		Vlastní
14	Pol_0014	Rozbočovač sběrnice vč. krabice	ks	1,00000	343,20	343,20		Vlastní
15	Pol_0015	CYKY 3x1,5	m	64,00000	12,32	788,48		Vlastní
16	Pol_0016	Kabel UTP kat 5e	m	240,00000	10,56	2 534,40		Vlastní
17	Pol_0017	CC01 kabel instalační Jablotron	m	522,00000	9,24	4 823,28		Vlastní
18	Pol_0018	Podružný instalační materiál (konektory, propoj, kabely, aj.)	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
Díl 2		Technologie - montáž			39 534,88			
19	JA-107KR	Ústředna se zabudovaným 3G/LAN JA-192Y komunikátorem a rádiovým modulem 120 bezdrát prvků 230 sběrnice prvků	ks	1,00000	1 760,00	1 760,00		Vlastní
20	SA214-7	Akumulátor 12V / 7Ah	ks	2,00000	48,40	96,80		Vlastní
21	JA-120PW	Sběrnice duální PIR a MW detektor pohybu	ks	16,00000	220,00	3 520,00		Vlastní
22	JA-110ST	Kombinovaný detektor kouře a teplot	ks	21,00000	220,00	4 620,00		Vlastní
23	JA-114E	Sběrnice přístupový modul s displejem, klávesnicí a RFID	ks	4,00000	220,00	880,00		Vlastní
24	JA-192E	Přídavný ovládací segment k sběrnice RFID modulům	ks	12,00000	220,00	2 640,00		Vlastní
25	JA-154J MS II	Obousměrný dálkový ovladač – čtyřtlačítkový	ks	4,00000	176,00	704,00		Vlastní
26	JA-111A-BAS	Sběrnice sířena venkovní	ks	1,00000	264,00	264,00		Vlastní
27	JA1X1ACST	Nerezový kryt sířeny, červený blikáč	ks	1,00000	44,00	44,00		Vlastní
28	JA-194J-BK	RFID přívěšek, kožený	ks	10,00000	105,60	1 056,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-3	Elektroinstalace - slaboproud - EZS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	Pol_0011	Baterie do prvků (ovladač)	ks	4,00000	44,00	176,00		Vlastní
30	Pol_0012	Sběrníkový modul silových výstupů PG, do sil rozvaděčů	ks	4,00000	264,00	1 056,00		Vlastní
31	JA-120Z	Zálohovaný posilovač sběrnice pro	ks	1,00000	1 056,00	1 056,00		Vlastní
32	Pol_0014	Rozbočovač sběrnice vč. krabice	ks	1,00000	440,00	440,00		Vlastní
33	Pol_0015	CYKY 3x1,5	m	64,00000	12,32	788,48		Vlastní
34	Pol_0016	Kabel UTP kat 5e	m	240,00000	19,36	4 646,40		Vlastní
35	Pol_0017	CC01 kabel instalační Jablotron	m	522,00000	17,60	9 187,20		Vlastní
36	Pol_0018	Podružný instalační materiál (konektory, propoj, kabely, aj.)	ks	1,00000	1 760,00	1 760,00		Vlastní
37	Pol_0019	Oživení a parametrizace systému, funkční zkoušky	ks	1,00000	4 840,00	4 840,00		Vlastní

Celkem	147 555,76
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-4	Elektroinstalace - slaboproud - kabelové trasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl 1		Kabelové trasy - dodávka	105 107,80						
1	Pol_0001	TR.OHEBNA 1420, vč. zasekání a osazení	m	80,00000	14,08	1 126,40		Vlastní	
2	Pol_0002	TR.OHEBNA 1425, vč. zasekání a osazení	m	89,00000	14,96	1 331,44		Vlastní	
3	Pol_0003	TR.OHEBNA 1432, vč. zasekání a osazení	m	40,00000	15,84	633,60		Vlastní	
4	Pol_0004	TR.OHEBNA 1440, vč. zasekání a osazení	m	30,00000	16,72	501,60		Vlastní	
5	Pol_0005	TR.KOPOFLEX 50	m	50,00000	20,34	1 017,00		Vlastní	
6	Pol_0006	trubka tuhá 25, světle šedá, bezhalogenová	m	140,00000	97,68	13 675,20		Vlastní	
7	Pol_0007	Příchytka 25, světle šedá, bezhalogenová vč. hmoždiny, vrutu	ks	320,00000	7,48	2 393,60		Vlastní	
8	Pol_0008	Podružný materiál k trubkám (kolena atd..)	kpl.	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní	
9	Pol_0009	Kabelový žlab 125/50/1,25 vč. příslušenství (víko, kotvy, spojky, držáky, ...)	m	70,00000	263,12	18 418,40		Vlastní	
10	Pol_0010	Krabice s víkem KO97	ks	20,00000	88,00	1 760,00		Vlastní	
11	Pol_0011	Krabice s víkem KO100	ks	10,00000	88,00	880,00		Vlastní	
12	Pol_0012	Krabice s víkem KO125	ks	6,00000	96,80	580,80		Vlastní	
13	Pol_0013	Krabice s víkem KT 250	ks	4,00000	214,72	858,88		Vlastní	
14	Pol_0014	Krabice instalační KU 68	ks	40,00000	7,04	281,60		Vlastní	
15	Pol_0015	Krabice lištová na povrch LK80x28 T	ks	10,00000	31,68	316,80		Vlastní	
16	Pol_0016	Krabice pro HDMI zásuvku	ks	8,00000	19,36	154,88		Vlastní	
17	Pol_0017	Parapetní žlab 170X70, bílý, bezhalogenový, vč. spojek, koncovek, kov. přenázkv	m	6,00000	1 056,00	6 336,00		Vlastní	
18	Pol_0018	Držák svazkový Grip 2031M/30 vč. hmoždinky, šroubu	ks	68,00000	66,00	4 488,00		Vlastní	
19	Pol_0030	Průchod střechou, pr. Min40 (tzvn. "fajfka") vč. izolace	ks	1,00000	6 600,00	6 600,00		Vlastní	
20	Pol_0031	Dražice OKCE 160 SE 2/2 kW	ks	4,00000	9 385,20	37 540,80		Vlastní	
21	Pol_0033	Ošetření stávajícího vedení	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní	
22	Pol_0035	Drobný instalační materiál	ks	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní	
23	Pol_0036	Sádra stavební 30kg	ks	4,00000	343,20	1 372,80		Vlastní	
Díl 2		Kabelové trasy - montáž	118 646,00						
24	Pol_0001	TR.OHEBNA 1420, vč. zasekání a osazení	m	80,00000	37,84	3 027,20		Vlastní	
25	Pol_0002	TR.OHEBNA 1425, vč. zasekání a osazení	m	89,00000	37,84	3 367,76		Vlastní	
26	Pol_0003	TR.OHEBNA 1432, vč. zasekání a osazení	m	40,00000	38,72	1 548,80		Vlastní	
27	Pol_0004	TR.OHEBNA 1440, vč. zasekání a osazení	m	30,00000	38,72	1 161,60		Vlastní	
28	Pol_0005	TR.KOPOFLEX 50	m	50,00000	44,00	2 200,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-4	Elektroinstalace - slaboproud - kabelové trasy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	Pol_0006	trubka tuhá 25, světle šedá, bezhalogenová	m	140,00000	44,88	6 283,20		Vlastní
30	Pol_0007	Příchytka 25, světle šedá, bezhalogenová vč. hmoždiny, vrutu	ks	320,00000	10,56	3 379,20		Vlastní
31	Pol_0008	Podružný materiál k trubkám (kolena atd..)	kpl.	1,00000	440,00	440,00		Vlastní
32	Pol_0009	Kabelový žlab 125/50/1,25 vč. příslušenství (víko, kotvy, spojky, držáky, ...)	m	70,00000	165,44	11 580,80		Vlastní
33	Pol_0010	Krabice s víkem KO97	ks	20,00000	220,00	4 400,00		Vlastní
34	Pol_0011	Krabice s víkem KO100	ks	10,00000	220,00	2 200,00		Vlastní
35	Pol_0012	Krabice s víkem KO125	ks	6,00000	220,00	1 320,00		Vlastní
36	Pol_0013	Krabice s víkem KT 250	ks	4,00000	220,00	880,00		Vlastní
37	Pol_0014	Krabice instalační KU 68	ks	40,00000	38,72	1 548,80		Vlastní
38	Pol_0015	Krabice lištová na povrch LK80x28 T	ks	10,00000	79,20	792,00		Vlastní
39	Pol_0016	Krabice pro HDMI zásuvku	ks	8,00000	38,72	309,76		Vlastní
40	Pol_0017	Parapetní žlab 170X70, bílý, bezhalogenový, vč. spojek, koncovek, kov přepážky	m	6,00000	193,60	1 161,60		Vlastní
41	Pol_0018	Držák svazkový Grip 2031M/30 vč. hmoždinky, šroubu	ks	68,00000	30,80	2 094,40		Vlastní
42	Pol_0019	Vysekání drážky 5x5cm	m	44,00000	76,56	3 368,64		Vlastní
43	Pol_0020	Vysekání drážky 10x5cm	m	86,00000	124,96	10 746,56		Vlastní
44	Pol_0021	Vysekání drážky 10x10cm	m	69,00000	156,64	10 808,16		Vlastní
45	Pol_0022	Průraz ve zdivu tl. 15cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	ks	10,00000	360,80	3 608,00		Vlastní
46	Pol_0023	Průraz ve zdivu tl. 30cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	ks	12,00000	387,20	4 646,40		Vlastní
47	Pol_0024	Průraz ve zdivu tl. 45cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	ks	20,00000	633,60	12 672,00		Vlastní
48	Pol_0025	Průraz ve zdivu tl. 60cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	ks	4,00000	616,00	2 464,00		Vlastní
49	Pol_0026	Průraz ve zdivu tl. 80cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	ks	2,00000	704,00	1 408,00		Vlastní
50	Pol_0027	Průraz ve zdivu tl. 100cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	ks	1,00000	880,00	880,00		Vlastní
51	Pol_0028	Vysekání díry v betonu pro žlaby/kabely	m3	0,50000	3 696,00	1 848,00		Vlastní
52	Pol_0029	Vyvázaní kabel. svazků formy do 20 vodičů	ks	26,00000	56,32	1 464,32		Vlastní
53	Pol_0030	Průchod střechem, pr. Min40 (tzvn. "fajfka") vč. izolace	ks	1,00000	440,00	440,00		Vlastní
54	Pol_0031	Dražice OKCE 160 SE 2/2 kW	ks	4,00000	1 584,00	6 336,00		Vlastní
55	Pol_0032	Demontáž stávajícího slaboproudu	ks	1,00000	4 400,00	4 400,00		Vlastní
56	Pol_0033	Ošetření stávajícího vedení	ks	1,00000	440,00	440,00		Vlastní
57	Pol_0034	Mapování stávajících okruhů/rozhraní	hod.	10,00000	396,00	3 960,00		Vlastní
58	Pol_0035	Drobný instalační materiál	ks	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	EL-4	Elektroinstalace - slaboproud - kabelové trasy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
59	Pol_0036	Sádra stavební 30kg	ks	4,00000	35,20	140,80		Vlastní

Celkem						223 753,80		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl 3			Svislé a kompletní konstrukce			4 613,76		
1	310271630R0	Zazdívká otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 300 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení zazdívkou původních okenních otvorů ve varně 1.34 : 2*1,8*1,2*0,3	m3	1,29600	3 560,00	4 613,76	801-4	RTS 24/ I
Díl 416			Podhledy a mezistropy montované lehké			26 001,00		
2	416093123R0	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z impregnovaných desek proti vlhkosti, tloušťky 12,5 mm bez dodávky izolace 1.31 chodba (zásobování) - ukončení podhledu nad schodištěm : 2,1*0,25	m2	0,52500	1 000,00	525,00	801-1	RTS 24/ I
3	416091211R0	Úprava napojovací spáry SDK s jinou stavební konstrukcí akrylovým tmelem šířka spáry do 2 mm 1.34 (kuchyně) varna - sdk kastle pod stropem : 2*10,4+4,6+2*10,8+5,4 spára mezi sdk kastlem, stěnami a stropem : 1.31 chodba (zásobování) - ukončení podhledu nad schodištěm : 2.1+2*0.25 spára mezi čelem, stropem a stěnami :	m	55,00000	44,00	2 420,00	801-1	RTS 24/ I
4	954312203R0	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí dvoustranné od 200x200 mm do 500x500 mm, deskami impregnovanými proti vlhkosti tl. 12,5 mm včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr, - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu, - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. 1.34 (kuchyně) varna - sdk kastle pod stropem : 2*10,8+4,6	m	26,20000	880,00	23 056,00	801-1	RTS 24/ I
Díl 61			Úpravy povrchů vnitřní			759 632,30		
5	601015191R0	Omítká stropů a podhledů z hotových směsí doplňkové práce podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách stropy v místnostech bez minerálních podhledů : 1.04 wc děti : 11,52 1.05 umývárna děti : 15,23 1.08 sborovna : 12,28 1.09 úklid (výlevka) : 5,67	m2	188,69500	88,00	16 605,16	801-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.10 předsíň wc : 3,16		3,16000				
		1.11 wc zaměstnanci : 1,26		1,26000				
		1.12 úklid (komora) : 1,26		1,26000				
		1.17 umývárna dětí : 21,16		21,16000				
		1.18 wc dětí : 8,34		8,34000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 7,08		7,08000				
		1.25 předsíň wc : 3,43		3,43000				
		1.26 wc zaměstnanci : 1,31		1,31000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : 2,10		2,10000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 12,02		12,02000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 3,88		3,88000				
		1.31 chodba (zásobování) - strop nad schodištěm : 3,25*2,1		6,82500				
		1.32 sklad várníc : 10,54		10,54000				
		1.33 sklad potravin : 13,79		13,79000				
		1.34 (kuchyně) varna - bez prostor sdk kastlů pod stropem : 10,4*4,6		47,84000				
6	602015102R0	Omítka stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , , po jednotlivých vrstvách	m2	8,64000	280,00	2 419,20	801-1	RTS 24/ I
		omítky zazdívek původních okenních otvorů ve varně 1.34 : 2*1,8*1,2*2		8,64000				
7	602015113RT	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 15 mm šedá po jednotlivých vrstvách	m2	8,64000	280,00	2 419,20	801-1	RTS 24/ I
		omítky zazdívek původních okenních otvorů ve varně 1.34 : 2*1,8*1,2*2		8,64000				
8	602015191R0	Jádrová omítka podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky stěny v místnostech s minerálními podhledy :	m2	1 230,66970	208,00	255 979,30	801-1	RTS 24/ I
		1.01 zádveří : 2,75*2*(2,4+1,45)-2,4*2,2-1,8*2,1		12,11500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2,4+2*2,2)+0,3*(1,8+2*2,1)		3,16000				
		1.02 chodba, 1.03 šatna dětí : 2,75*2*(7,5+10,8+0,3+0,8)-2*1,2*0,9- -0,9*2*5-1,6*2,05		100,76000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2*1,2+2*2*0,9+0,9+1,6+2*2*2,05)		-12,28000				
		1.06 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-2*2,4*2,1-1,8*1,2-3,6*2,4 -1,6*2-2*0,9*2		3,34000				
				68,22000				
				-6,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,00000				
		0 2*(2*2 4+2*2*2 1+1 8+2*1 2)+0 3*(3 6+2*2 4)						
		1.07 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-3*2,4*2,1-3*1,15*2,1-3,6*2,4		58,09500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*3*(2,4+2*2,1+1,15+2*2,1)		7,17000				
		1.13 chodba : 2,75*2*(3+3,15)-1,2*1,8-0,9*2*2		28,06500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,2+2*2,75)		2,30000				
		1.14 spojovací krček : 2,45*2*(10,8+1,8)-4*1,2*1,75-1,5*2,35-2*0,9*2		46,21500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*1,2+4*2*1,75+1,5+2*2,35)		5,00000				
		1.15 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,9)-3*2,35*2,05-1,15*2,05		75,04000				
		-3,55*2,55-0,9*2		-10,85250				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,26000				
		0 2*(3*2 35+3*2*2 05+1 15+2*2 05+1 2+2*2 75)						
		0,3*(3,55+2*2,55)		2,59500				
		1.16 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4+0,75)-2*2,3*2,05-2,4*1,75-3,55*2,55		70,54250				
		-3*0,9*2		-5,40000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,68000				
		1.19 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,7+2,9)-0,9*2		23,50000				
		1.20 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,15+2,9)-2*0,9*2+0,2*(0,9+2*2)		19,65500				
		1.21 chodba : 2,75*2*(1,9+11,1)-7*0,9*2-1,75*2,2+0,2*(1,75+2*2,2)		56,28000				
		1.22 šatna děti : 2,75*2*(5,75+3,8+0,95+0,8)-1,15*1,75-0,9*2		58,33750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75)+0,3*(4+2*2,55)		3,66000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 2,75*2*(5,75+2,85)-2*1,15*1,75-		43,33500				
		0 9*2+0 2*2*(1 15+2*1 75)						
		1.28 vedoucí školní jídelny : 2,75*2*(2,95+2,85)-1,15*1,75-2*0,9*2		26,28750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75+0,9*2*2)		1,65000				
		1.31 chodba (zásobování) : 2,75*(1,87+5,4+1,5+3,3+0,37)-1,5*2-1,2*2-		21,61000				
		4*0,9*2						
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*2)		1,04000				
		stěny v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : (3-1,58)*2*(4,8+2,4)-1,2*0,9-0,9*0,4+0,2*(1,2+2*0,9)		19,60800				
		1.05 umývárna děti : (3-1,58)*2*(4,8+3,38)-1,2*0,9-3*0,9*0,4		21,07120				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9+0,9+2*2)		1,58000				
		1.08 sborovna : 3*2*(3,15+3,9)-1,2*1,8-1,8*1,2-0,9*2		36,18000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*1,8+1,8+2*1,2)$		1,80000				
		1.09 úklid (výlevka) : $3*2*(3,15+1,8)-1,2*0,9-0,9*2+0,2*(1,2+2*0,9)$		27,42000				
		1.10 předsíň wc : $3*2*(1,68+1,88)-0,9*2-2*0,7*2$		16,76000				
		1.11 wc zaměstnanci : $(3-1,44)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,56-0,6*0,6+0,2*3*0,6$		6,78400				
		1.12 úklid (komora) : $(3-1,8)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,2-0,6*0,6+0,2*3*0,6$		5,38000				
		1.17 umývárna děti : $(3-1,5)*2*(5,75+2,7+1,1)-1,2*0,9-2*0,8*0,5$		26,77000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*0,9)$		0,60000				
		1.18 wc děti : $(3-1,5)*2*(5,75+1,45)-1,2*0,9-0,8*0,5+0,2*(1,2+2*0,9)$		20,72000				
		1.24 technická a úklidová místnost : $3*2*(2,95+2,4)-0,9*2$		30,30000				
		1.25 předsíň wc : $(3-1,5)*2*(1,4+2,45)-0,9*0,5-2*0,7*0,5$		10,40000				
		1.26 wc zaměstnanci : $(3-1,5)*2*(0,9+1,45)-0,7*0,5$		6,70000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : $(3-1,5)*2*(1,45+1,45)-0,7*0,5$		8,35000				
		1.29 šatna zaměstnanci : $3*2*(5,63+2,88)-0,9*1,2-$		47,04000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : $(3-1,35)*2*(1,63+2,38)-0,7*2-2*0,6*0,6+2*0,2*3*0,6$		11,83300				
		1.31 chodba (zásobování) - stěny nad schodištěm : $(3+1,35)*(2,1+2*3,23)$		37,23600				
		1.32 sklad várc : $3*2*(3,1+3,4)-1,2*1,75-0,9*2-0,95*2,35$		32,86750				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*1,75+0,9+2*2+0,95+2*2,35)$		3,05000				
		1.33 sklad potravin : $3*2*(5,63+2,45)-0,9*2$		46,68000				
		1.34 (kuchyně) varna - stěny bez prostor sdk kastlů :		77,44000				
		$2,6*(1,0,8*2+5,4+2*0,4)+3*4,6-4*1,2*1,8-0,9*2*2-1,6*2+3*2*(1,2+0,75)$		4,90000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		7,62000				
		$0,2*(4*1,2+4*2*1,8+2*1,8+2*2*1,2+0,9+2*2+1,6+2*2)$						
9	601015141R0	Štuk na stropích, vnitřní, vápenný, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	188,69500	190,40	35 927,53	801-1	RTS 24/ I
		Včetně pomocného lešení.						
		stropy v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : 11,52		11,52000				
		1.05 umývárna děti : 15,23		15,23000				
		1.08 sborovna : 12,28		12,28000				
		1.09 úklid (výlevka) : 5,67		5,67000				
		1.10 předsíň wc : 3,16		3,16000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.11 wc zaměstnanci : 1,26		1,26000				
		1.12 úklid (komora) : 1,26		1,26000				
		1.17 umývárna děti : 21,16		21,16000				
		1.18 wc děti : 8,34		8,34000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 7,08		7,08000				
		1.25 předsíň wc : 3,43		3,43000				
		1.26 wc zaměstnanci : 1,31		1,31000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : 2,10		2,10000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 12,02		12,02000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 3,88		3,88000				
		1.31 chodba (zásobování) - strop nad schodištěm : 3,25*2,1		6,82500				
		1.32 sklad várníc : 10,54		10,54000				
		1.33 sklad potravin : 13,79		13,79000				
		1.34 (kuchyně) varna - bez prostor sdk kastlů pod stropem : 10,4*4,6		47,84000				
10	602015141R0	Štuk na stěnách, vnitřní, vápenný, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	1 230,66970	190,40	234 319,51	801-1	RTS 24/ I
		stěny v místnostech s minerálními podhledy :						
		1.01 zádveří : 2,75*2*(2,4+1,45)-2,4*2,2-1,8*2,1		12,11500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2,4+2*2,2)+0,3*(1,8+2*2,1)		3,16000				
		1.02 chodba, 1.03 šatna děti : 2,75*2*(7,5+10,8+0,3+0,8)-2*1,2*0,9-0,9*2*5-1,6*2,05		100,76000				
				-12,28000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2*1,2+2*2*0,9+0,9+1,6+2*2*2,05)		3,34000				
		1.06 třída (herma) : 2,75*2*(10,8+5,4)-2*2,4*2,1-1,8*1,2-3,6*2,4-1,6*2-2*0,9*2		68,22000				
				-6,80000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,00000				
		0,2*(2*2,4+2*2*2,1+1,8+2*1,2)+0,3*(3,6+2*2,4)						
		1.07 třída (herma) : 2,75*2*(10,8+5,4)-3*2,4*2,1-3*1,15*2,1-3,6*2,4		58,09500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*3*(2,4+2*2,1+1,15+2*2,1)		7,17000				
		1.13 chodba : 2,75*2*(3+3,15)-1,2*1,8-0,9*2*2		28,06500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,2+2*2,75)		2,30000				
		1.14 spojovací krček : 2,45*2*(10,8+1,8)-4*1,2*1,75-1,5*2,35-2*0,9*2		46,21500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*1,2+4*2*1,75+1,5+2*2,35)		5,00000				
		1.15 třída (herma) : 2,75*2*(10,8+5,9)-3*2,35*2,05-1,15*2,05		75,04000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-3,55*2,55-0,9*2		-10,85250				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,26000				
		0,2*(3*2,35+3*2*2,05+1,15+2*2,05+1,2+2*2,75)						
		0,3*(3,55+2*2,55)		2,59500				
		1.16 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4+0,75)-2*2,3*2,05-2,4*1,75-3,55*2,55		70,54250				
		-3*0,9*2		-5,40000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,68000				
		1.19 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,7+2,9)-0,9*2		23,50000				
		1.20 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,15+2,9)-2*0,9*2+0,2*(0,9+2*2)		19,65500				
		1.21 chodba : 2,75*2*(1,9+11,1)-7*0,9*2-1,75*2,2+0,2*(1,75+2*2,2)		56,28000				
		1.22 šatna děti : 2,75*2*(5,75+3,8+0,95+0,8)-1,15*1,75-0,9*2		58,33750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75)+0,3*(4+2*2,55)		3,66000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 2,75*2*(5,75+2,85)-2*1,15*1,75-0,9*2+0,2*(1,15+2*1,75)		43,33500				
		1.28 vedoucí školní jídelny : 2,75*2*(2,95+2,85)-1,15*1,75-2*0,9*2		26,28750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75+0,9*2*2)		1,65000				
		1.31 chodba (zásobování) : 2,75*(1,87+5,4+1,5+3,3+0,37)-1,5*2-1,2*2-4*0,9*2		21,61000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*2)		1,04000				
		stěny v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : (3-1,58)*2*(4,8+2,4)-1,2*0,9-0,9*0,4+0,2*(1,2+2*0,9)		19,60800				
		1.05 umývárna děti : (3-1,58)*2*(4,8+3,38)-1,2*0,9-3*0,9*0,4		21,07120				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9+0,9+2*2)		1,58000				
		1.08 sborovna : 3*2*(3,15+3,9)-1,2*1,8-1,8*1,2-0,9*2		36,18000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,8+2*1,2)		1,80000				
		1.09 úklid (výlevka) : 3*2*(3,15+1,8)-1,2*0,9-0,9*2+0,2*(1,2+2*0,9)		27,42000				
		1.10 předsíň wc : 3*2*(1,68+1,88)-0,9*2-2*0,7*2		16,76000				
		1.11 wc zaměstnanci : (3-1,44)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,56-0,6*0,6+0,2*3*0,6		6,78400				
		1.12 úklid (komora) : (3-1,8)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,2-0,6*0,6+0,2*3*0,6		5,38000				
		1.17 umývárna děti : (3-1,5)*2*(5,75+2,7+1,1)-1,2*0,9-2*0,8*0,5		26,77000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9)		0,60000				
		1.18 wc děti : (3-1,5)*2*(5,75+1,45)-1,2*0,9-0,8*0,5+0,2*(1,2+2*0,9)		20,72000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.24 technická a úklidová místnost : 3*2*(2,95+2,4)-0,9*2		30,30000				
		1.25 předsíň wc : (3-1,5)*2*(1,4+2,45)-0,9*0,5-2*0,7*0,5		10,40000				
		1.26 wc zaměstnanci : (3-1,5)*2*(0,9+1,45)-0,7*0,5		6,70000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : (3-1,5)*2*(1,45+1,45)-0,7*0,5		8,35000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 3*2*(5,63+2,88)-0,9*1,2-		47,04000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : (3-1,35)*2*(1,63+2,38)-0,7*2- 2*0 6*0 6+2*0 2*3*0 6		11,83300				
		1.31 chodba (zásobování) - stěny nad schodištěm : (3+1,35)*(2,1+2*3,23)		37,23600				
		1.32 sklad várníc : 3*2*(3,1+3,4)-1,2*1,75-0,9*2-0,95*2,35		32,86750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,75+0,9+2*2+0,95+2*2,35)		3,05000				
		1.33 sklad potravin : 3*2*(5,63+2,45)-0,9*2		46,68000				
		1.34 (kuchyně) varna - stěny bez prostor sdk kastlů :		77,44000				
		2.6*(10.8*2+5.4+2*0.4)+3*4.6-4*1.2*1.8						
		-0,9*2*2-1,6*2+3*2*(1,2+0,75)		4,90000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		7,62000				
		0 2*(4*1 2+4*2*1 8+2*1 8+2*2*1 2+0 9+2*2*1 6+2*2)						

11	610991111R0	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	125,65000	9,60	1 206,24	801-1	RTS 24/ I
----	-------------	--	----	-----------	------	----------	-------	-----------

které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu

nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,
okna a vchod. dveře v místnostech s minerálními podhledy :

1.01 zádveří : 2,4*2,2	5,28000
1.02 chodba, 1.03 šatna děti : 2*1,2*0,9	2,16000
1.06 třída (herna) : 2*2,4*2,1+1,8*1,2	12,24000
1.07 třída (herna) : 3*2,4*2,1+3*1,15*2,1	22,36500
1.13 chodba : 1,2*1,8	2,16000
1.14 spojovací krček : 4*1,2*1,75+1,5*2,35	11,92500
1.15 třída (herna) : 3*2,35*2,05+1,15*2,05	16,81000
1.16 třída (herna) : 2*2,3*2,05+2,4*1,75	13,63000
1.21 chodba : 1,75*2,2	3,85000
1.22 šatna děti : 1,15*1,75	2,01250
1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 2*1,15*1,75	4,02500
1.28 vedoucí školní jídelny : 1,15*1,75	2,01250
1.31 chodba (zásobování) : 1,2*2	2,40000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		okna a vchod. dveře v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : 1,2*0,9		1,08000				
		1.05 umývárna děti : 1,2*0,9		1,08000				
		1.08 sborovna : 1,2*1,8+1,8*1,2		4,32000				
		1.09 úklid (výlevka) : 1,2*0,9		1,08000				
		1.11 wc zaměstnanci : 0,6*0,6		0,36000				
		1.12 úklid (komora) : 0,6*0,6		0,36000				
		1.17 umývárna děti : 1,2*0,9		1,08000				
		1.18 wc děti : 1,2*0,9		1,08000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 0,9*1,2		1,08000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 2*0,6*0,6		0,72000				
		1.32 sklad várníc : 1,2*1,75+0,9*2		3,90000				
		1.34 (kuchyně) varna : 4*1,2*1,8		8,64000				
12	611403380R0	Hrubé zaplnění rýh ve stropech maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	48,00000	96,00	4 608,00	801-4	RTS 24/ I
		drážky ve stropech pro silnoproud : 48		48,00000				
13	611403382R0	Hrubé zaplnění rýh ve stropech maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm	m	32,00000	104,00	3 328,00	801-4	RTS 24/ I
		drážky ve stropech pro silnoproud : 32		32,00000				
14	611421131RT	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy do 5 % štukových	m2	188,69500	176,00	33 210,32	801-4	RTS 24/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		stropy v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : 11,52		11,52000				
		1.05 umývárna děti : 15,23		15,23000				
		1.08 sborovna : 12,28		12,28000				
		1.09 úklid (výlevka) : 5,67		5,67000				
		1.10 předsíň wc : 3,16		3,16000				
		1.11 wc zaměstnanci : 1,26		1,26000				
		1.12 úklid (komora) : 1,26		1,26000				
		1.17 umývárna děti : 21,16		21,16000				
		1.18 wc děti : 8,34		8,34000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 7,08		7,08000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.25 předsíň wc : 3,43		3,43000				
		1.26 wc zaměstnanci : 1,31		1,31000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : 2,10		2,10000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 12,02		12,02000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 3,88		3,88000				
		1.31 chodba (zásobování) - strop nad schodištěm : 3,25*2,1		6,82500				
		1.32 sklad várníc : 10,54		10,54000				
		1.33 sklad potravin : 13,79		13,79000				
		1.34 (kuchyně) varna - bez prostor sdk kastlů pod stropem : 10,4*4,6		47,84000				
15	612403380R0	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy, drážky ve stěnách pro silnoproud : 388	m	388,00000	71,20	27 625,60	801-4	RTS 24/ I
				388,00000				
16	612403381R0	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy, drážky ve stěnách pro silnoproud : 92	m	92,00000	81,60	7 507,20	801-4	RTS 24/ I
				92,00000				
17	612403382R0	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy, drážky ve stěnách pro silnoproud : 152 drážky ve stěnách pro slaboproud : 44	m	196,00000	88,00	17 248,00	801-4	RTS 24/ I
				152,00000				
				44,00000				
18	612403385R0	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy, drážky ve stěnách pro slaboproud : 86	m	86,00000	100,00	8 600,00	801-4	RTS 24/ I
				86,00000				
19	612403386R0	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, drážky ve stěnách pro silnoproud : 24 drážky ve stěnách pro slaboproud : 69	m	93,00000	120,00	11 160,00	801-4	RTS 24/ I
				24,00000				
				69,00000				
20	612421131RT	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy do 5 % štukových	m2	1 230,66970	79,20	97 469,04	801-4	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		stěny v místnostech s minerálními podhledy :						
		1.01 zádveří : $2,75*2*(2,4+1,45)-2,4*2,2-1,8*2,1$		12,11500				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(2,4+2*2,2)+0,3*(1,8+2*2,1)$		3,16000				
		1.02 chodba, 1.03 šatna děti : $2,75*2*(7,5+10,8+0,3+0,8)-2*1,2*0,9-0,9*2*5-1,6*2,05$		100,76000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(2*1,2+2*2*0,9+0,9+1,6+2*2*2,05)$		-12,28000				
		1.06 třída (herna) : $2,75*2*(10,8+5,4)-2*2,4*2,1-1,8*1,2-3,6*2,4-1,6*2-2*0,9*2$		3,34000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		68,22000				
		$0,2*(2*2,4+2*2*2,1+1,8+2*1,2)+0,3*(3,6+2*2,4)$		-6,80000				
		1.07 třída (herna) : $2,75*2*(10,8+5,4)-3*2,4*2,1-3*1,15*2,1-3,6*2,4$		6,00000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*3*(2,4+2*2,1+1,15+2*2,1)$		58,09500				
		1.13 chodba : $2,75*2*(3+3,15)-1,2*1,8-0,9*2*2$		7,17000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*1,8+1,2+2*2,75)$		28,06500				
		1.14 spojovací krčec : $2,45*2*(10,8+1,8)-4*1,2*1,75-1,5*2,35-2*0,9*2$		2,30000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(4*1,2+4*2*1,75+1,5+2*2,35)$		46,21500				
		1.15 třída (herna) : $2,75*2*(10,8+5,9)-3*2,35*2,05-1,15*2,05-3,55*2,55-0,9*2$		5,00000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		75,04000				
		$0,2*(3*2,35+3*2*2,05+1,15+2*2,05+1,2+2*2,75)$		-10,85250				
		$0,3*(3,55+2*2,55)$		6,26000				
		1.16 třída (herna) : $2,75*2*(10,8+5,4+0,75)-2*2,3*2,05-2,4*1,75-3,55*2,55-3*0,9*2$		2,59500				
		ostění otvorů, oken a dveří :		70,54250				
		1.19 sklad pomůcek : $2,75*2*(1,7+2,9)-0,9*2$		-5,40000				
		1.20 sklad pomůcek : $2,75*2*(1,15+2,9)-2*0,9*2+0,2*(0,9+2*2)$		6,68000				
		1.21 chodba : $2,75*2*(1,9+11,1)-7*0,9*2-1,75*2,2+0,2*(1,75+2*2,2)$		23,50000				
		1.22 šatna děti : $2,75*2*(5,75+3,8+0,95+0,8)-1,15*1,75-0,9*2$		19,65500				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,15+2*1,75)+0,3*(4+2*2,55)$		56,28000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : $2,75*2*(5,75+2,85)-2*1,15*1,75-0,9*2+0,2*2*(1,15+2*1,75)$		58,33750				
		1.28 vedoucí školní jídelny : $2,75*2*(2,95+2,85)-1,15*1,75-2*0,9*2$		3,66000				
				43,33500				
				26,28750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,15+2*1,75+0,9*2*2)$		1,65000				
		1.31 chodba (zásobování) : $2,75*(1,87+5,4+1,5+3,3+0,37)-1,5*2-1,2*2-4*0,9*2$		21,61000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*2)$		1,04000				
		stěny v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : $(3-1,58)*2*(4,8+2,4)-1,2*0,9-0,9*0,4+0,2*(1,2+2*0,9)$		19,60800				
		1.05 umývárna děti : $(3-1,58)*2*(4,8+3,38)-1,2*0,9-3*0,9*0,4$		21,07120				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*0,9+0,9+2*2)$		1,58000				
		1.08 sborovna : $3*2*(3,15+3,9)-1,2*1,8-1,8*1,2-0,9*2$		36,18000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*1,8+1,8+2*1,2)$		1,80000				
		1.09 úklid (výlevka) : $3*2*(3,15+1,8)-1,2*0,9-0,9*2+0,2*(1,2+2*0,9)$		27,42000				
		1.10 předsíň wc : $3*2*(1,68+1,88)-0,9*2-2*0,7*2$		16,76000				
		1.11 wc zaměstnanci : $(3-1,44)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,56-0,6*0,6+0,2*3*0,6$		6,78400				
		1.12 úklid (komora) : $(3-1,8)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,2-0,6*0,6+0,2*3*0,6$		5,38000				
		1.17 umývárna děti : $(3-1,5)*2*(5,75+2,7+1,1)-1,2*0,9-2*0,8*0,5$		26,77000				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*0,9)$		0,60000				
		1.18 wc děti : $(3-1,5)*2*(5,75+1,45)-1,2*0,9-0,8*0,5+0,2*(1,2+2*0,9)$		20,72000				
		1.24 technická a úklidová místnost : $3*2*(2,95+2,4)-0,9*2$		30,30000				
		1.25 předsíň wc : $(3-1,5)*2*(1,4+2,45)-0,9*0,5-2*0,7*0,5$		10,40000				
		1.26 wc zaměstnanci : $(3-1,5)*2*(0,9+1,45)-0,7*0,5$		6,70000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : $(3-1,5)*2*(1,45+1,45)-0,7*0,5$		8,35000				
		1.29 šatna zaměstnanci : $3*2*(5,63+2,88)-0,9*1,2-$		47,04000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : $(3-1,35)*2*(1,63+2,38)-0,7*2-2*0,6*0,6+2*0,2*3*0,6$		11,83300				
		1.31 chodba (zásobování) - stěny nad schodištěm : $(3+1,35)*(2,1+2*3,23)$		37,23600				
		1.32 sklad várnic : $3*2*(3,1+3,4)-1,2*1,75-0,9*2-0,95*2,35$		32,86750				
		ostění otvorů, oken a dveří : $0,2*(1,2+2*1,75+0,9+2*2+0,95+2*2,35)$		3,05000				
		1.33 sklad potravin : $3*2*(5,63+2,45)-0,9*2$		46,68000				
		1.34 (kuchyně) varna - stěny bez prostor sdk kastlů :		77,44000				
		$2,6*(10,8*2+5,4+2*0,4)+3*4,6-4*1,2*1,8$						
		$-0,9*2*2-1,6*2+3*2*(1,2+0,75)$		4,90000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		7,62000				
		$0,2*(4*1,2+4*2*1,8+2*1,8+2*2*1,2+0,9+2*2+1,6+2*2)$						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						16 756,86		
21	952901111R0	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	596,40500	12,00	7 156,86	801-1	RTS 24/ I
		prostory místností bez minerálních podhledů : 188,695		188,69500				
		prostory místností s minerálními podhledy : 407,71		407,71000				
22	202 R00	Zednické výpomoci HSV	%	6 000,00000	1,60	9 600,00		RTS 24/ I
Díl 96 Bourání konstrukcí						6 710,92		
23	968061112R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	4,00000	40,00	160,00	801-3	RTS 24/ I
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		původní okenní křídla ve varně 1.34 : 2*2		4,00000				
24	968061125R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	32,00000	40,00	1 280,00	801-3	RTS 24/ I
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		původní dveřní křídla v 1. NP : 32		32,00000				
25	968062246R0	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	4,32000	109,60	473,47	801-3	RTS 24/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		původní okenní rámy ve varně 1.34 : 2*1,8*1,2		4,32000				
26	978011111R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár s očištěním zdíva stropů v rozsahu do 5 %	m2	188,69500	3,38	637,79	801-3	RTS 24/ I
		stropy v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : 11,52		11,52000				
		1.05 umývárna děti : 15,23		15,23000				
		1.08 sborovna : 12,28		12,28000				
		1.09 úklid (výlevka) : 5,67		5,67000				
		1.10 předsíň wc : 3,16		3,16000				
		1.11 wc zaměstnanci : 1,26		1,26000				
		1.12 úklid (komora) : 1,26		1,26000				
		1.17 umývárna děti : 21,16		21,16000				
		1.18 wc děti : 8,34		8,34000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 7,08		7,08000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.25 předsíň wc : 3,43		3,43000				
		1.26 wc zaměstnanci : 1,31		1,31000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : 2,10		2,10000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 12,02		12,02000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 3,88		3,88000				
		1.31 chodba (zásobování) - strop nad schodištěm : 3,25*2,1		6,82500				
		1.32 sklad várníc : 10,54		10,54000				
		1.33 sklad potravin : 13,79		13,79000				
		1.34 (kuchyně) varna - bez prostor sdk kastlů pod stropem : 10,4*4,6		47,84000				
27	978013111R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vškrabáním spár s očištěním zdíva stěn v rozsahu do 5 % stěny v místnostech s minerálními podhledy :	m2	1 230,66970	3,38	4 159,66	801-3	RTS 24/ I
		1.01 zádveří : 2,75*2*(2,4+1,45)-2,4*2,2-1,8*2,1		12,11500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2,4+2*2,2)+0,3*(1,8+2*2,1)		3,16000				
		1.02 chodba, 1.03 šatna děti : 2,75*2*(7,5+10,8+0,3+0,8)-2*1,2*0,9- -0,9*2*5-1,6*2,05		100,76000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2*1,2+2*2*0,9+0,9+1,6+2*2*2,05)		-12,28000				
		1.06 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-2*2,4*2,1-1,8*1,2-3,6*2,4 -1,6*2-2*0,9*2		3,34000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		68,22000				
		0 2*(2*2 4+2*2*2 1+1 8+2*1 2)+0 3*(3 6+2*2 4)		-6,80000				
		1.07 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-3*2,4*2,1-3*1,15*2,1-3,6*2,4		6,00000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*3*(2,4+2*2,1+1,15+2*2,1)		58,09500				
		1.13 chodba : 2,75*2*(3+3,15)-1,2*1,8-0,9*2*2		7,17000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,2+2*2,75)		28,06500				
		1.14 spojovací krček : 2,45*2*(10,8+1,8)-4*1,2*1,75-1,5*2,35-2*0,9*2		2,30000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*1,2+4*2*1,75+1,5+2*2,35)		46,21500				
		1.15 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,9)-3*2,35*2,05-1,15*2,05 -3,55*2,55-0,9*2		5,00000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		75,04000				
		0,2*(3*2,35+3*2*2,05+1,15+2*2,05+1,2+2*2,75)		-10,85250				
		0,3*(3,55+2*2,55)		6,26000				
				2,59500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.16 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4+0,75)-2*2,3*2,05-2,4*1,75-3,55*2,55-3*0,9*2		70,54250				
		ostění otvorů, oken a dveří :		-5,40000				
		1.19 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,7+2,9)-0,9*2		6,68000				
		1.20 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,15+2,9)-2*0,9*2+0,2*(0,9+2*2)		23,50000				
		1.21 chodba : 2,75*2*(1,9+11,1)-7*0,9*2-1,75*2,2+0,2*(1,75+2*2,2)		19,65500				
		1.22 šatna děti : 2,75*2*(5,75+3,8+0,95+0,8)-1,15*1,75-0,9*2		56,28000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75)+0,3*(4+2*2,55)		58,33750				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 2,75*2*(5,75+2,85)-2*1,15*1,75-0,9*2+0,2*2*(1,15+2*1,75)		3,66000				
		1.28 vedoucí školní jídelny : 2,75*2*(2,95+2,85)-1,15*1,75-2*0,9*2		43,33500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75+0,9*2*2)		26,28750				
		1.31 chodba (zásobování) : 2,75*(1,87+5,4+1,5+3,3+0,37)-1,5*2-1,2*2-4*0,9*2		1,65000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*2)		21,61000				
		stěny v místnostech bez minerálních podhledů :		1,04000				
		1.04 wc děti : (3-1,58)*2*(4,8+2,4)-1,2*0,9-0,9*0,4+0,2*(1,2+2*0,9)		19,60800				
		1.05 umývárna děti : (3-1,58)*2*(4,8+3,38)-1,2*0,9-3*0,9*0,4		21,07120				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9+0,9+2*2)		1,58000				
		1.08 sborovna : 3*2*(3,15+3,9)-1,2*1,8-1,8*1,2-0,9*2		36,18000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,8+2*1,2)		1,80000				
		1.09 úklid (výlevka) : 3*2*(3,15+1,8)-1,2*0,9-0,9*2+0,2*(1,2+2*0,9)		27,42000				
		1.10 předsíň wc : 3*2*(1,68+1,88)-0,9*2-2*0,7*2		16,76000				
		1.11 wc zaměstnanci : (3-1,44)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,56-0,6*0,6+0,2*3*0,6		6,78400				
		1.12 úklid (komora) : (3-1,8)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,2-0,6*0,6+0,2*3*0,6		5,38000				
		1.17 umývárna děti : (3-1,5)*2*(5,75+2,7+1,1)-1,2*0,9-2*0,8*0,5		26,77000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9)		0,60000				
		1.18 wc děti : (3-1,5)*2*(5,75+1,45)-1,2*0,9-0,8*0,5+0,2*(1,2+2*0,9)		20,72000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 3*2*(2,95+2,4)-0,9*2		30,30000				
		1.25 předsíň wc : (3-1,5)*2*(1,4+2,45)-0,9*0,5-2*0,7*0,5		10,40000				
		1.26 wc zaměstnanci : (3-1,5)*2*(0,9+1,45)-0,7*0,5		6,70000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : (3-1,5)*2*(1,45+1,45)-0,7*0,5		8,35000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.29 šatna zaměstnanci : 3*2*(5,63+2,88)-0,9*1,2-		47,04000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : (3-1,35)*2*(1,63+2,38)-0,7*2-2*0,6*0,6+2*0,2*3*0,6		11,83300				
		1.31 chodba (zásobování) - stěny nad schodištěm : (3+1,35)*(2,1+2*3,23)		37,23600				
		1.32 sklad várníc : 3*2*(3,1+3,4)-1,2*1,75-0,9*2-0,95*2,35		32,86750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,75+0,9+2*2+0,95+2*2,35)		3,05000				
		1.33 sklad potravin : 3*2*(5,63+2,45)-0,9*2		46,68000				
		1.34 (kuchyně) varna - stěny bez prostor sdk kastlů : 2 6*(10 8*2+5 4+2*0 4)+3*4 6-4*1 2*1 8 -0,9*2*2-1,6*2+3*2*(1,2+0,75)		77,44000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0 2*(4*1 2+4*2*1 8+2*1 8+2*2*1 2+0 9+2*2+1 6+2*2)		4,90000				
				7,62000				

Díl 99	Staveništní přesun hmot							18 877,49
---------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	------------------

28	999281145R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů - výškv do 6 m - nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	15,73124	1 200,00	18 877,49	801-4	RTS 24/ I
----	-------------	---	---	----------	----------	-----------	-------	-----------

Díl 767	Konstrukce zámečnické							456 060,79
----------------	------------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

29	767587111RT	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy hrana kazetv v úrovni roštu v modulu 600 x 600 mm stropy v místnostech s minerálními podhledy :	m2	407,71000	480,00	195 700,80	800-767	RTS 24/ I
----	-------------	--	----	-----------	--------	------------	---------	-----------

1.01 zádveří : 4,48	4,48000
1.02 chodba : 25,92	25,92000
1.03 šatna děti : 24,24	24,24000
1.06 třída (herna) : 58,86	58,86000
1.07 třída (herna) : 58,86	58,86000
1.13 chodba : 9,45	9,45000
1.14 spojovací krček : 19,44	19,44000
1.15 třída (herna) : 63,72	63,72000
1.16 třída (herna) : 58,6	58,60000
1.19 sklad pomůcek : 4,93	4,93000
1.20 sklad pomůcek : 3,11	3,11000
1.21 chodba : 21,09	21,09000
1.22 šatna děti : 21,33	21,33000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 16,39		16,39000				
		1.28 vedoucí školní jídelny : 8,41		8,41000				
		1.31 chodba (zásobování) : 8,88		8,88000				
30	767587211RX	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální , 600x600 mm bez dodávky kazet stropy v místnostech s minerálními podhledy :	m2	407,71000	480,00	195 700,80	800-767	RTS 24/ I
		1.01 zádveří : 4,48		4,48000				
		1.02 chodba : 25,92		25,92000				
		1.03 šatna děti : 24,24		24,24000				
		1.06 třída (herna) : 58,86		58,86000				
		1.07 třída (herna) : 58,86		58,86000				
		1.13 chodba : 9,45		9,45000				
		1.14 spojovací krček : 19,44		19,44000				
		1.15 třída (herna) : 63,72		63,72000				
		1.16 třída (herna) : 58,6		58,60000				
		1.19 sklad pomůcek : 4,93		4,93000				
		1.20 sklad pomůcek : 3,11		3,11000				
		1.21 chodba : 21,09		21,09000				
		1.22 šatna děti : 21,33		21,33000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 16,39		16,39000				
		1.28 vedoucí školní jídelny : 8,41		8,41000				
		1.31 chodba (zásobování) : 8,88		8,88000				
31	595960180R	podhled kazetový minerální; kazeta 600x600x15 mm; hrana rovná; odolnost proti rel. vlhkosti 95 %; třída A2; s1, d0; alpha w 0,60; Dn,f,w 34 dB; bílá; povrch hladký; světelná odrazivost 90,0 % stropy v místnostech s minerálními podhledy : bez plochy vestavných svítidel v podhledu :	m2	412,36730	152,00	62 679,83	SPCM	RTS 24/ I
		1.01 zádveří : 4,48-0,6*0,6		4,12000				
		1.02 chodba : 25,92-4*0,6*0,6		24,48000				
		1.03 šatna děti : 24,24-4*0,6*0,6		22,80000				
		1.06 třída (herna) : 58,86-8*0,6*0,6		55,98000				
		1.07 třída (herna) : 58,86-8*0,6*0,6		55,98000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.13 chodba : 9,45-2*0,6*0,6		8,73000				
		1.14 spojovací krček : 19,44-4*0,6*0,6		18,00000				
		1.15 třída (herna) : 63,72-8*0,6*0,6		60,84000				
		1.16 třída (herna) : 58,6-8*0,6*0,6		55,72000				
		1.19 sklad pomůcek : 4,93-0,6*0,6		4,57000				
		1.20 sklad pomůcek : 3,11-0,6*0,6		2,75000				
		1.21 chodba : 21,09-4*0,6*0,6		19,65000				
		1.22 šatna děti : 21,33-4*0,6*0,6		19,89000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 16,39-2*0,6*0,6		15,67000				
		1.28 vedoucí školní jídelny : 8,41-0,6*0,6		8,05000				
		1.31 chodba (zásobování) : 8,88-2*0,6*0,6		8,16000				
		ztravné 7 % : 0,07*385,39		26,97730				
32	998767101R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	1,64947	1 200,00	1 979,36	800-767	RTS 24/ I
Díl 781		Obklady keramické				61 988,22		
33	781101210R0	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávek materiálů.	m2	28,20000	40,00	1 128,00	800-771	RTS 24/ I
		1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 2*(10,8+5,4)-1,6*2-0,9*2 ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*2*2		27,40000 0,80000				
34	781111111R0	Doplňkové práce při provádění obkladů řezání obkladaček diamantovým kotoučem	m	10,00000	80,00	800,00	800-771	RTS 24/ I
		1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 10 dořezy obkladaček :		10,00000				
35	781111115R0	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladačce korunkou prům. do 30 mm	kus	10,00000	72,00	720,00	800-771	RTS 24/ I
		1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 10 otvory v obkladačkách pro instalace :		10,00000				
36	781111116R0	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladačce korunkou prům. do 90 mm	kus	10,00000	72,00	720,00	800-771	RTS 24/ I
		1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 10 otvory v obkladačkách pro instalace :		10,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
37	781415015R0	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových 200 x 200, nebo 300 x 150 mm lepených do flexibilního tmele 1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 2*(10,8+5,4)-1,6*2-0,9*2 ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*2*2	m2	28,20000	480,00	13 536,00	800-771	RTS 24/ I
38	781419705R0	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek za spárovací hmotu - plošně 1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 2*(10,8+5,4)-1,6*2-0,9*2 ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*2*2	m2	28,20000	480,00	13 536,00	800-771	RTS 24/ I
39	781419707R0	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - podélně 1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 2*3+10,8+5,4-1,6-0,9+2*0,2 svíslé spáry a spáry mezi dlažbou a obkladem :	m	20,10000	480,00	9 648,00	800-771	RTS 24/ I
40	781491001R0	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu 1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 10,8+5,4-1,6-0,9+6*2 ukončovací profily - konce obkladů a rohy :	m	25,70000	64,00	1 644,80	800-771	RTS 24/ I
41	283424151R	profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 6,0 mm; l = 2 500 mm; hrana 1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 10,8+5,4-1,6-0,9+6*2+2,3 ukončovací profily :	kus	28,00000	60,00	1 680,00	SPCM	RTS 24/ I
42	597813600R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 6,5 mm; a = 198 mm; b = 198 mm; povrch: hladký matný; barva: bílá 1.34 (kuchyně) varna - obklady stěn v. 2,0 m : 2*(10,8+5,4)-1,6*2-0,9*2 ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*2*2 ztratné a prořez : 3,8	m2	32,00000	560,00	17 920,00	SPCM	RTS 24/ I
43	998781101R0	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,54618	1 200,00	655,42	800-771	RTS 24/ I
Díl 783 Nátěry					3 686,40			
44	783222941R0	Údržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické dvojnásobné, sanozákladující barva na vzduchu schnoucích původní dveřní zárubně v 1. NP : 32*0,2*4,8	m2	30,72000	120,00	3 686,40	800-783	RTS 24/ I
Díl 784 Malby					163 043,46			
45	784402801R0	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	1 419,40000	30,24	42 922,66	800-784	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		původní malby na stropěch bez nových pohledů : 188,7		188,70000				
		původní malby na stěnách : 1230,7		1				
46	784161401R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	188,69500	15,68	2 958,74	800-784	RTS 24/ I
		stropy v místnostech bez minerálních pohledů :						
		1.04 wc děti : 11,52		11,52000				
		1.05 umývárna děti : 15,23		15,23000				
		1.08 sborovna : 12,28		12,28000				
		1.09 úklid (výlevka) : 5,67		5,67000				
		1.10 předsíň wc : 3,16		3,16000				
		1.11 wc zaměstnanci : 1,26		1,26000				
		1.12 úklid (komora) : 1,26		1,26000				
		1.17 umývárna děti : 21,16		21,16000				
		1.18 wc děti : 8,34		8,34000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 7,08		7,08000				
		1.25 předsíň wc : 3,43		3,43000				
		1.26 wc zaměstnanci : 1,31		1,31000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : 2,10		2,10000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 12,02		12,02000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 3,88		3,88000				
		1.31 chodba (zásobování) - strop nad schodištěm : 3,25*2,1		6,82500				
		1.32 sklad várnice : 10,54		10,54000				
		1.33 sklad potravin : 13,79		13,79000				
		1.34 (kuchyně) varna - bez prostor sdk kastlů pod stropem : 10,4*4,6		47,84000				
47	784161501R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	1 165,74970	15,68	18 278,96	800-784	RTS 24/ I
		stěny v místnostech s minerálními pohledy :						
		1.01 zádveří : 2,75*2*(2,4+1,45)-2,4*2,2-1,8*2,1		12,11500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2,4+2*2,2)+0,3*(1,8+2*2,1)		3,16000				
		1.02 chodba, 1.03 šatna děti : 2,75*2*(7,5+10,8+0,3+0,8)-2*1,2*0,9-0,9*2*5-1,6*2,05		100,76000				
				-12,28000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2*1,2+2*2*0,9+0,9+1,6+2*2*2,05)		3,34000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.06 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-2*2,4*2,1-1,8*1,2-3,6*2,4		68,22000				
		-1,6*2-2*0,9*2		-6,80000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,00000				
		0 2*(2*2 4+2*2*2 1+1 8+2*1 2)+0 3*(3 6+2*2 4)						
		1.07 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-3*2,4*2,1-3*1,15*2,1-3,6*2,4		58,09500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*3*(2,4+2*2,1+1,15+2*2,1)		7,17000				
		1.13 chodba : 2,75*2*(3+3,15)-1,2*1,8-0,9*2*2		28,06500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,2+2*2,75)		2,30000				
		1.14 spojovací krček : 2,45*2*(10,8+1,8)-4*1,2*1,75-1,5*2,35-2*0,9*2		46,21500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*1,2+4*2*1,75+1,5+2*2,35)		5,00000				
		1.15 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,9)-3*2,35*2,05-1,15*2,05		75,04000				
		-3,55*2,55-0,9*2		-10,85250				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,26000				
		0 2*(3*2 35+3*2*2 05+1 15+2*2 05+1 2+2*2 75)						
		0,3*(3,55+2*2,55)		2,59500				
		1.16 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4+0,75)-2*2,3*2,05-2,4*1,75-3,55*2,55		70,54250				
		-3*0,9*2		-5,40000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,68000				
		1.19 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,7+2,9)-0,9*2		23,50000				
		1.20 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,15+2,9)-2*0,9*2+0,2*(0,9+2*2)		19,65500				
		1.21 chodba : 2,75*2*(1,9+11,1)-7*0,9*2-1,75*2,2+0,2*(1,75+2*2,2)		56,28000				
		1.22 šatna děti : 2,75*2*(5,75+3,8+0,95+0,8)-1,15*1,75-0,9*2		58,33750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75)+0,3*(4+2*2,55)		3,66000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 2,75*2*(5,75+2,85)-2*1,15*1,75-		43,33500				
		0,9*2+0,2*2*(1,15+2*1,75)						
		1.28 vedoucí školní jídelny : 2,75*2*(2,95+2,85)-1,15*1,75-2*0,9*2		26,28750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75+0,9*2*2)		1,65000				
		1.31 chodba (zásobování) : 2,75*(1,87+5,4+1,5+3,3+0,37)-1,5*2-1,2*2-		21,61000				
		4*0,9*2						
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*2)		1,04000				
		stěny v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : (3-1,58)*2*(4,8+2,4)-1,2*0,9-0,9*0,4+0,2*(1,2+2*0,9)		19,60800				
		1.05 umývárna děti : (3-1,58)*2*(4,8+3,38)-1,2*0,9-3*0,9*0,4		21,07120				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9+0,9+2*2)		1,58000				
		1.08 sborovna : 3*2*(3,15+3,9)-1,2*1,8-1,8*1,2-0,9*2		36,18000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,8+2*1,2)		1,80000				
		1.09 úklid (výlevka) : 3*2*(3,15+1,8)-1,2*0,9-0,9*2+0,2*(1,2+2*0,9)		27,42000				
		1.10 předsíň wc : 3*2*(1,68+1,88)-0,9*2-2*0,7*2		16,76000				
		1.11 wc zaměstnanci : (3-1,44)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,56-0,6*0,6+0,2*3*0,6		6,78400				
		1.12 úklid (komora) : (3-1,8)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,2-0,6*0,6+0,2*3*0,6		5,38000				
		1.17 umývárna děti : (3-1,5)*2*(5,75+2,7+1,1)-1,2*0,9-2*0,8*0,5		26,77000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9)		0,60000				
		1.18 wc děti : (3-1,5)*2*(5,75+1,45)-1,2*0,9-0,8*0,5+0,2*(1,2+2*0,9)		20,72000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 3*2*(2,95+2,4)-0,9*2		30,30000				
		1.25 předsíň wc : (3-1,5)*2*(1,4+2,45)-0,9*0,5-2*0,7*0,5		10,40000				
		1.26 wc zaměstnanci : (3-1,5)*2*(0,9+1,45)-0,7*0,5		6,70000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : (3-1,5)*2*(1,45+1,45)-0,7*0,5		8,35000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 3*2*(5,63+2,88)-0,9*1,2-		47,04000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : (3-1,35)*2*(1,63+2,38)-0,7*2-2*0,6*0,6+2*0,2*3*0,6		11,83300				
		1.31 chodba (zásobování) - stěny nad schodištěm : (3+1,35)*(2,1+2*3,23)		37,23600				
		1.32 sklad várnic : 3*2*(3,1+3,4)-1,2*1,75-0,9*2-0,95*2,35		32,86750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,75+0,9+2*2+0,95+2*2,35)		3,05000				
		1.33 sklad potravin : 3*2*(5,63+2,45)-0,9*2		46,68000				
		1.34 (kuchyně) varna - stěny nad omyvatelným soklem : 0 6*(10 8*2+5 4)+1*(5 4+1 2*2+0 75*2)		25,50000				
		a keramickým obkladem : -4*1,2*0,6		-2,88000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*1,2+4*2*0,6+0,9+1,6)		2,42000				
48	784161601R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	56,52500	15,68	886,31	800-784	RTS 24/ I
		1.34 (kuchyně) varna - omyvatelné sokly stěn v. 2,0 m : 2*(10.8+5.4+1.2*2+0.75*2)-4*1.2*1.2-0.9*2		32,64000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*2*1,2+2*2)		2,72000				
		1.34 (kuchyně) varna - sdk kastle pod stropem : 0.4*(2*10.8+4.6+2*10.4+4.6)		20,64000				
		1.31 chodba (zásobování) - ukončení podhledu nad schodištěm : 2,1*0,25		0,52500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	784165442R0	Malby z malířských směsí omyvatelných, , barevné, dvojnásobné	m2	35,36000	64,00	2 263,04	800-784	RTS 24/ I
		1.34 (kuchyně) varna - omyvatelné sokly stěn v. 2,0 m :		32,64000				
		2*(10.8+5.4+1.2*2+0.75*2)-4*1.2*1.2-0.9*2						
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*2*1,2+2*2)		2,72000				
50	784165512R0	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	188,69500	56,00	10 566,92	800-784	RTS 24/ I
		stropy v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : 11,52		11,52000				
		1.05 umývárna děti : 15,23		15,23000				
		1.08 sborovna : 12,28		12,28000				
		1.09 úklid (výlevka) : 5,67		5,67000				
		1.10 předsíň wc : 3,16		3,16000				
		1.11 wc zaměstnanci : 1,26		1,26000				
		1.12 úklid (komora) : 1,26		1,26000				
		1.17 umývárna děti : 21,16		21,16000				
		1.18 wc děti : 8,34		8,34000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 7,08		7,08000				
		1.25 předsíň wc : 3,43		3,43000				
		1.26 wc zaměstnanci : 1,31		1,31000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : 2,10		2,10000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 12,02		12,02000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 3,88		3,88000				
		1.31 chodba (zásobování) - strop nad schodištěm : 3,25*2,1		6,82500				
		1.32 sklad várníc : 10,54		10,54000				
		1.33 sklad potravin : 13,79		13,79000				
		1.34 (kuchyně) varna - bez prostor sdk kastlů pod stropem : 10,4*4,6		47,84000				
51	784165622R0	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	1 165,74970	56,00	65 281,98	800-784	RTS 24/ I
		stěny v místnostech s minerálními podhledy :						
		1.01 zádveří : 2,75*2*(2,4+1,45)-2,4*2,2-1,8*2,1		12,11500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2,4+2*2,2)+0,3*(1,8+2*2,1)		3,16000				
		1.02 chodba, 1.03 šatna děti : 2,75*2*(7,5+10,8+0,3+0,8)-2*1,2*0,9-		100,76000				
		-0,9*2*5-1,6*2,05		-12,28000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(2*1,2+2*2*0,9+0,9+1,6+2*2*2,05)		3,34000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.06 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-2*2,4*2,1-1,8*1,2-3,6*2,4		68,22000				
		-1,6*2-2*0,9*2		-6,80000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,00000				
		0 2*(2*2 4+2*2*2 1+1 8+2*1 2)+0 3*(3 6+2*2 4)						
		1.07 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4)-3*2,4*2,1-3*1,15*2,1-3,6*2,4		58,09500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*3*(2,4+2*2,1+1,15+2*2,1)		7,17000				
		1.13 chodba : 2,75*2*(3+3,15)-1,2*1,8-0,9*2*2		28,06500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,2+2*2,75)		2,30000				
		1.14 spojovací krček : 2,45*2*(10,8+1,8)-4*1,2*1,75-1,5*2,35-2*0,9*2		46,21500				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*1,2+4*2*1,75+1,5+2*2,35)		5,00000				
		1.15 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,9)-3*2,35*2,05-1,15*2,05		75,04000				
		-3,55*2,55-0,9*2		-10,85250				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,26000				
		0 2*(3*2 35+3*2*2 05+1 15+2*2 05+1 2+2*2 75)						
		0,3*(3,55+2*2,55)		2,59500				
		1.16 třída (herna) : 2,75*2*(10,8+5,4+0,75)-2*2,3*2,05-2,4*1,75-3,55*2,55		70,54250				
		-3*0,9*2		-5,40000				
		ostění otvorů, oken a dveří :		6,68000				
		1.19 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,7+2,9)-0,9*2		23,50000				
		1.20 sklad pomůcek : 2,75*2*(1,15+2,9)-2*0,9*2+0,2*(0,9+2*2)		19,65500				
		1.21 chodba : 2,75*2*(1,9+11,1)-7*0,9*2-1,75*2,2+0,2*(1,75+2*2,2)		56,28000				
		1.22 šatna děti : 2,75*2*(5,75+3,8+0,95+0,8)-1,15*1,75-0,9*2		58,33750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75)+0,3*(4+2*2,55)		3,66000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 2,75*2*(5,75+2,85)-2*1,15*1,75-		43,33500				
		0,9*2+0,2*2*(1,15+2*1,75)						
		1.28 vedoucí školní jídelny : 2,75*2*(2,95+2,85)-1,15*1,75-2*0,9*2		26,28750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,15+2*1,75+0,9*2*2)		1,65000				
		1.31 chodba (zásobování) : 2,75*(1,87+5,4+1,5+3,3+0,37)-1,5*2-1,2*2-		21,61000				
		4*0,9*2						
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*2)		1,04000				
		stěny v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : (3-1,58)*2*(4,8+2,4)-1,2*0,9-0,9*0,4+0,2*(1,2+2*0,9)		19,60800				
		1.05 umývárna děti : (3-1,58)*2*(4,8+3,38)-1,2*0,9-3*0,9*0,4		21,07120				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9+0,9+2*2)		1,58000				
		1.08 sborovna : 3*2*(3,15+3,9)-1,2*1,8-1,8*1,2-0,9*2		36,18000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,8+1,8+2*1,2)		1,80000				
		1.09 úklid (výlevka) : 3*2*(3,15+1,8)-1,2*0,9-0,9*2+0,2*(1,2+2*0,9)		27,42000				
		1.10 předsíň wc : 3*2*(1,68+1,88)-0,9*2-2*0,7*2		16,76000				
		1.11 wc zaměstnanci : (3-1,44)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,56-0,6*0,6+0,2*3*0,6		6,78400				
		1.12 úklid (komora) : (3-1,8)*2*(0,9+1,4)-0,7*0,2-0,6*0,6+0,2*3*0,6		5,38000				
		1.17 umývárna děti : (3-1,5)*2*(5,75+2,7+1,1)-1,2*0,9-2*0,8*0,5		26,77000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*0,9)		0,60000				
		1.18 wc děti : (3-1,5)*2*(5,75+1,45)-1,2*0,9-0,8*0,5+0,2*(1,2+2*0,9)		20,72000				
		1.24 technická a úklidová místnost : 3*2*(2,95+2,4)-0,9*2		30,30000				
		1.25 předsíň wc : (3-1,5)*2*(1,4+2,45)-0,9*0,5-2*0,7*0,5		10,40000				
		1.26 wc zaměstnanci : (3-1,5)*2*(0,9+1,45)-0,7*0,5		6,70000				
		1.27 sprcha zaměstnanci : (3-1,5)*2*(1,45+1,45)-0,7*0,5		8,35000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 3*2*(5,63+2,88)-0,9*1,2-		47,04000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : (3-1,35)*2*(1,63+2,38)-0,7*2-2*0,6*0,6+2*0,2*3*0,6		11,83300				
		1.31 chodba (zásobování) - stěny nad schodištěm : (3+1,35)*(2,1+2*3,23)		37,23600				
		1.32 sklad várnic : 3*2*(3,1+3,4)-1,2*1,75-0,9*2-0,95*2,35		32,86750				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(1,2+2*1,75+0,9+2*2+0,95+2*2,35)		3,05000				
		1.33 sklad potravin : 3*2*(5,63+2,45)-0,9*2		46,68000				
		1.34 (kuchyně) varna - stěny nad omyvatelným soklem : 0 6*(10 8*2+5 4)+1*(5 4+1 2*2+0 75*2) a keramickým obkladem : -4*1,2*0,6		25,50000				
		ostění otvorů, oken a dveří : 0,2*(4*1,2+4*2*0,6+0,9+1,6)		2,42000				
52	784165811R0	Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádkokarton, , bělost 94 %, jednonásobné	m2	21,16500	56,00	1 185,24	800-784	RTS 24/ I
		1.34 (kuchyně) varna - sdk kastle pod stropem : 0,4*(2*10,8+4,6+2*10,4+4,6)		20,64000				
		1.31 chodba (zásobování) - ukončení podhledu nad schodištěm : 2,1*0,25		0,52500				
53	784011211RT	Ostatní práce olepování vnitřních ploch, , včetně maskovací pásky 50 mm okna a vchod. dveře v místnostech s minerálními podhledy :	m	232,40000	11,20	2 602,88	800-784	RTS 24/ I
		1.01 zádveří : 2,4+2*2,2		6,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.02 chodba, 1.03 šatna děti : 2*(1,2+2*0,9)		6,00000				
		1.06 třída (herna) : 2*(2,4+2*2,1)+1,8+2*1,2		17,40000				
		1.07 třída (herna) : 3*(2,4+2*2,1)+3*(1,15+2*2,1)		35,85000				
		1.13 chodba : 1,2+2*1,8		4,80000				
		1.14 spojovací krček : 4*(1,2+2*1,75)+1,5+2*2,35		25,00000				
		1.15 třída (herna) : 3*(2,35+2*2,05)+1,15+2*2,05		24,60000				
		1.16 třída (herna) : 2*(2,3+2*2,05)+2,4+2*1,75		18,70000				
		1.21 chodba : 1,75+2*2,2		6,15000				
		1.22 šatna děti : 1,15+2*1,75		4,65000				
		1.23 zástupce ředitele pro MŠ : 2*(1,15+2*1,75)		9,30000				
		1.28 vedoucí školní jídelny : 1,15+2*1,75		4,65000				
		1.31 chodba (zásobování) : 1,2+2*2		5,20000				
		okna a vchod. dveře v místnostech bez minerálních podhledů :						
		1.04 wc děti : 1,2+2*0,9		3,00000				
		1.05 umývárna děti : 1,2+2*0,9		3,00000				
		1.08 sborovna : 1,2+2*1,8+1,8+2*1,2		9,00000				
		1.09 úklid (výlevka) : 1,2+2*0,9		3,00000				
		1.11 wc zaměstnanci : 3*0,6		1,80000				
		1.12 úklid (komora) : 3*0,6		1,80000				
		1.17 umývárna děti : 1,2+2*0,9		3,00000				
		1.18 wc děti : 1,2+2*0,9		3,00000				
		1.29 šatna zaměstnanci : 0,9+2*1,2		3,30000				
		1.30 wc a sprcha zaměstnanci : 2*3*0,6		3,60000				
		1.32 sklad várníc : 1,2+2*1,75+0,9+2*2		9,60000				
		1.34 (kuchyně) varna : 4*(1,2+2*1,8)		19,20000				
54	784011221RT	Ostatní práce zakrytí předmětů, , včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	500,00000	11,20	5 600,00	800-784	RTS 24/ I
		zakrývání vnitřního vybavení a nábytku - odhad : 500		500,00000				
55	784011222RT	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	596,40500	17,60	10 496,73	800-784	RTS 24/ I
		podlahy místností bez minerálních podhledů : 188,695		188,69500				
		podlahy místností s minerálními podhledy : 407,71		407,71000				
Díl 791		Montáž zařízení velkokuchvní				33 600,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	ST	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22 <i>Procentní sazba z hodnoty nosného materiálu.</i>	%	500,00000	3,20	1 600,00		RTS 24/ I
57	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace <i>Demontáž a zpětná montáž vybavení kuchyně - varny - plynové a elektrické varné kotle, plynový sporák - elektrická pánev, konvektomat - myčka nádobí, nerez dřezy, elektrický ohřívač vody apod. demontáž a zpětná montáž vybavení kuchyně - varny : 80</i>	h	80,00000	400,00	32 000,00		RTS 24/ I
Díl M99 Ostatní práce "M"						64 000,00		
58	913 R00	Hzs - Stavební dělník <i>vystěhování, manipulace, uložení a zpětné nastěhování : 160 nábytku a vybavení mateřské školy - odhad :</i>	h	160,00000	400,00	64 000,00		RTS 24/ I
Díl D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						14 435,64		
59	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	4,23283	236,80	1 002,33	801-3	RTS 24/ I
60	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	126,98488	10,32	1 310,48	801-3	RTS 24/ I
61	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	4,23283	784,00	3 318,54	801-3	RTS 24/ I
62	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	16,93132	400,00	6 772,53	801-3	RTS 24/ I
63	979990107R0	Poplatek za uložení, směr beton, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů <i>kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady</i>	t	4,23283	480,00	2 031,76	801-3	RTS 24/ I
Celkem						1 629 406,84		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	VON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl ON		Ostatní náklady				59 500,00		
1	005211010R	Předání a převzetí staveniště <i>Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</i>	Soubor	1,00000	4 250,00	4 250,00		RTS 24/ I
2	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi <i>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a nonlachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád)</i>	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00		RTS 24/ I
3	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení <i>Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.</i>	Soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00		RTS 24/ I
4	005231030R	Zkušební provoz <i>Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.</i>	Soubor	1,00000	4 250,00	4 250,00		RTS 24/ I
5	005231040R	Provozní řady <i>Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.</i>	Soubor	1,00000	4 250,00	4 250,00		RTS 24/ I
6	00524 R	Předání a převzetí díla <i>Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.</i>	Soubor	1,00000	4 250,00	4 250,00		RTS 24/ I
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>	Soubor	1,00000	4 250,00	4 250,00		RTS 24/ I
8	100	Ostatní náklady na přesun hmot elektroinstalace - silnoproud a slaboproud	soubor	1,00000	12 750,00	12 750,00		Vlastní
Díl VN		Vedlejší náklady				42 500,00		
9	005121 R	Zařízení staveniště <i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	12 750,00	12 750,00		RTS 24/ I
10	005122 R	Provozní vlivy <i>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce</i>	Soubor	1,00000	4 250,00	4 250,00		RTS 24/ I
11	005124010R	Koordináční činnost <i>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</i>	Soubor	1,00000	12 750,00	12 750,00		RTS 24/ I
12	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	12 750,00	12 750,00		RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
O:	04-2024	MŠ Vrbátky - rekonstrukce elektroinstalace
R:	VON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.
 REVIZE ELEKTROINSTALACE
 REVIZE PO ZPĚTNÉ MONTÁŽI PLYNOVÝCH A ELEKTRICKÝCH SPOTŘEBIČŮ V KUCHYNI

Celkem						102 000,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------