

# S M L O U V A O D Í L O

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
číslo smlouvy objednatele  
číslo smlouvy zhotovitele 019/18-27.9.2018

## I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

---

Objednatel:

Zhotovitel:

**Městys Pozlovice**

**Vojtěch Fojtů**

Hlavní 51

Horní Lideč 280

763 26 Pozlovice

756 12 Horní Lideč

dále jen „Objednatel“

dále jen „Zhotovitel“

---

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy  
ve věcech smluvních:

Ing. Olga Tkáčová, starostka

Vojtěch Fojtů

tel: 603 551 967

603 281 468

email:starosta@pozlovice.cz

info@vfojtu.cz

---

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., pobočka Zlín  
číslo účtu: 11222661/0100

ČSOB a.s.  
číslo účtu: 106103681/0300

---

Identifikační číslo:

005 68 708

420 87 694

---

Daňové identifikační číslo:

Zadavatel není pro tuto VZ plátcem DPH.

CZ5712241997

---

Zhotovitel je zapsán v živnostenském rejstříku  
vedeném Městským úřadem Vsetín, č.j. MUVS-S  
210096/2007/OŽÚ, evid. č. 381006-87606073

---

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel je fyzickou osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: **Stavební úpravy ZŠ Pozlovice pro inovaci výuky**  
Stavební povolení: Souhlas s ohlášeným záměrem čj. MULU 999/2018 ze dne 15.01.2018  
Místo stavby: Pozlovice  
Projektant: Atelier RB s.r.o., IČ 27705382  
Autorský dozor: Ing. arch. Radim Bosák  
Koordinátor BOZP objednatele: bude určen před zahájením stavby  
Stavbyvedoucí zhotovitele: Vojtěch Fojtů  
mobil 603281468  
info@vfojtu.cz  
Technický dozor objednatele: bude určen před zahájením stavby  
tel. mobil  
@

Pracovník zhotovitele odpovědný  
za vedení a zasílání daňových dokladů: Vojtěch Fojtů  
mobil 603281468  
info@vfojtu.cz

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly  
a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb: starosta  
tel: 577 113 072, mobil 603 551 967  
starosta@pozlovice.cz

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

-----

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „dílo“)  
a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu

Název veřejné zakázky:

**„Stavební úpravy ZŠ Pozlovice pro inovaci výuky“**

**Dílem se rozumí:**

- a) provedení stavebních prací specifikované touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby

**ad a) Provedením stavebních prací** se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:

1. kompletační a koordinační činnost
2. v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou
3. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších předpisů
4. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
5. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
6. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
7. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemístování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
8. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky)
9. zabezpečení podmínek, stanovených správcem dopravní a technické infrastruktury
10. vyhotovení dílenské a výrobní dokumentace tam, kde je potřeba
11. obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení
12. doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
13. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zajistit účast stavbyvedoucího
14. odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadů a obalů v souladu se zákonem o odpadech při přijímacím řízení
15. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
16. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákoník práce“), zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy
17. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
18. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
19. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele
20. fotografie průběhu stavby, zejména zakrývaných částí stavby

21. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
22. provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou
23. předání záručních listů a návodů k obsluze ke strojům a zařízením v českém jazyku
24. poskytnutí know-how, licencí, programového vybavení (SW) a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby
25. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
26. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a projektové dokumentace pro zadání stavebních prací zpracované Atelier RB s.r.o., IČ 27705382(dále jen „projekt“), která je součástí zadávací dokumentace, souhlasem s provedením ohlášeného stavebního záměru a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatel, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Realizace stavebních prací je rozdělena do dvou etap:

- a) Časově bude jako první etapa označena jako „vnitřní etapa“, dále jen „vnitřní etapa“, tj. SO 01 – R1, R2, R7, R8.1, R8.2, R8.3
- b) Časově jako druhá bude etapa označena jako „vnější etapa“, dále jen „vnější etapa“, tj. SO 01 – R5, R6, R9, R10

Podrobný rozsah předmětu veřejné zakázky - díla je uveden v projektu.

**ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby** bude objednateli předána ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 1x na CD v digitální formě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zejména vyhláškou č. 499/2006Sb., o dokumentaci staveb, a přílohou č.14k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele a jejich souhlasné stanovisko. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá objednateli při předání a převzetí díla.

2. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle schválené projektové dokumentace, souhlasu s provedením ohlášeného záměru a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele.
3. Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb. **nevyhrazuje** požadavek, že určitá část plnění veřejné zakázky nesmí být plněna poddodavatelem.

### III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:

-----

Realizace stavebních prací je rozdělena do dvou etap (viz čl. VI odst. 3 písm. a) a b) textová část zadávací dokumentace)

#### A. „Vnitřní etapa“

1. Objednatel pro plnění veřejné zakázky stanoví následující termíny:  
Zahájení doby plnění „vnitřní etapy“: **1.7.2019**  
(předání staveniště)

Nejzazší termín dokončení a protokolárního předání a převzetí „vnitřní etapy“: **23.8.2019**

2. Časový harmonogram postupu prací pro etapu „vnitřní etapa“ předloží vybraný dodavatel ke dni předání a převzetí staveniště. Harmonogram postupu prací začíná termínem předání a převzetí staveniště a končí termínem předání a převzetí předmětné veřejné zakázky včetně lhůty pro vyklizení staveniště. V harmonogramu postupu prací musí být uvedeny základní druhy prací jednotlivých stavebních objektů a stavebních dílů u nich uvedeny předpokládané termíny realizace v členění na kalendářní měsíce a týdny/stavební objekty, stavební díly.

#### B. „Vnější etapa“

1. Stavební práce na této etapě budou zahájeny na základě písemné výzvy objednatele doručené zhotoviteli na adresu jeho sídla uvedeného v čl. I smlouvy o dílo. Výzva k zahájení stavebních prací bude doručena nejpozději **do 31.5.2020** za předpokladu splnění následující podmínky:  
a) bude zajištěno dostatečné finanční krytí, pokud se objednatel a zhotovitel nedohodnou jinak. Pokud nebude výzva zhotoviteli doručena ve stanoveném termínu, uzavřená smlouva se stává bezpředmětnou a pohlíží se na ni, jako by nebyla uzavřena (rozvazovací podmínka).
2. Objednatel má právo s ohledem na své finanční možnosti výzvu k zahájení stavebních prací na „Vnější etapě“ neučinit a odstoupit od části smlouvy o dílo se zhotovitelem, která se týká realizace části „Vnější etapy“.
3. Zhotovitel je povinen převzít staveniště a zahájit stavební práce na předmětné etapě do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy k zahájení prací.
4. Práce zhotovitele na realizaci předmětné etapy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.
5. Doba realizace díla: **2 měsíce ode dne předání a převzetí staveniště**

#### **IV. CENA DÍLA:**

-----

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

**3 294 141,90 Kč (bez DPH)**

**(slovy: třimilionydvěstědevadesátčtyřtisícstočtyřicetjedna korun českých)**

**691 770,00Kč DPH 21%**

**3 985 912,00 Kč (včetně DPH)**

**(slovy: třimilionydevětsetosmdesátpttisíc devětsetdvanáct korun českých)**

2. Cena byla stanovena na základě objednatelem vypracovaného a zhotovitelem naceněného položkového rozpočtu díla a odpovídá výsledku zadávacího řízení uskutečněného dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu zhotovitele nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné nebo nepředvídané stavební práce, dodávky a služby" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

#### **V. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:**

-----

1. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

#### **VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:**

-----

1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že přijímá návrh smlouvy o dílo vč. obchodních podmínek a prohlašuje, že tento návrh nezávazuje objednatel.
2. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
3. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.

4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:  
Příloha č. 1 Obchodní podmínky pro VZ „Stavební úpravy ZŠ Pozlovice pro inovaci výuky“ (v jiných ustanoveních smlouvy o dílo také „obchodní podmínky“).  
Příloha č. 2 Nacenený soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet)  
Obsah dokumentů uvedených výše bude vykládán s pořadím priority dané v tomto odstavci s tím, že listina smlouvy o dílo má prioritu před přílohami.
6. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu osobami oprávněnými zastupovat objednatele a zhotovitele.
7. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této smlouvě.
8. Smlouva se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

V Pozlovicích dne 19.10.2018

Za objednatele:  
Městys Pozlovice



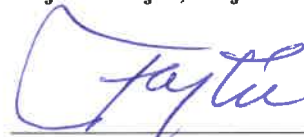
---

Ing. Olga Tkáčová, starostka



V Horní Lidči dne 19.10.2018

Za zhotovitele:  
Vojtěch Fojtů, majitel



---

Vojtěch Fojtů

**Vojtěch FOJTŮ**  
756 12 Horní Lideč 280  
IČO: 42087694 DIČ: CZ5712241907  
Tel. 603 261 468

## **Obchodní podmínky- příloha č. 1**

Dle § 1751 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### **ke SMLouvě O Dílo**

číslo smlouvy objednatele

číslo smlouvy zhotovitele 019/18-27.9.2018

## **Stavební úpravy ZŠ Pozlovice pro inovaci výuky**

### **I. PREAMBULE:**

-----  
Základním účelem smlouvy o dílo je zajištění řádné realizace předmětu díla definovaného obsahem smlouvy o dílo, kdy předmět díla je určen k zajištění veřejné služby; z tohoto důvodu je realizace díla financována z veřejných prostředků. Způsob financování díla je třeba považovat za součást základního účelu smlouvy.

Dále uvedené pojmy budou mít při výkladu obsahu smluvního vztahu mezi objednatelem a zhotovitelem založeném smlouvou o dílo dále uvedené významy. Pokud je v těchto obchodních podmínkách použit odkaz na článek nebo kapitolu bez dalšího upřesnění, míní se tím článek nebo kapitola těchto obchodních podmínek.

**"Smlouvou o dílo"** se rozumí obsah listiny nazvané smlouva o dílo, jejímiž účastníky jsou zhotovitel a objednatel; nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou dokumenty specifikované dále v tomto článku; uvedené dokumenty představují nedílnou součást smlouvy o dílo a ve svém celku představují kompletní znění smlouvy o dílo. Smlouva o dílo se všemi součástmi tvoří projev vůle účastníků smlouvy o dílo; veškeré ustanovení smluvních dokumentů je tedy nutno vykládat především v souladu s účelem smlouvy o dílo - řádnou realizací předmětu díla. Smluvní text necht' je vykládán použitím tzv. zákonného výkladu, smluvního výkladu, logického výkladu a gramatického výkladu.

V případě, nedospěje-li se shora naznačenými postupy k jednoznačnému výkladu obsahu konkrétního ustanovení smlouvy o dílo, resp. budou-li některá takováto ustanovení jednotlivých konkrétních dokumentů v rozporu, je dána priorita obsahu jednotlivých dokumentů pro výklad sporného ustanovení takto:

- a) listina smlouvy o dílo (bez příloh);
- b) tyto obchodní podmínky;
- c) oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet);
- d) veškeré další listiny, jejichž obsah zhotovitel a objednatel společně označí za součást smlouvy o dílo, nebude-li současně účastníky této smlouvy o dílo takové listině dána vyšší priorita.

### **„Nabídka"**

- znamená nabídku zhotovitele jakožto vybraného dodavatele ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen "zákon") v zadávacím řízení o zadání veřejné zakázky na výběr dodavatele stavby všechny ostatní dokumenty související s nabídkou, jak jsou uvedeny ve smlouvě o dílo.



### **" Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr"**

- je dokument obsažený v zadávací dokumentaci vyhotovený zadavatelem jako součást zadávací dokumentace stavby v souladu s ustanovením § 36 zákona, který byl dodavatelem vyplněn- oceněn (položkový rozpočet) jako součást nabídky a přiložen k návrhu smlouvy o dílo (příloha č. 2). Vymezuje druh, jakost a množství požadovaných prací, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby/provedení stavebních prací, a to ve skladbě odpovídající projektu. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je členěn na stavební objekty (označované SO), provozní soubory (označované PS), všeobecné položky. Za "položku" je považována taková položka, pro kterou jsou v tabelární části výkazu výměr uváděny následující hodnoty: jednotky měření (označené jako "jednotky"), množství specifikovaná pro danou položku (označená jako "množství"), jednotková ocenění položky v ceně uvedená v příslušné měně na jednotku měření (označená jako "sazba") a cena položky v příslušné měně vzniklá jako součin sazby a množství položky (označená jako "částka").

### **" Účastníkem smlouvy o dílo"**

- se rozumí objednatel nebo zhotovitel.

### **"Objednatel"**

- znamená subjekt nebo subjekty takto označené v listině smlouvy o dílo; v případě, zastává-li pozici objednatelů podle listiny smlouvy o dílo více subjektů, jsou objednatelé oprávněni a povinni ze smlouvy o dílo společně a nerozdílně, za všechny objednatele však vůči zhotoviteli a ostatním zúčastněným subjektům jedná pouze jeden z objednatelů označený listinou smlouvy o dílo, není-li smlouvou o dílo výslovně stanoveno jinak. Není-li smlouvou o dílo stanoveno jinak, rozumí se pod pojmem „objednatel“ všichni objednatelé označení listinou smlouvy o dílo a „jednání objednatele“ jednání toho z objednatelů, jehož jednání je považováno listinou smlouvy o dílo za relevantní jednání všech objednatelů vůči zhotovitelům, ev. dalším subjektům v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla.

### **"Zhotovitel"**

- znamená subjekt označený jako zhotovitel v listině smlouvy o dílo. Zhotovitel je vybraným dodavatelem o zadání veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby, s nímž byla objednatelem, jakožto zadavatelem v tomto zadávacím řízení, uzavřena smlouva o dílo postupem podle zákona. V případě,

podalo-li v zadávacím řízení na veřejnou zakázku shora zmíněnou postupem podle ust. § 103 odst. 1 zákona jednu nabídku více dodavatelů, má se za to, že jí podal jeden dodavatel.

### **"Poddodavatel"**

- je subjekt realizující konkrétně vymezenou část předmětu díla na základě pověření zhotovitele; za poddodavatele může být považován pouze subjekt, jehož pověření zhotovitelem realizovat část předmětu díla bylo akceptováno objednatel.

### **„Zadavatel veřejné zakázky“**

- je subjekt označený jako zadavatel v oznámení o zadání veřejné zakázky vyhlášeném v rámci zadávacího řízení, na jehož základě objednatel vybral nejvhodnější nabídku, která je předmětem díla specifikovaného smlouvou o dílo. Zadavatel je objednatelem smlouvy o dílo.

### **„Komunikace“**

- Písemná komunikace mezi účastníky smlouvy o dílo a dalšími subjekty bude realizována na adresy zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) uvedené ve smlouvě o dílo nebo na adresu sídla zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) registrovanou podle obecně závazné právní úpravy. Povinnosti přebírat písemné zásilky na těchto adresách v průběhu pracovní doby (tj. od 8.00 do 16.00 hod. v každý den, který je jako pracovní definován obecně závaznou právní úpravou) se příjemce zásilky nemůže zprostit, ledaže by změna adresy specifikované ve smlouvě o dílo byla dohodnutá účastníky smlouvy o dílo nebo by k takovéto změně došlo z objektivních důvodů (např. zánikem stavby označené takovouto adresou) nebo v případě adresy sídla příjemce registrované podle obecně závazné právní úpravy by došlo ke změně adresy sídla příjemce postupem předvídaným touto obecně závaznou právní úpravou (tzn. např. změna sídla evidovaná v obchodním rejstříku příslušného krajského soudu nebo v příslušném živnostenském rejstříku).

Účastníci smlouvy o dílo a další zúčastněné subjekty mohou jednostranně písemně oznámit ostatním účastníkům smlouvy o dílo a zúčastněným subjektům další adresy, na které lze jim písemnosti zasílat; povinnosti přebírat na těchto adresách doručenu poštu se takovýto příjemce zprostit teprve po písemném odvolání relevance takovéto přijímací adresy.

Písemné zásilky mohou být zaslány prostřednictvím držitele poštovní licence, kurýrem, předávány osobně či přenášeny za použití systémů elektronického přenosu dat.

Příjemce zásilky je povinen bez zbytečného odkladu zásilku převzít, jinak odpovídá za škodlivý následek eventuálně vzniklý v souvislosti s bezdůvodným zpožděním převzetí zásilky či jejím nedůvodným nepřevzetím.

Jakákoliv písemnost, která je v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla vystavována některým z účastníků smlouvy o dílo nebo zúčastněných subjektů musí být rovněž prokazatelným způsobem doručena těm dalším účastníkům smlouvy o dílo nebo zúčastněným subjektům, jejichž práv a

povinností se týká, jinak vystavovatel takovéto listiny zodpovídá za vznik škodlivého následku, který by mohl vzniknout nedoručením listiny dotčenému účastníkovi nebo subjektu.

Okolnosti důležité pro řádnou realizaci předmětu díla týkající se stavby se zapisují přednostně do stavebního deníku, jehož vedení zhotovitelem, náležitosti, podrobnosti vedení a využití jsou upraveny článkem VII.

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

---

1. Předmět smlouvy je podrobně upraven v čl. II smlouvy o dílo.
2. **Změny díla:** Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
  - a) neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb (méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla
  - b) v případě, že se na stavbě vyskytnou objektivní, věcně správné, nepředvídané práce (dodatečné stavební práce, dodávky a služby), které bude zadavatel písemně požadovat a tyto jsou nutné pro realizaci díla. V případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, je povinen postupovat dle zákona.
3. Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu s ustanoveními těchto obchodních podmínek a zákonem.
4. Zhotovitel je povinen ke dni uzavření smlouvy o dílo předložit objednateli seznam poddodavatelů, včetně jejich identifikačních údajů (Obchodní název, sídlo, IČ, DIČ, statutární orgán), druh stavebních prací, dodávek a služeb, které budou provádět. Zhotovitel je povinen o každé změně v dodavatelském systému objednatele neprodleně předem písemně informovat jednak seznamem, jednak zápisem ve stavebním deníku a vyžádat si ke změně souhlas objednatele. Objednatel dá souhlas ke změně poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval zhotovitel v zadávacím řízení kvalifikace pouze za podmínky, že zhotovitel předloží spolu s informací o změně tohoto poddodavatele i doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů, které byly prokazovány prostřednictvím tohoto poddodavatele.
5. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno, tak že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla bude vždy smlouva vykládána tak, že:
  - a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty, než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslovně ustanovených touto smlouvou jako plnění objednatele a dále, že
  - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, funkční, kolaudovatelné, s vlastnostmi a parametry stanovenými v této smlouvě, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou i za jeho kolaudovatelnost a možnost řádného trvalého provozování.

## III. DOBA PLNĚNÍ:

---

1. Zhotovitel je povinen při realizaci zohlednit jak klimatické podmínky, tak technologické postupy pro daný charakter stavebních prací.

2. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel je povinen ke dni předání a převzetí staveniště předložit objednateli harmonogram postupu prací pro etapu „vnitřní etapa“ a „vnější etapa“ ke schválení s ohledem na faktické datum předání staveniště.
4. Objednatel si vyhrazuje právo změny v navrženém harmonogramu postupu prací a zhotovitel je povinen na požadavek objednatele přistoupit.
5. Harmonogram postupu prací začíná termínem předání a převzetí staveniště a končí termínem předání a převzetí etapy „vnitřní etapa“ a „vnější etapa“ díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště. V harmonogramu postupu prací musí být dodrženy milníky uvedené ve smlouvě o dílo, dále základní druhy prací jednotlivých stavebních objektů, stavebních dílů a u nich uvedeny předpokládané termíny realizace v členění na kalendářní měsíce a týdny/SO, stavební díly.
6. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
7. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu prací v aktuálním stavu a v případě změny vždy 1 týden předem předat technickému dozoru objednatele aktualizovaný harmonogram v souladu s ujednáním uvedeným v předchozím odstavci.
8. Pro případ nepříznivých klimatických podmínek má objednatel nebo zhotovitel právo požadovat změnu termínu realizace díla, tj. prodloužení termínu dokončení díla o dobu shodnou s dobou, po kterou nebylo objektivně možné práce provádět, a po kterou by nebylo možné spravedlivě požadovat po zhotoviteli, aby v provádění díla pokračoval, nebo po objednateli, aby na provádění díla trval.
9. V případě, že se objednateli s ohledem na spolufinancování z veřejných prostředků nepodaří zajistit finanční prostředky na realizaci díla nebo jeho část, má objednatel právo jednostranně odstoupit od smlouvy o dílo uzavřené se zhotovitelem.
10. Práce zhotovitele budou ukončeny dnem protokolárního předání a převzetí řádně zhotoveného díla.
11. Vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 5 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
12. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

#### **IV. CENA DÍLA:**

-----

1. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II smlouvy o dílo.
2. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
3. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu předání díla sjednaného ve smlouvě o dílo.
4. Smluvní strany se dohodly, že cenu za dílo je možné změnit v případě, že:

- a) dojde před nebo v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu díla, v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době zdanitelného plnění
  - b) v případě dodatečných nebo objektivně nepředvídaných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci
  - c) v případě méněprací.
5. Nastane-li změna rozsahu předmětu díla podle čl. II. Smlouvy o dílo vyžádána objednatelem, případně vyvolaná změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu:
- a) bude ocenění případných změn prací provedeno soupisem prací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 smlouvy o dílo). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použita v souladu s vyhl. č. 169/2016 Sb., shodná cenová soustava, v jaké zhotovitel nacenil položkový rozpočet do nabídky. Pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinová sazba. Tím není dotčena povinnost postupovat dle zákona
  - b) k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
  - c) před vlastním provedením musí být každá změna práce technicky a cenově specifikována v soupisu prací a spolu se změnovým listem odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení změn prací technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě spolu s odsouhlaseným soupisem víceprací a změnovým listem objednateli. Ten, v případě, že změny uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě odsouhlasit co nejdříve od jeho předložení. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za změny
  - d) dodávky a práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje obdobně, jako je uvedeno v písm. a)-c) tohoto odstavce.
6. Objednatel je povinen v případě změny závazku ze smlouvy o dílo postupovat v souladu s § 222 zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
7. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodlením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
8. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů vč. prostředků poskytnutých EU. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.

## V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

-----

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 7 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystavovány zpravidla v měsíčních intervalech dle skutečně provedených

stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelům schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatelům k přepracování.

Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XVII obchodních podmínek.

2. V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí daňový doklad na objednatele.  
Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.
3. Dílčí a konečné daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu.
4. V případě dodatkem k této smlouvě sjednané změny ceny za dílo, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelům odsouhlaseným soupisem prací (změn), a to za obdobných podmínek jako je uvedeno v ust. odst. 1.
5. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
6. Objednatel nepožizuje zdanitelné plnění k ekonomické činnosti, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle §92e zákona č. 235/2004 SB., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle §28 zákona č.235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
7. Splatnost daňového dokladu je **30 dnů** ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli. V pochybnostech se má za to, že daňový doklad byl doručen třetí den ode dne odeslání. Odklad splatnosti plateb dle tohoto ustanovení nemá vliv na termín dokončení díla sjednaný ve smlouvě o dílo.
8. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části objednatelům zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 7.
9. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. Smlouvy o dílo.
10. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatelům postoupit pohledávky.

## VI. STAVENIŠTĚ:

- 
1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a smlouvou o dílo.
  2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
  3. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Staveniště musí být uzavřeno oplocením a zabezpečeno proti vniknutím třetích osob. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst za úhradu. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla.
  4. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.
  5. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle této smlouvy ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
  6. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele.
  7. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
  8. Zhotovitel je povinen zajistit v souladu s projektem a platnými právními předpisy a na své náklady dopravní značení potřebná pro realizaci díla. Užívání ploch ve správě objednatele zhotovitel před jejich využitím projedná přímo s jejich provozovatelem.
  9. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
  10. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů ve znění pozdějších předpisů a zákona o obalech.
  11. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
  12. Zhotovitel je povinen vyklidit a odstranit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přijímacím řízení dohodnuto jinak.

## **VII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):**

-----

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího

předpisu.

Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném a přílohy č.16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů.

2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor objednatele, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působící-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průřisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby musí být SD trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel bude objednateli předávat první průřis denních záznamů.
3. Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Toto platí i pro zástupce zhotovitele.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná tento dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen co možná nejdříve.
5. Stavební deník musí být archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za týden, a to na staveništi. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatele zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavní poddodavatele zhotovitele.

## **VIII. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI:**

---

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:
  - stavební deník
  - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, vztahující se ke stavbě
  - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
  - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky



- přehled a seznam provedených zkoušek.
2. Zhotovitel bude ve věcech plnění této smlouvy spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem a autorským dozorem a autorizovaným inspektorem. Objednatel před uzavřením této smlouvy seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkci koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor objednatele nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.
  3. Technický dozor objednatele je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek této smlouvy o dílo a v jeho průběhu zejména sledovat zda:
    - a) práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, podmínek této smlouvy, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
    - b) kontroluje na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
    - c) kontroluje doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálu a výrobků použitých pro plnění dodávky
    - d) provádí průběžnou kontrolu objemu dodávek, potvrzuje soupisy provedených prací a dodávek a zjišťovací protokoly v souladu s touto smlouvou
    - e) kontroluje, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
    - f) provádí kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
    - g) účastní se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
    - h) kontroluje a zápisem potvrzuje odstranění vad a nedodělků při převzetí díla
    - i) připravuje podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravuje podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.
- Za tímto účelem má kdykoliv přístup na staveniště. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.
4. Technický dozor objednatele je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech kdy:
    - hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
    - je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob,
    - je ohrožena bezpečnost stavby,
    - hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "koordinátor") je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověřil v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů.

## **IX. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:**

-----

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.

2. Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných touto smlouvou a projektovou dokumentací, stavebním povolením v případě, že je pro stavbu vydáno.
3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle této smlouvy.
4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, nářadí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
6. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu §2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě, apod.). Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.  
Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
7. **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisech splnit následující povinnosti:**

Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písmeno a) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů

- a) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
- b) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, nejpozději **10 dnů** před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
- c) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro

- staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
- d) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů)
  - e) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
8. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.
9. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby, který mu předá technický dozor objednatele. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.

#### 10. **Technické podmínky**

Technickými podmínkami se rozumí souhrn všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce a současně dodávky a služby.

##### **Technický standard**

Technický standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví stavebně fyzikální požadavky a technické parametry navrhovaných konstrukcí, technologií, výrobků a materiálů.

##### **Uživatelský standard**

Uživatelský standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví kvalitativní parametry a kompletní požadavky objednatele na konečnou podobu stavby.

Technické podmínky formuluje objednatel s využitím odkazu na tyto dokumenty podle uvedeného pořadí:

- a) české technické normy přejímající evropské normy přijaté evropskými normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- b) evropské technické posouzení,
- c) obecné technické specifikace v oblasti informačních a komunikačních technologií podle nařízení Evropského parlamentu
- d) mezinárodní normy přijaté mezinárodními normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- e) technické dokumenty vydané evropskými normalizačními orgány postupem přizpůsobeným vývoji potřeb trhu, který není evropskou normou.

Není-li možné technické podmínky formulovat podle předchozího odstavce, formuluje je zadavatel s využitím odkazu na:

- a) české technické normy
- b) stavební technická osvědčení, nebo
- c) národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.

Technické podmínky a uživatelský standard je definován jednotlivými částmi projektové dokumentace stavby.

## **X. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:**

---

1. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
2. Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a umožnit:
  - a) projekt 1x v elektronické formě na CD nosiči a 2x tištěné podobě ke dni podpisu smlouvy o dílo
  - b) výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního řízení
  - c) kopii pravomocného Souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru ke dni zahájení provádění díla a štítek stavby
  - d) předání staveniště ke dni zahájení provádění díla
  - e) jméno technického dozoru objednatele a koordinátora a jejich oprávnění

## **XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:**

---

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
2. **Přejímací řízení:**
  - 2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 7 pracovních dnů předem, písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
  - 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru objednatele případně autorský dozor. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své poddodavatele.
  - 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Dílo, které není řádně ukončeno, není objednatel povinen převzít s výjimkou uvedenou v předchozí větě. Za nedokončené dílo se však považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a ve smlouvě o dílo.
  - 2.4 K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
    - a) projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby
    - b) osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (zejména tlakových, revizních a provozních)
    - c) doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, a obalů
    - d) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
    - e) protokol o zaškolení obsluhy
    - f) stavební deník (deníky)

- g) osvědčení o shodě nebo vlastnostech zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- h) zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací
- i) fotodokumentaci průběhu stavebních prací a zejména zakrývaných prací
- j) osvědčení o jakosti stavebních dílů, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona a o které písemně požádá ve stavebním deníku před zahájením přejímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla.

Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

#### 2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:

- a) údaje o zhotoviteli (poddodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
- b) popis díla, která je odevzdáváno
- c) soupis zjištěných vad a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
- d) dohodu o termínu a způsobu vyklizení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
- e) dohodu o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a o způsobu převzetí odstraněných vad
- f) seznam předaných dokladů
- g) den, od kterého začne běžet záruční doba
- h) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
- i) v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.

2.6 Nedohodnou-li smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.

2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíše zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým jednáním v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli.

Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy o dílo.

2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.

Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně na adresu sídla zhotovitele min. 3 dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

### 3. Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).

3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy. V dodatku ke smlouvě se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým

částí předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu s § 123 stavebního zákona. Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:

- a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
- b) podmínky předčasného užívání
- c) závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
- d) závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.

3.3 Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

#### 4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakovaně. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

## XII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:

---

1. Objednatel je v souladu s § 2599 odst.1 občanského zákoníku vlastníkem stavby.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních), které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele nebo třetí osoby.
3. Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni předání staveniště kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě minimálně na pojistnou částku 5 mil. Kč a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.
4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

## XIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

---

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou

funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě o dílo.

Zhotovitel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit. Dále platí pro § 2630 občanského zákoníku.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
3. Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla. Objednatel je však povinen tyto bez zbytečného odkladu poté, co je mohl při dostatečné péči zjistit, oznámit.
4. Délka záruky za jakost stavebních prací (SO) se počítá ode dne protokolárního předání a převzetí díla v délce **60 měsíců**.

5. Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.

Výjimka ze záruční lhůty se vztahuje dále na spotřební materiál.

6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
  - a) veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
  - b) veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
  - c) veškeré provedené montážní práce
  - d) veškeré poskytnuté služby

budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

#### **XIV. REKLAMACE:**

---

1. Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám nebo technickým podmínkám a zákonným požadavkům, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamace). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou emailu, faxem nebo písemně přijetí reklamace a do 3 pracovních dnů od obdržení reklamace začne s jejich odstraňováním, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou nebo výměnou vadných částí zařízení za nové části zařízení, a to na vlastní náklady, včetně potřebné

demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.

3. O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
4. V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezahájí odstraňování vad a tyto neodstraní v dohodnuté nebo nejkratší, technicky obhajitelné lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
5. Zhotovitel však nenese odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele.  
Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
6. Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
7. Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečně přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nebyla způsobena činností zhotovitele a že se na ní nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

## **XV. SMLUVNÍ SANKCE:**

- 
1. Smluvní strany se dohodly, že:
    - a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním příslušné etapy díla
    - b) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši **1000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
    - c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **1 000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
    - d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční lhůtě ve výši **1000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
    - e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši **3 000,-Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení
    - f) smluvní pokuty uvedené v jiných ustanoveních této smlouvy



- g) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu touto smlouvou ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši **50 000,- Kč**
- h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku V odst. 10 ve výši **50 000,- Kč** za každý jednotlivý případ
- i) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že nevyzve objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to za každý jednotlivý případ **20 000,- Kč**
- j) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených touto smlouvou, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů, a to od 31. dne prodlení s úhradou splatné faktury

- 2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 3. Smluvní strany se tímto dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty uvedené v těchto obchodních podmínkách nebo ve smlouvě o dílo, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy.
- 4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

## **XVI. ZÁNİK SMLOUVY, Odstoupení od smlouvy:**

-----

- 1. Smlouva o dílo zanikne splněním závazku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran - jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může smlouva o dílo zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Objednatel může závazek vzniklý smlouvou o dílo vypovědět, pokud nastanou podmínky dle § 223 zákona č. 134/2016 Sb.
- 2. Poruší-li smluvní strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
- 3. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích smlouvy o dílo nebo obchodních podmínkách:
  - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 10 (deset) kalendářních dnů
  - b) delší jako 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
  - c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným stavebním povolením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
  - d) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele
  - e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm

- f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek zhotovitele s výjimkou zastavení takového řízení
  - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona č. 134/2016 Sb.
4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:
- a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak deset kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
  - b) prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu delším, jak 30 dní počítaného ode dne jejich splatnosti.
5. Důsledky odstoupení od smlouvy:
- a) odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy
  - b) zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval
  - c) odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání ze smlouvy o dílo vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
    - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
    - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
    - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení";
    - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.
6. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XVII obchodních podmínek.

## **XVII. SPORY:**

-----

1. Jakýkoliv **spor** vzniklý ze smlouvy o dílo, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným **obecným soudem**.

## **XVIII. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:**

-----

1. Smlouvu o dílo lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako smlouva o dílo.

#### **XIX. UVEŘEJŇOVÁNÍ SMLOUVY, DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ:**

-----

1. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním smlouvy o dílo v souladu se zákonem a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel souhlasí se zpracováním osobních údajů v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (GDPR).
3. Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.

#### **XX. VYŠŠÍ MOC:**

-----

1. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasné plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.
2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla.

#### **XXI. ROZHODNÉ PRÁVO:**

-----

1. Smluvní vztah upravený smlouvou o dílo se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.
2. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012Sb., občanský zákoník.
3. Na důkaz, že obě smluvní strany byly při uzavření smlouvy o dílo seznámeny s těmito obchodními podmínkami a že nezvýhodňují ani jednu smluvní stranu, podepisují smluvní strany tyto obchodní podmínky jako přílohu č. 1 smlouvy o dílo pro VZ uvedenou v záhlaví těchto obchodních podmínek.

V Pozlovicích dne 19. 10. 2018

Za objednatele:  
**Městys Pozlovice**

V Horní Lidči dne 19. 10. 2018

Za zhotovitele:  
**Vojtěch Fojtů, majitel**

*Právní*

Ing. Olga Tkáčová, starostka



MĚSTYS POZLOVICE  
Hlavní 51, Pozlovice  
763 26 Luhačovice  
IČ: 00568708



*Vojtěch Fojtů*

Vojtěch Fojtů

**Vojtěch FOJTŮ**  
756 12 Horní Lideč 280  
☎: 42087694 DIČ: CZ5712241997  
Tel. 603 261 468

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **S1702 Stavební úpravy ZŠ Pozlovice**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **Vojtěch Fojtů**  
**756 12 Horní Lideč 280**

IČO: **42087694**

DIČ: **CZ5712241997**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 219 058,81
PSV			1 311 754,27
MON			718 328,82
Vedlejší náklady			15 000,00
Ostatní náklady			30 000,00
<b>Celkem</b>			<b>3 294 141,90</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>3 294 141,90 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>691 770,00 CZK</b>

Zaokrouhlení

0,10 CZK

**Cena celkem s DPH**

**3 985 912,00 CZK**

v Pozlovicích  
Horní Lideč

dne

19.10.2018

*Vojtěch Fojtů*

**Vojtěch FOJTŮ**  
 756 12 Horní Lideč 280  
 IČO: 42087694 DIČ: CZ5712241997  
 Tel. 603 261 468

Za zhotovitele

*Město Pozlovice*



**MĚSTYS POZLOVICE**  
 Hlavní 51, Pozlovice  
 763 26 Luhačovice  
 IČ: 00568708

Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>VNON</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>0</b>	<b>45 000</b>	<b>9 450</b>	<b>54 450</b>	<b>1</b>
001	Vedlejší a ostatní náklady	0	45 000	9 450	54 450	1
<b>SO1</b>	<b>Stavební úpravy ZŠ Pozlovice</b>	<b>0</b>	<b>3 249 142</b>	<b>682 320</b>	<b>3 931 462</b>	<b>99</b>
R01.1	Uznatelné náklady stavební	0	218 349	45 853	264 202	7
R02.1	Uznatelné náklady elektro	0	211 743	44 466	256 209	6
R05.1	Neuznatelné náklady zateplení	0	471 722	99 062	570 784	14
R06.1	Neuznatelné náklady střecha	0	792 115	166 344	958 459	24
R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní	0	808 041	169 689	977 730	25
R08.1.1	Neuznatelné náklady elektro 1.NP	0	242 080	50 837	292 917	7
R08.1.2	Neuznatelné náklady elektro 2.NP	0	89 350	18 764	108 114	3
R08.1.3	Neuznatelné náklady elektro 3.NP	0	61 777	12 973	74 750	2
R09.1	Neuznatelné náklady fasáda	0	275 015	57 753	332 768	8
R10.1	Hromosvod	0	78 950	16 580	95 530	2
Celkem za stavbu		0	3 294 142	691 770	3 985 912	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			6 494,88	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			270 668,15	8
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			103 252,48	3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			543 681,80	17
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			499,38	0
64	Výplně otvorů	HSV			4 370,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			224 269,70	7
96	Bourání konstrukcí	HSV			7 181,98	0
97	Prorážení otvorů	HSV			37 723,92	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			20 916,52	1
711	Izolace proti vodě	PSV			2 298,05	0

713	Izolace tepelné	PSV			29 402,48	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			11 368,57	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			6 767,04	0
725	Zařizovací předměty	PSV			6 348,13	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			75 127,35	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			585 489,52	18
766	Konstrukce truhlářské	PSV			58 782,41	2
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			17 351,50	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			11 543,32	0
776	Podlahy povlakové	PSV			75 693,51	2
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			14 188,08	0
781	Obklady keramické	PSV			7 179,37	0
783	Nátěry	PSV			97 425,63	3
784	Malby	PSV			196 554,31	6
786	Čalounické úpravy	PSV			116 235,00	4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			28 428,66	1
M21	Elektromontáže	MON			689 900,16	21
VN	Vedlejší náklady	VN			15 000,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			30 000,00	1
Cena celkem					3 294 141,90	100

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	S1703	RD-Sociální byty Pozlovice
O:	VNON	Vedlejší a ostatní náklady
R:	001	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>15 000,00</b>			
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.									
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.									
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/I	Indiv
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.									
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>30 000,00</b>			
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.									
8	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.									
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.									
10	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.									
11	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek.									
12	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 18/I	Indiv
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatелеm a které jsou pro provedení díla nezbytné.									
<b>Celkem</b>						<b>45 000,00</b>			



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R01.1	Uznatelné náklady stavební

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 4</b>	<b>2</b>	<b>416021121V01</b>				<b>59 746,55</b>			
		<b>Vodorovné konstrukce</b>							
		Podhledy akustické, kovová konstrukce, bez izolace	m2	104,81850	570,00	59 746,55		Vlastní	Indiv
		-2.np :							
		US2-m.č.203 : 7,65*4,15				31,75			
		US3-m.č.204 : 10,59*6,90				73,07			
<b>Díl: 61</b>	<b>1</b>	<b>612421131RT2</b>				<b>8 869,75</b>			
		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>							
		Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy do 5 %, štukových	m2	177,39500	50,00	8 869,75	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
		/UE 1-3/ :							

-2.np :  
 US2-m.č.203 : 7,65\*4,15  
 US3-m.č.204 : 10,59\*6,90

<b>Díl: 94</b>	<b>5</b>	<b>941955002R00</b>				<b>10 481,85</b>			
		<b>Lešení a stavební výtahy</b>							
		Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	104,81850	100,00	10 481,85	800-3	RTS 18/1	RTS 17/1
		-2.np :							
		UE 2,3-m.č.203 : (7,65+4,15)*2*3,40				80,24			
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*3				-9,12			
		: -0,90*1,97				-1,77			
		UE 1-m.č.204 : (10,59+6,90)*2*3,40				118,93			
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*3				-9,12			
		: -0,90*1,97				-1,77			

-2.np :  
 UE 2,3-m.č.203 : (7,65+4,15)\*2\*3,40  
 : ((2,35+2\*1,96)\*0,25-2,35\*1,96)\*3  
 : -0,90\*1,97  
 UE 1-m.č.204 : (10,59+6,90)\*2\*3,40  
 : ((2,35+2\*1,96)\*0,25-2,35\*1,96)\*3  
 : -0,90\*1,97

<b>Díl: 99</b>	<b>6</b>	<b>999281108R00</b>				<b>826,46</b>			
		<b>Staveništní přesun hmot</b>							
		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,65292	500,00	826,46	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 713</b>	<b>3</b>	<b>71311130V01</b>				<b>8 405,15</b>			
		<b>Izolace tepelné</b>							
		Izolace tepelné stropů tl.40mm vložené do podhledů	m2	31,74750	220,00	6 984,45		Vlastní	Indiv
		-2.np :							
		US2-m.č.203 : 7,65*4,15				31,75			
		Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	%	28,41400	50,00	1 420,70	800-713	RTS 18/1	RTS 17/1
		50 m vodorovně							

-2.np :  
 US2-m.č.203 : 7,65\*4,15  
 US3-m.č.204 : 10,59\*6,90

<b>Díl: 776</b>	<b>7</b>	<b>776431010R00</b>				<b>24 044,55</b>			
		<b>Podlahy povlakové</b>							
		Montáž, lepení podlah. soklíků z kobercových pásů včetně dodávky kobercové lišty	m	12,40000	81,00	1 004,40	800-775	RTS 18/1	RTS 17/1

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice	
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice	
R:	R01.1 Uznatelné náklady stavební	

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		US 7-m.č.204 : 6,90+2,50+3,00		12,4					
8	776511810R11	Odstanění povlakových podlah z náslapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	20,66550	28,00	578,63	800-775	RTS 18/I	RTS 17/I
		-2.np :							
		US 7-m.č.204 : 2,40*6,90+6,90*0,17*3,5		20,67					
9	776572100R11	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberec zatěžového, lepením všivanych a vpichovaných	m2	20,66550	802,00	16 573,73	800-775	RTS 18/I	RTS 17/I
		-2.np :							
		US 7-m.č.204 : 2,40*6,90+6,90*0,17*3,5		20,67					
10	77698112RU11	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění vruty s hmoždinkami, šířka profilu 30 mm	m	6,90000	230,00	1 587,00	800-775	RTS 18/I	RTS 17/I
		-2.np :							
		US 7-m.č.204 : 6,90		6,9					
11	697410982R	koberce střížená smyčka; v rolich; PA; š = 4 000,0 mm; tl. 8,00 mm; v vlákna = 6,5 mm; třída zatížení 33	m2	1,48800	635,00	944,88	SPCM	RTS 16/I	RTS 16/I
		-2.np :							
		US 7-m.č.204 : (6,90+2,50+3,00)*0,12		1,49					
12	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	167,79530	20,00	3 355,91	800-775	RTS 18/I	RTS 17/I
		-2.np :							
		US 7-m.č.204 : (6,90+2,50+3,00)*0,12		1,49					
<b>Díl: 784</b>									
13	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	309,75950	17,00	5 265,91	800-784	RTS 18/I	RTS 17/I
		-2.np :							
		/podhled SDK/ :							
		US2-m.č.203 : 7,65*4,15		31,75					
		US3-m.č.204 : 10,59*6,90		73,07					
		/stěny-ornítka/ :							
		-2.np :							
		US2-m.č.203 : (7,65+4,15)*2*3,40		80,24					
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88					
		US 3-m.č.204 : (10,59+6,90)*2*3,40		118,93					
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88					
14	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	204,94100	60,00	12 296,46	800-784	RTS 18/I	RTS 17/I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice	
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice	
R:	R01.1 Uznatelné náklady stavební	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-2.np :							
		US2-m.č.203 : (7,65+4,15)*2*3,40		80,24					
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88					
		US 3-m.č.204 : (10,59+6,90)*2*3,40		118,93					
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88					
15	784195512R00	Malba tekutá Primalex Karton, bílá, 2 x	m2	104,81850	55,00	5 765,02		RTS 13/I	Kalkul
		-2.np :							
		/podhled SDK/ :							
		US2-m.č.203 : 7,65*4,15		31,75					
		US3-m.č.204 : 10,59*6,90		73,07					
16	784402801R00	Odstanění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	204,94100	25,00	5 123,53	800-784	RTS 18/I	RTS 17/I
		-2.np :							
		US2-m.č.203 : (7,65+4,15)*2*3,40		80,24					
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88					
		US 3-m.č.204 : (10,59+6,90)*2*3,40		118,93					
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88					
<b>Díl: 786</b>	<b>Čalounické úpravy</b>					<b>77 490,00</b>			
17	NC	Látková roleta š.250cm x v.225cm-6ks, el. pohon, 5-ti kanál.ovladč (2ks)	soubor	1,00000	77 490,00	77 490,00		Vlastní	Indiv
		-2.np :							
		Začátek provozního součtu							
		US 8-m.č.203 : : 3		3					
		US 8-m.č.204 : : 3		3					
		Konec provozního součtu							
		subor : 1		1					
<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>33,42</b>			
18	97908111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,02067	180,00	3,72	801-3	RTS 18/I	RTS 17/I
19	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,18599	15,00	2,79	801-3	RTS 18/I	RTS 17/I
20	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,02067	210,00	4,34	801-3	RTS 18/I	RTS 17/I
21	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,16532	24,00	3,97	801-3	RTS 18/I	RTS 17/I
22	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva	t	0,02067	900,00	18,60	801-3	RTS 18/I	RTS 17/I
<b>Celkem</b>						<b>218 348,65</b>			

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	41 320,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	1 487,52	413,20
Montáž - materiál		75 714,00
Montáž - práce		83 269,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>42 807,52</b>	<b>159 396,20</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		9 538,98
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>42 807,52</b>	<b>168 935,18</b>
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>211 742,70</b>
<b>Náklady celkem</b>		<b>211 742,70</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Montážní materiál a práce - učebna 202	17 990,00	15 834,00
Demontáže	0,00	3 280,00
Rozvaděč R2.1 (202)	10 330,00	3 860,00
Montážní materiál a práce - učebna 203	12 005,00	14 769,00
Demontáže	0,00	2 770,00
Rozvaděč R2.2 (203)	10 330,00	3 885,00
Montážní materiál a práce - učebna 204	22 867,00	18 065,00
Demontáže	0,00	3 810,00
Rozvaděč R2.3 (204)	10 330,00	3 860,00
Montážní materiál a práce - učebna 207	22 852,00	19 136,00
Demontáže	0,00	3 800,00
Rozvaděč R2.4 (207)	10 330,00	3 860,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Čen. soustava / platnost	Časová úroveň
<b>Montážní materiál a práce - učebna 202</b>										
<b>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU</b>										
KP68/2 73x30	ks	4,00	6,00	24,00	15,00	60,00	21,00	84,00	Vlastní	Indiv
KP67/2 70x45	ks	3,00	7,00	21,00	17,00	51,00	24,00	72,00	Vlastní	Indiv
KP64/2 2x70x45	ks	2,00	37,00	74,00	20,00	40,00	57,00	114,00	Vlastní	Indiv
KP64/3 3x70x45	ks	1,00	45,00	45,00	20,00	20,00	65,00	65,00	Vlastní	Indiv
<b>KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE</b>										
KU68-1902 73x42	ks	2,00	12,00	24,00	20,00	40,00	32,00	64,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>										
3x1,5-4mm2	ks	10,00	15,00	150,00	40,00	400,00	55,00	550,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</b>										
CYKY-O 2x1,5 mm2 , pevně	m	20,00	10,00	200,00	15,00	300,00	25,00	500,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE</b>										
CYKY-J 3x1,5 mm2 , pevně	m	80,00	11,00	880,00	15,00	1 200,00	26,00	2 080,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 3x2,5 mm2 , pevně	m	40,00	17,50	700,00	15,00	600,00	32,50	1 300,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ Cu KABELŮ DO</b>										
5x4 mm2	ks	17,00	0,00	0,00	15,00	255,00	15,00	255,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>										
do 6 mm2	ks	5,00	0,00	0,00	17,00	85,00	17,00	85,00	Vlastní	Indiv
<b>STROJEK SPÍNAČE DOMOVNÍHO</b>										
1-pól.vyp.(1)	ks	4,00	86,00	344,00	35,00	140,00	121,00	484,00	Vlastní	Indiv
<b>KRYT SPÍNAČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
1 páčka	ks	4,00	25,00	100,00	20,00	80,00	45,00	180,00	Vlastní	Indiv
<b>RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
jednoduchý	ks	4,00	20,00	80,00	15,00	60,00	35,00	140,00	Vlastní	Indiv
3x.vodorovný	ks	1,00	50,00	50,00	15,00	15,00	65,00	65,00	Vlastní	Indiv
4x.vodorovný	ks	1,00	65,00	65,00	15,00	15,00	80,00	80,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	5,00	55,00	275,00	22,00	110,00	77,00	385,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU,ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	1,00	188,00	188,00	50,00	50,00	238,00	238,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, ZAPUŠTĚNÁ S VÍČKEM, BÍLÁ, IP44</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	1,00	70,00	70,00	33,00	33,00	103,00	103,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTLIDLA</b>										
<b>Je uvedena pouze základní technická specifikace svítidel. Nabízející se firma předloží knihu svítidel. Před objednáním musí být provedení svítidel odsouhlaseno architektem akce.</b>										
"A" - Svítidlo přisazené, kancelářské, s leštěnou mířičkou, zdroj 1x32W/T5/EP/3300lm/3000K (teple bílá), IP20										
SVÍTLIDLA - MONTÁŽE	ks	15,00	980,00	14 700,00	0,00	0,00	980,00	14 700,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTLIDLO ZÁŘIVKOVÉ STROPNÍ, IP20</b>										
1x	ks	15,00	0,00	0,00	150,00	2 250,00	150,00	2 250,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>SVÍTIDLO REFLEKTOROVÉ</b>										
Hmotnost do 10 kg	ks	2,00	0,00	0,00	150,00	300,00	150,00	300,00	Vlastní	Indiv
<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>										
Výpočet světelně-technických parametrů, měření intenzity osvětlení, protokol	hod	6,00	0,00	0,00	450,00	2 700,00	450,00	2 700,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže</b>										
Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních závěsných na trubkách	ks	15,00	0,00	0,00	80,00	1 200,00	80,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
1 zdroj										
Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností nástěnných přisazených	ks	2,00	0,00	0,00	80,00	160,00	80,00	160,00	Vlastní	Indiv
1 zdroj se sklem										
Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obýčejné nebo vlhké vypínačů, řazení	ks	4,00	0,00	0,00	40,00	160,00	40,00	160,00	Vlastní	Indiv
1-jednopolových										
Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	ks	4,00	0,00	0,00	40,00	160,00	40,00	160,00	Vlastní	Indiv
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu do 2,5 mm2	ks	40,00	0,00	0,00	10,00	400,00	10,00	400,00	Vlastní	Indiv
Montáž izolovaných vodičů, šnůr a kabelů měděných uložených pod omítku CYKYL	m	20,00	0,00	0,00	15,00	300,00	15,00	300,00	Vlastní	Indiv
2 x 1,5 mm2										
3 x 1,5 mm2	m	60,00	0,00	0,00	15,00	900,00	15,00	900,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže - celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>3 280,00</b>		<b>3 280,00</b>		
<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>										
Demontáže stávajícího stavu - mimo C21	hod	4,00	0,00	0,00	300,00	1 200,00	300,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Koordinace se stavbou	hod	2,00	0,00	0,00	300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce se stavebníkem	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv
Dokumentace skutečného provedení	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv
<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>										
Revizní technik, vypracování výchozí revizní zprávy	hod	3,00	0,00	0,00	350,00	1 050,00	350,00	1 050,00	Vlastní	Indiv
Podružný materiál										
<b>Montážní materiál a práce 202 - celkem</b>				<b>17 990,00</b>		<b>15 834,00</b>		<b>33 824,00</b>		
<b>Rozvaděč R2.1 (202)</b>										
<b>SKŘÍŇ ROZVADĚČE</b>										
Rozvodnicová skříň oceloplechová, zapuštěná s dveřmi, IP30, 24M/DIN	ks	1,00	3 500,00	3 500,00	1 150,00	4 650,00	4 650,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
Přístrojová lišta	ks	2,00	350,00	700,00	150,00	300,00	500,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
Montážní sada	ks	2,00	450,00	900,00	150,00	300,00	600,00	1 200,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Material	Material celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Kryt přístrojů	ks	2,00	250,00	500,00	150,00	300,00	400,00	800,00	Vlastní	Indiv
<b>PÁČKOVÝ SPÍNAČ DIN</b>										
32 A 3-pólový	ks	1,00	440,00	440,00	85,00	85,00	525,00	525,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>										
10B-1 -10A	ks	4,00	115,00	460,00	125,00	500,00	240,00	960,00	Vlastní	Indiv
16B-1 -16A	ks	1,00	115,00	115,00	125,00	125,00	240,00	240,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA</b>										
16B-1N-030A -16A	ks	3,00	1 105,00	3 315,00	150,00	450,00	1 255,00	3 765,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>										
4mm2	ks	20,00	20,00	400,00	15,00	300,00	35,00	700,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>										
do 20 kg	ks	1,00	0,00	0,00	350,00	350,00	350,00	350,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč R2.1 (202) - celkem</b>				<b>10 330,00</b>		<b>3 860,00</b>		<b>14 190,00</b>		
<b>Montážní materiál a práce - učebna 203</b>										
<b>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU</b>										
KP68/2 73x30	ks	6,00	6,00	36,00	15,00	90,00	21,00	126,00	Vlastní	Indiv
KP67/2 70x45	ks	4,00	7,00	28,00	17,00	68,00	24,00	96,00	Vlastní	Indiv
KP64/2 2x70x45	ks	3,00	37,00	111,00	20,00	60,00	57,00	171,00	Vlastní	Indiv
KP64/3 3x70x45	ks	1,00	45,00	45,00	20,00	20,00	65,00	65,00	Vlastní	Indiv
<b>KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE</b>										
KU68-1902 73x42	ks	4,00	12,00	48,00	20,00	80,00	32,00	128,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>										
3x1,5-4mm2	ks	10,00	15,00	150,00	40,00	400,00	55,00	550,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</b>										
CYKY-O 2x1,5 mm2 , pevně	m	30,00	10,00	300,00	15,00	450,00	25,00	750,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE</b>										
CYKY-J 3x1,5 mm2 , pevně	m	70,00	11,00	770,00	15,00	1 050,00	26,00	1 820,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 3x2,5 mm2 , pevně	m	60,00	17,50	1 050,00	15,00	900,00	32,50	1 950,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ Cu KABELŮ DO</b>										
5x4 mm2	ks	11,00	0,00	0,00	15,00	165,00	15,00	165,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>										
do 6 mm2	ks	5,00	0,00	0,00	17,00	85,00	17,00	85,00	Vlastní	Indiv
<b>STROJEK SPÍNAČE DOMOVNÍHO</b>										
1-pól.vyp.(1)	ks	4,00	86,00	344,00	35,00	140,00	121,00	484,00	Vlastní	Indiv
<b>KRYT SPÍNAČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
1 páčka	ks	4,00	25,00	100,00	20,00	80,00	45,00	180,00	Vlastní	Indiv
<b>RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
jednoduchý	ks	4,00	20,00	80,00	15,00	60,00	35,00	140,00	Vlastní	Indiv
2x.vodorovný	ks	1,00	35,00	35,00	15,00	15,00	50,00	50,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
3x, vodorovný	ks	2,00	50,00	100,00	15,00	30,00	65,00	130,00	Vlastní	Indiv
4x, vodorovný	ks	1,00	65,00	65,00	20,00	20,00	85,00	85,00	Vlastní	Indiv
<b>ZASUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BILÁ, KOMPLETNÍ</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	13,00	55,00	715,00	22,00	286,00	77,00	1 001,00	Vlastní	Indiv
<b>ZASUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BILÁ, KOMPLETNÍ S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	1,00	188,00	188,00	50,00	50,00	238,00	238,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLA</b>										
<i>Je uvedena pouze základní technická specifikace svítidel. Nabízející se firma předloží knihu svítidel. Před objednáním musí být provedení svítidel odsouhlaseno architektem akce.</i>										
"A" - Svídlo přisazené, kancelářské, s leštěnou mížkou, zdroj 1x32W/T5/EP/3300lm/3000K (teple bílá), IP20	ks	8,00	980,00	7 840,00	0,00	0,00	980,00	7 840,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLA - MONTÁŽE</b>										
<b>SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ STROPNÍ, IP20</b>										
1x										
<b>SVÍTIDLO REFLEKTOROVÉ</b>										
Hmotnost do 10 kg	ks	8,00	0,00	0,00	150,00	1 200,00	150,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>										
Výpočet světelně-technických parametrů, měření intenzity osvětlení, protokol	hod	6,00	0,00	0,00	450,00	2 700,00	450,00	2 700,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže</b>										
Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol. místností stropních závěsných na trubkách										
1 zdroj	ks	11,00	0,00	0,00	80,00	880,00	80,00	880,00	Vlastní	Indiv
Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol. místností nástěnných přisazených										
1 zdroj se sklem	ks	2,00	0,00	0,00	80,00	160,00	80,00	160,00	Vlastní	Indiv
Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké vypínačů, řazení										
1-jednopolových	ks	4,00	0,00	0,00	40,00	160,00	40,00	160,00	Vlastní	Indiv
Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE										
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	36,00	0,00	0,00	10,00	360,00	10,00	360,00	Vlastní	Indiv
Montáž izolovaných vodičů, šnůr a kabelů měděných uložených pod omítku CYKYLS										
2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	20,00	0,00	0,00	15,00	300,00	15,00	300,00	Vlastní	Indiv
3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	50,00	0,00	0,00	15,00	750,00	15,00	750,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže - celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>2 770,00</b>		<b>2 770,00</b>		
<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>										
Demontáže stávajícího stavu - mimo C21	hod	4,00	0,00	0,00	300,00	1 200,00	300,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Koordinace se stavbou	hod	2,00	0,00	0,00	300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv



Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Čen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Spolupráce se stavebníkem	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv
Dokumentace skutečného provedení	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv
<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSK</b>										
Revizní technik, vypracování výchozí revizní zprávy	hod	3,00	0,00	0,00	350,00	1 050,00	350,00	1 050,00	Vlastní	Indiv
Podružný materiál										
<b>Montážní materiál a práce - učebna 203 - celkem</b>				<b>12 005,00</b>		<b>14 769,00</b>		<b>26 774,00</b>		
<b>Rozvaděč R2.2 (203)</b>										
<b>SKŘÍŇ ROZVADĚČE</b>										
Rozvodnicová skříň oceloplechová, zapuštěná s dveřmi, IP30, 24MMDIN	ks	1,00	3 500,00	3 500,00	1 150,00	1 150,00	4 650,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
Přístrojová lišta	ks	2,00	350,00	700,00	150,00	300,00	500,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
Montážní sada	ks	2,00	450,00	900,00	150,00	300,00	600,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Kryt přístrojů	ks	2,00	250,00	500,00	150,00	300,00	400,00	800,00	Vlastní	Indiv
<b>PÁČKOVÝ SPÍNAČ DIN</b>										
32 A 3-pólový	ks	1,00	440,00	440,00	110,00	110,00	550,00	550,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>										
10B-1-10A	ks	4,00	115,00	460,00	125,00	500,00	240,00	960,00	Vlastní	Indiv
16B-1-16A	ks	1,00	115,00	115,00	125,00	125,00	240,00	240,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA</b>										
16B-1N-030A-16A	ks	3,00	1 105,00	3 315,00	150,00	450,00	1 255,00	3 765,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>										
4mm2	ks	20,00	20,00	400,00	15,00	300,00	35,00	700,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>										
do 20 kg	ks	1,00	0,00	0,00	350,00	350,00	350,00	350,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč R2.2 (203) - celkem</b>				<b>10 330,00</b>		<b>3 885,00</b>		<b>14 215,00</b>		
<b>Montážní materiál a práce - učebna 204</b>										
<b>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU</b>										
KP68/2 73x30	ks	4,00	6,00	24,00	15,00	60,00	21,00	84,00	Vlastní	Indiv
KP67/2 70x45	ks	4,00	7,00	28,00	17,00	68,00	24,00	96,00	Vlastní	Indiv
KP64/2 2x70x45	ks	2,00	37,00	74,00	20,00	40,00	57,00	114,00	Vlastní	Indiv
KP64/3 3x70x45	ks	1,00	45,00	45,00	20,00	20,00	65,00	65,00	Vlastní	Indiv
<b>KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE</b>										
KU68-1902 73x42	ks	4,00	12,00	48,00	20,00	80,00	32,00	128,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>										
3x1,5-4mm2	ks	10,00	15,00	150,00	40,00	400,00	55,00	550,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</b>										
CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	30,00	10,00	300,00	15,00	450,00	25,00	750,00	Vlastní	Indiv





Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
do 20 kg	ks	1,00	0,00	0,00	350,00	350,00	350,00	350,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč R2.3 (204) - celkem</b>				<b>10 330,00</b>		<b>3 860,00</b>		<b>14 190,00</b>		
<b>Montážní materiál a práce - učebna 207</b>										
<b>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU</b>										
KP68/2 73x30	ks	6,00	6,00	36,00	15,00	90,00	21,00	126,00	Vlastní	Indiv
KP67/2 70x45	ks	6,00	7,00	42,00	17,00	102,00	24,00	144,00	Vlastní	Indiv
KP64/2 2x70x45	ks	2,00	37,00	74,00	20,00	40,00	57,00	114,00	Vlastní	Indiv
KP64/3 3x70x45	ks	1,00	45,00	45,00	20,00	20,00	65,00	65,00	Vlastní	Indiv
<b>KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE</b>										
KU68-1902 73x42	ks	6,00	12,00	72,00	20,00	120,00	32,00	192,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>										
3x1,5-4mm2	ks	20,00	15,00	300,00	40,00	800,00	55,00	1 100,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</b>										
CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	30,00	10,00	300,00	15,00	450,00	25,00	750,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE</b>										
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	100,00	11,00	1 100,00	15,00	1 500,00	26,00	2 600,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	90,00	17,50	1 575,00	15,00	1 350,00	32,50	2 925,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ Cu KABELŮ DO</b>										
5x4 mm2	ks	21,00	0,00	0,00	15,00	315,00	15,00	315,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>										
do 6 mm2	ks	5,00	0,00	0,00	17,00	85,00	17,00	85,00	Vlastní	Indiv
<b>STROJEK SPÍNAČE DOMOVNÍHO</b>										
1-pól.vyp.(1)	ks	5,00	86,00	430,00	35,00	175,00	121,00	605,00	Vlastní	Indiv
<b>KRYT SPINAČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
1 páčka	ks	5,00	25,00	125,00	20,00	100,00	45,00	225,00	Vlastní	Indiv
<b>RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
jednoduchý	ks	4,00	20,00	80,00	15,00	60,00	35,00	140,00	Vlastní	Indiv
2x,vodorovný	ks	2,00	35,00	70,00	15,00	30,00	50,00	100,00	Vlastní	Indiv
3x,vodorovný	ks	1,00	50,00	50,00	15,00	15,00	65,00	65,00	Vlastní	Indiv
4x,vodorovný	ks	1,00	65,00	65,00	20,00	20,00	85,00	85,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	12,00	55,00	660,00	22,00	264,00	77,00	924,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU,ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ , KOMPLETNÍ S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	1,00	188,00	188,00	50,00	50,00	238,00	238,00	Vlastní	Indiv
<b>SVĚTLA</b>										
<b>Je uvedena pouze základní technická specifikace svítidel. Nabízející se firma předloží knihu svítidel. Před objednáním musí být provedení svítidel odsouhlaseno architektem akce.</b>										
mm/A - Svítidlo přisazené, kancelářské, s leštěnou mřížkou, zdroj 1x32W/T5/EP/3300lm/3000K (teple bílá), IP20"	ks	18,00	980,00	17 640,00	0,00	0,00	980,00	17 640,00	Vlastní	Indiv



Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Rozvodnicová skříň oceloplechová, zapuštěná s dveřmi, IP30, 24M/DIN										
Přístrojová lišta	ks	1,00	3 500,00	3 500,00	1 150,00	1 150,00	4 650,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
Montážní sada	ks	2,00	350,00	700,00	150,00	300,00	500,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
Kryt přístrojů	ks	2,00	450,00	900,00	150,00	300,00	600,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
<b>PÁČKOVÝ SPÍNAČ DIN</b>										
32 A 3-pólový	ks	2,00	250,00	500,00	150,00	300,00	400,00	800,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>										
10B-1 -10A	ks	1,00	440,00	440,00	85,00	85,00	525,00	525,00	Vlastní	Indiv
16B-1 -16A	ks	4,00	115,00	460,00	125,00	500,00	240,00	960,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA</b>										
16B-1N-030A -16A	ks	1,00	115,00	115,00	125,00	125,00	240,00	240,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>										
4mm <sup>2</sup>	ks	3,00	1 105,00	3 315,00	150,00	450,00	1 255,00	3 765,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>										
do 20 kg	ks	20,00	20,00	400,00	15,00	300,00	35,00	700,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč R2.4 (207) - celkem</b>										
	ks	1,00	0,00	0,00	350,00	350,00	350,00	350,00	Vlastní	Indiv
				<b>10 330,00</b>		<b>3 860,00</b>		<b>14 190,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R05.1 Neuznatelné náklady zateplení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 62</b>									
1	620991121R00	<b>Úpravy povrchů vnější</b> Zakryvání výplně vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu / dle výkr. fasád -ozn.5 /:	m2	27,16700	40,00	373 739,62	1 086,68	801-1	RTS 17/1
		S : 1,00*1,96+1,00*1,35*3+1,00*2,05 : 1,00*2,10+1,00*1,35+1,00*0,45		8,06 3,9					
		V : 0,50*0,80		0,4					
		Z : 1,10*1,96+2,35*1,96+1,00*0,80 : 1,10*2,10+2,35*2,10		7,56 7,25					
2	622311134RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. K ochrání hran na rozích budovy je zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m2. /plochy dle výkr. fasád a tabulky ploch/ : NS 9, ozn.5 : 55,00+1,10+104,2+95,00+17,60+3,20+14,10+13,80	m2	304,00000	990,00	300 960,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
3	622311153RT3	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, přebroušení desek z polystyrénu, natažení stěrky, vtláčení výtuzné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. V položkách je obsaženo 3,33 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou, 5 m napojovacích lišt na m2 a 1,68 m2 výtuzné tkaniny. /dle výkr. fasád -ozn.5 /: S : (1,00+2*1,96)*0,25+(1,00+2*1,35)*0,25*3+(1,00+2*2,05)*0,25 : (1,00+2*2,10)*0,25+(1,00+2*1,35)*0,25+(1,00+2*0,45)*0,25 V : (0,50+2*0,80)*0,25 Z : (1,10+2*1,96)*0,25+(2,35+2*1,96)*0,25+(1,00+2*0,80)*0,25 : (1,10+2*2,10)*0,25+(2,35+2*2,10)*0,25	m2	14,94000	1 450,00	21 663,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
4	622311524RT1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a akrylátová omítka nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výtuzné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Zpracováno programem <b>BUILDPOWER S, @RTS, a.S.</b>	m2	11,00000	1 180,00	12 980,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R05.1 Neuznatelné náklady zateplení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
K ochranné hraně na rozích budovy je do plochy zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m <sup>2</sup> . /plochy dle výkr. fasád - a tabulky/ :									
5	622472133R00	Omítky vnější stěn z hotových maltových směsí akrylátová z pastovité směsi stupeň složitosti 3, ručně	m <sup>2</sup>	15,60000	880,00	13 728,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
				11					
NS 9, ozn.5 - soklová část : 0,60+4,80+0,40+2,60+2,60 vým. říms dle tab.-bod 1,8,9 : 3,40+5,10+7,10									
6	62290412R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m <sup>2</sup>	315,00000	45,00	14 175,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
				15,6					
7	622904121R00	Očištění fasád ruční čistění ocelovým kartáčem, vým. říms dle tab.-bod 1,8,9 : 3,40+5,10+7,10	m <sup>2</sup>	15,60000	105,00	1 638,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
				315					
8	624602115R00	Tmelení spár šířky 30 mm, hloubky 21 mm, tmelem polymerovým spárovacím s dodáním hmot, trhlíny na římsách : 1,00*3	m	3,00000	365,00	1 095,00	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
9	627991026V00	Těsnění spár oken a APU lišt / dle výkr. fasád -odk.5 / :	m	76,96000	35,00	2 693,60		Vlastní	Indiv
				26,12					
				14,6					
				2,6					
				18,34					
				15,3					
10	28350140R	lišta přípojovací; parapetní se síťovinou; materiál plast+tkanina; l = 2 000 mm; samolepící; bíločervená	kus	11,00000	85,00	935,00	SPCM	RTS 18/1	RTS 17/1
/ dle výkr. fasád -odk.5 / :									
				3					
				2					
				1					
				3					
				2					
11	28350210R	lišta okenní s tkaninou 140 mm; materiál plast; l = 1 400 mm; oranžová	m	68,72400	35,00	2 405,34	SPCM	RTS 13/1	RTS 13/1
/ dle výkr. fasád -odk.5 / :									



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R05.1 Neuznatelné náklady zateplení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		.. : (1,00+2,10)*(1,00+2*1,35)+(1,00+2*0,45)		10,8					
		V .. : (0,50+2*0,80)		2,1					
		Z .. : (1,10+2*1,96)+(2,35+2*1,96)+(1,00+2*0,80)		13,89					
		.. : (1,10+2*2,10)+(2,35+2*2,10)		11,85					
		59,76*0,15		8,96					
				10		380,00	SPCM	RTS 17/I	
						38,00			
						45,00			
						17 298,70	800-3	RTS 18/I	RTS 17/I
						51 896,11			

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
13	041941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	384,41560	45,00	17 298,70	800-3	RTS 18/I	RTS 17/I
/pro zateplení fasády /:									
		S .. : (1,20+12,74+1,20)*(0,467+8,16)		130,61					
		.. : (1,20+8,50)*(0,467+8,16)		83,68					
		.. : (1,07+9,58+1,74)*(0,467+8,60)		112,34					
		.. : (1,20+5,20)*(0,467+2,83)		21,1					
		.. : (5,35+1,20)*(8,60-3,00)		36,68					

12	283502511R	líšta rohová; se síťovinou 100/150mm; materiál PVC; š = 100,0 mm; l = 2 500 mm	kus	10,00000	38,00	380,00	SPCM	RTS 18/I	RTS 17/I
		S .. : (8,50*2+3,30*2)/2,50+0,56		10					
		Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	768,83120	30,00	23 064,94	800-3	RTS 18/I	RTS 17/I
		měsíc použití lešení							
		šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m							
		384,4156*2		768,83					
		Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	384,41560	30,00	11 532,47	800-3	RTS 18/I	RTS 17/I
		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 476,48</b>			
		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů	t	12,95295	500,00	6 476,48	801-4	RTS 18/I	RTS 17/I
		výšky do 12 m,							
		oborů 801, 803, 811 a 812							

		<b>Díl: 99</b>				<b>6 476,48</b>			
		<b>Díl: 721</b>				<b>2 099,50</b>			
17	721242110RT1	Lapače sřešních splavenin D 110 mm, s ořáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrüb.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm	kus	1,00000	1 905,00	1 905,00	800-721	RTS 18/I	RTS 17/I
		NS10 .. : 1							
18	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	%	19,45000	10,00	194,50	800-721	RTS 18/I	RTS 17/I
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R05.1	Neuznatelné náklady zateplení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	764233450R00	Lemování z titaninkového plechu výroba a montáž lemování zdi na plochých střeších včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 500 mm -2.np :	m	18,00000	725,00	13 050,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		odk.z10 : 18,00		18					
20	764315931R00	Oprava krytiny z pozinkovaného plechu úpravy krytiny úžlabí v krytině nebo drážkování hřebene Pz, sklonu do 30° -sítěcha :	m	2,00000	105,00	210,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		NS 34. : 1,00*2		2					
21	764331850R00	Demontáž lemování zdi na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 a 500 mm, sklonu do 30° -2.np :	m	18,00000	20,00	360,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		odk.z10 : 18,00		18					
22	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm -1.np :	m	15,47000	35,00	541,45	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		odk.z12 : 1,10+2,35+1,00+0,57+1,00*3+1,00		9,02					
		-2.np :							
		odk.z12 : 1,10+2,35+1,00+1,00		5,45					
		-podkrovní :							
		odk.z12 : 1,00		1					
23	764430810R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš do 250 mm -2.np :	m	10,60000	32,00	339,20	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		odk.z11 : 5,30*2		10,6					
24	764454291R00	Odpadní trouby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků trub Pz odpadních kruhových -sítěcha :	m	11,20000	115,00	1 288,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		NS10 : 8,50+2,70		11,2					
25	764454803R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 150 mm -sítěcha :	m	11,20000	30,00	336,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		NS10 : 8,50+2,70		11,2					
26	7644566913R00	Oprava odpadních trub z pozinkovaného plechu kruhových součástí kruhových odpadních trub kruhové zděte, průměru 150 mm -sítěcha :	kus	7,00000	95,00	665,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
		NS10 : 5+2		7					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R05.1 Neuznatelné náklady zateplení

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	764456944R00 Oprava odpadních trub z pozinkovaného plechu kruhových součástí kruhových odpadních trub kolena horní dvojité ze šesti dílů, průměru 150 mm	kus	3,00000	545,00	1 635,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1

-sítěcha :

NS10 . : 2

NS 31. : 1

2

1

28	764530410R00 Oplechování zdí a nadezdívek z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně rohů rš 250 mm včetně spojovacích prostředků.	m	10,60000	405,00	4 293,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
----	---	---	----------	--------	----------	---------	----------	----------

-2.np :

odk.z11 . : 5,30\*2

10,6

29	764908303R00 Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou oplechování vnějších parapetů ocelový pozinkovaný plech s povrchovou úpravou polyester, tl. plechu 0,5 mm, RŠ 330 mm, kotvené mechanicky, v barvě hnědá a cihlově červené	m	15,47000	485,00	7 502,95	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
----	---	---	----------	--------	----------	---------	----------	----------

-1.np :

odk.z12 . : 1,10+2,35+1,00+0,57+1,00\*3+1,00

9,02

-2.np :

odk.z12 . : 1,10+2,35+1,00+1,00

5,45

-podkroví :

odk.z12 . : 1,00

1

30	998764202R00 Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	308,78910	3,50	1 080,76	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
----	---	---	-----------	------	----------	---------	----------	----------

### Díl: M21 Elektromontáže

31	pc Demontáž a zpětná montáž částíbleskosvodu, /2 svody dl.8,5m/	soub	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv	
----	---	------	---------	----------	----------	---------	-------	--

### Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot

32	979081111R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,12945	180,00	23,30	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
33	979081121R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,16504	15,00	17,48	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
34	979082111R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,12945	210,00	27,18	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
35	979082121R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,03559	24,00	24,85	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
36	979990107R00 Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva	t	0,12945	900,00	116,51	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1

**Celkem**

**471 722,39**

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R06.1 Neuznatelné náklady střecha

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 94</b>							<b>10 741,50</b>		
1	944945012R00	Lešení a stavební výtahy Montáž záchytné stříšky šířky do 2 m	m	46,50000	130,00	6 045,00	800-3	RTS 18/1	RTS 17/1
S . : 12,50				12,5					
V . : 22,00				22					
J . : 12,00				12					
2	944945192R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky do 2 m	m	93,00000	33,00	3 069,00	800-3	RTS 18/1	RTS 17/1
46,5*2				93					
3	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky šířky do 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,	m	46,50000	35,00	1 627,50	800-3	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 99</b>							<b>611,71</b>		
4	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,22342	500,00	611,71	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 721</b>							<b>8 398,00</b>		
5	721242110RT1	Lapače sítěšních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezám.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm	kus	4,00000	1 905,00	7 620,00	800-721	RTS 18/1	RTS 17/1
odk.z13 . : 4				4					
6	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	77,80000	10,00	778,00	800-721	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 762</b>							<b>75 127,35</b>		
7	762342203RT4	Bednění a latování s dodávkou řeziva latování střech o sklonu do 60° při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, vodorovně, včetně dodávky latí 40/60 mm	m2	545,50000	95,00	51 822,50	800-762	RTS 18/1	RTS 17/1
-střecha :				545,5					
NS37 . : 545,5				545,5					
8	762342204RT4	Bednění a latování s dodávkou řeziva latování střech o sklonu do 60° kontralatě, přibité, včetně dodávky latí 40/60 mm	m2	545,50000	35,00	19 092,50	800-762	RTS 18/1	RTS 17/1
-střecha :				545,5					
NS37 . : 545,5				545,5					
9	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesarské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	765,88200	5,50	4 212,35	800-762	RTS 18/1	RTS 17/1

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R06.1 Neuznatelné náklady střecha

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>554 188,16</b>			
10 764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	545,50000	35,00	19 092,50	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
	-střecha :							
	NS32 . : 545,5		545,5					

11 764341811R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž lemování trub, konzol a držáků s dilatačním kloboučkem na vinité krytině, průměru do 75 mm, sklonu do 30°	kus	7,00000	25,00	175,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
12 764348813R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž sněhového zachytávače, držáku lana bleskosvodu sklonu do 30°	kus	83,00000	17,00	1 411,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
13 764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	103,00000	26,00	2 678,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
	odk.z14 . : 4,0+14,0+22,0+14,0+9,0+8,0+2,0+11,0+19,0		103					
14 764454803R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 150 mm	m	58,50000	30,00	1 755,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
	odk.z13 . : 5,5+9,0+10,0*2+9,0*2+6,0		58,5					
15 764901101R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou krytina střech z ocelových lakovaných tabulí tašková tabule, tloušťka plechu 0,5 mm, povrchová úprava polyester, v barvě hnědé a cihlové červené, osazená na dřevo, sklon do 30°	m2	546,00000	455,00	248 430,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
	-střecha :							
	NS37 -odk.z2 . : 546,00		546					

16 764901202R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou krytina střech z ocelových lakovaných tabulí úžlabní plech včetně těsnícího křídového pásu, tloušťka plechu 0,5 mm, povrchová úprava polyester, -, -	m	78,00000	720,00	56 160,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
	-střecha :							
	NS37 -odk.z8 . : 7,7*2+62,6		78					

17 764901302R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou krytina střech z ocelových lakovaných tabulí hřebenač pro jednoduché zastřešení, -, povrchová úprava polyester, -, sklon do 30°	m	90,00000	720,00	64 800,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
	-střecha :							
	NS37 -odk.z7 . : 19,2+7,7+3*1,9		32,6					
	-odk.z6 . : 10,5*4+7,7*2		57,4					

18 764901311R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou krytina střech z ocelových lakovaných tabulí střešní vikýř 600x600 mm, -, -, -, -	ks	2,00000	3 400,00	6 800,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
	-střecha :							
	NS36 +odk.z4 . : 2		2					

19 764901312R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou krytina střech z ocelových lakovaných tabulí sněhový rozrážec, -, -, v barvě hnědé a cihlové červené, osazený do dřeva	kus	74,00000	124,00	9 176,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
-----------------	---	-----	----------	--------	----------	---------	----------	----------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	Neuznatelné náklady střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

-střecha : odk.z9 : : 74									
20	764901317R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou krytina střech z ocelových lakovaných tabulí větrací pás hřebene 75x1000 mm, , , , , -	m	32,60000	255,00	8 313,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
-střecha : NS37 -odk.z7 : : 19,2+7,7+3*1,9									

32,6									
21	764901318R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou krytina střech z ocelových lakovaných tabulí větrací mřížka ochranná 60x1000 mm, , , , , -	m	103,00000	60,00	6 180,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
22	764904010V01	Poplast., lemování komína hladkými plechy, do 30° odk.z1 : : (1,40+0,95)*2*0,55	m2	2,58500	700,00	1 809,50		Vlastní	Indiv

2,59									
23	764908102R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou okapový systém žlabový kotlík kónický, ocelový žárově zinkovaný plech s povrchovou úpravou, velikost 150 mm, v barvě hnědé odk.z14 : : 9	kus	9,00000	380,00	3 420,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1

9									
24	764908105R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou okapový systém podokapní půlkruhový žlab, ocelový žárově zinkovaný plech s povrchovou úpravou, velikost 150 mm, v barvě hnědé odk.z14 : : 4,0+14,0+22,0+14,0+9,0+8,0+2,0+11,0+19,0	m	103,00000	435,00	44 805,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1

103									
25	764908110R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou okapový systém odpadní trouby kruhové, ocelový žárově zinkovaný plech s povrchovou úpravou, průměr 120 mm, v barvě hnědé odk.z13 : : 5,5+9,0+10,0*2+9,0*2+6,0	m	58,50000	485,00	28 372,50	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1

58,5									
26	764909401R00	Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou doplňky hydroizolační difuzní fólie, ,	m2	546,00000	72,00	39 312,00	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
27	764918401R01	Lemování trub z popl. ocel. pl. D do 75 mm -střecha : NS37 -odk.z5 : : 7	kus	7,00000	220,00	1 540,00		Vlastní	Indiv

7									
28	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	5 690,66180	1,75	9 958,66	800-764	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 766</b>									
29	766624042R00	Montáž střešních oken rozměru 78/98 - 118 cm -střecha : NS35 : : 3	kus	3,00000	1 575,00	4 725,00	800-766	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>43 053,83</b>									

3									
30	NC.1	Dod.střeš.oken Velux GGL3159 P06 78x120, trojsklo, ostění,zatepl.sada,manžeta,lemování, Ucelk.max.1,3	ks	3,00000	12 400,00	37 200,00		Vlastní	Indiv
31	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	778,50000	1,45	1 128,83	800-766	RTS 18/1	RTS 17/1

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R06.1	Neuznatelné náklady střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 783</b>		<b>Natěry</b>				<b>95 530,03</b>			
32	783782209R00	Natěry tesáckých konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobné	m2	1 837,11600	52,00	95 530,03	800-783	RTS 17/1	RTS 17/1

protihnilobné, protiplísňové proti ohni a škůdcům

-střecha-krov, NS33 :

krokve 14/16 :

... : (8,0\*18+7,0\*8+6,0\*8+5,0\*8+4,0\*8+3,0\*8+2,0\*8)\*(0,14+0,16)\*2

šikmé vzpěry, sloupky15/17 :

.. : 3,7\*12\*(0,15+0,17)\*2

pásky,vzpěry 15/17 :

.. : 1,2\*16

střední vaznice 16/18 :

.. : (13,0\*2+5,0\*6)\*(0,16+0,18)\*2

šikmé vzpěry, sloupky15/17 :

.. : 3,7\*12\*(0,15+0,17)\*2

pásky,vzpěry 15/17 :

.. : 1,2\*16

sloupky 17/15 :

.. : 1,9\*8\*(0,17+015)\*2

vazné trámy 20/25 :

.. : (11,9\*4+3,6\*4+6,4\*4)\*(0,20+0,25)\*2

pozednice 16/16 :

.. : (11,4\*2+19,3\*2)\*0,16\*4

podbití-bednění :

nezateplená střecha-spodem :

.. : 117+55+55+76+60

obě střechy- shora :

.. : 545,50

216

28,42

19,2

38,08

28,42

19,2

461,17

78,84

39,3

363

545,5

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	t	4 464,05	RTS 18/1	RTS 17/1
33	97908111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	4,91095	883,97	801-3
34	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	44,19855	662,98	801-3
35	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	4,91095	1 031,30	801-3
36	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	39,28760	942,90	801-3
<b>Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.</b>					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R06.1	Neuznatelné náklady střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
37	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	39,28760	24,00	942,90	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1

<b>Celkem</b>							<b>792 114,63</b>		
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
<b>Díl: 3</b>								
1	31023821RT1	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b> Zadávka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou z pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m3	0,29520	4 775,00	<b>6 494,88</b> 1 409,58 801-4	RTS 18/1	RTS 17/1

-1.np :

NS 5 -m.č.119 : 0,48\*0,30\*2,05

0,3

2	342012221R00	Příčky z desek sádrokartonových jednoduše opláštění, jednoduše opláštěná konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	7,59000	670,00	5 085,30 801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
---	--------------	--	----	---------	--------	----------------	----------	----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, dodávka a montáž desek, přebroušení a tmelení spár a úprava rohů

-2.np :

NS30-m.č.201 : (1,30+0,90)\*3,45

7,59

<b>Díl: 4</b>								
<b>Vodorovné konstrukce</b>								
3	416021121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard	m2	199,83750	520,00	103 915,50 801-1	RTS 18/1	RTS 17/1

-1.np :

NS 1-m.č.104 : 11,10\*7,65

84,92

NS13-m.č.105 : 7,95\*3,60

28,62

NS25-m.č.103 : 6,45\*3,35+5,80\*2,55

36,4

-2.np :

NS16-m.č.206 : 6,45\*3,30

21,29

NS29-m.č.205 : 7,95\*3,60

28,62

4	416021121V01	Podhledy akustické, kovová konstrukce, bez izolace	m2	187,73000	570,00	107 006,10	Vlastní	Indiv
---	--------------	--	----	-----------	--------	------------	---------	-------

-1.np :

NS14-m.č.106 : 7,95\*6,95

55,25

-2.np :

NS15-m.č.202 : 7,65\*6,95

53,17

NS21-m.č.207 : 10,30\*7,70

79,31

<b>Díl: 61</b>								
<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>								
5	611421131RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvármicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy do 5 %, štukových	m2	73,76200	65,00	4 794,53 801-4	RTS 18/1	RTS 17/1

-1.np :

NS27-m.č.116 : 3,28\*4,05+5,05\*1,60

21,36

NS26-m.č.117 : 3,60\*3,28

11,81

NS 3-m.č.118 : 5,05\*4,95

25

NS28-m.č.119 : 2,30\*2,40

5,52

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	soustava / úroveň
6	611421431RT2	NS 4 -m.č.120 : : 3,95*2,55 Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárníkových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových /schodištvé podesty/ :	m2	10,80000	280,00	3 024,00	801-4	RTS 18/1 RTS 17/1

-1.np :	NS12-m.č.102 : : 3,60*1,50	5,4					
-2.np :	NS17-m.č.201 : : 3,60*1,50	5,4					
	7 612403399RT2 Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy,	m2	1,87000	385,00	719,95	801-4	RTS 18/1 RTS 17/1

-2.np :	NS22-m.č.207 : : 3,40*0,20*2+3,40*0,15	1,87					
	8 612421131RT2 Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy do 5 %, štukových	m2	843,73500	45,00	37 968,08	801-4	RTS 18/1 RTS 17/1

-1.np :	/NE 1,2,4,5/ :	24,31
	NS12-m.č.102 : : 4,00*3,50*2-0,90*2,05*2	109,48
	.. : (6,45+3,60)*2*4,76+1,50*2,30*2+3,00*2,30*0,5*2	-0,48
	.. : (1,00+2*1,96)*0,30-1,00*1,96	-8,87
	.. : -0,90*1,97*5	-0,01
	.. : (1,30+2*2,20)*0,50-1,30*2,20	67,59
	chodba : : (4,55+3,28)*2,35+(5,05+1,50)*2*2,35	-14,51
	.. : -0,90*1,97*7-1,00*2,10	49,01
	NS25-m.č.103 : : ((6,45+3,35)*2+(5,80+2,55)*2)*(3,45-2,10)	79,69
	NS13-m.č.105 : : (7,95+3,60)*2*3,45	-3,04
	.. : (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96	-0,9
	.. : (1,10+2*1,96)*0,25-1,10*1,96	-3,55
	.. : -0,90*1,97*2	65,71
	NS27-m.č.116 : : ((3,28+4,05)*2+(5,05+1,60)*2)*2,35	-1,58
	.. : -0,80*1,97	47
	NS 3-m.č.118 : : (5,05+4,95)*2*2,35	-0,54
	.. : (1,20+2*1,20)*0,25-1,20*1,20	-1,68
	.. : (2,40+2*1,20)*0,25-2,40*1,20	-1,58
	.. : -0,80*1,97	30,55
	NS 4 -m.č.120 : : (3,95+2,55)*2*2,35	-1,58
	.. : -0,80*1,97	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	soustava / úroveň
		-2.np :						
		-m.č.201 : (3,60*2+2,05)*3,40		31,45				
		.. : -0,90*1,97*3		-5,32				
		.. : (6,45+3,60)*2*4,00		80,4				
		.. : (2,05+2*3,00)*0,75-2,05*3,00		-0,11				
		.. : (1,00+2*1,96)*0,30-1,00*1,96		-0,48				
		.. : -0,80*1,97		-1,58				
		NS15-m.č.202 : (7,65+6,95)*2*3,40		99,28				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*2		-6,08				
		.. : -0,90*1,97		-1,77				
		NS29-m.č.205 : (7,95+3,60)*2*3,40		78,54				
		.. : (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96		-3,04				
		.. : (1,10+2*1,96)*0,25-1,10*1,96		-0,9				
		.. : -0,90*1,97		-1,77				
		NS16-m.č.206 : (6,45+3,30)*2*3,40		66,3				
		.. : ((1,20+2*1,96)*0,25-1,20*1,96)*2		-2,14				
		.. : -0,90*1,97		-1,77				
		NS21-m.č.207 : (10,30+7,70)*2*3,40		122,4				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*3		-9,12				
		.. : -0,90*1,97		-1,77				
		NS18-obklad : -33,80		-33,8				
9	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	293,55050	70,00	20 548,54	801-4	RTS 18/1
		-1.np :						
		NS 1-m.č.104 : ((11,10+7,65)*2* 3,45		129,38				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*5		-15,19				
		.. : ((1,50+2*1,50)*0,25-1,50*1,50)*2		-2,25				
		.. : -0,90*1,97		-1,77				
		NS14-m.č.106 : (7,95+6,95)*2*2,45		73,01				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*2-0,90*1,97		-7,85				
		NS26-m.č.117 : (3,60+3,28)*2*2,35		32,34				
		.. : (1,20+2*1,30)*0,25-1,20*1,30-0,80*1,97*2		-3,76				
		-2.np :						
		NS15-m.č.202 : (7,65+6,95)*2*3,40		99,28				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*2-0,90*1,97*2		-9,62				
10	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	135,48150	155,00	20 999,63	801-4	RTS 18/1
		-1.np :						
		RTS 17/1						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1 Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	-------------------

		NS13-m.č.105 : (7,95+3,60)*2*3,45		-6,3				
		: (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96		79,69				
		: (1,10+2*1,96)*0,25-1,10*1,96		-3,04				
		-2.np :		-0,9				
		NS18-schod. ... : (1,0+1,3+2,0+1,6+5,6+1,6+1,2+5,1+2,2+1,3+5,5+2,4+3,0)*1,30		43,94				
11	612421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových	m2	21,60000	255,00	5 508,00	801-4	RTS 18/I
		schodišťové podesty-stropy :						
		-1.np :						
		NS12-m.č.102 : 3,60*1,50*2		10,8				
		-2.np :						
		NS17-m.č.201 : 3,60*1,50*2		10,8				

12	612473181R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí hladké, strojné	m2	4,00000	205,00	820,00	801-1	RTS 18/I
		omítká vápenocementová, strojné nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, /omítká pod nový obklad/ :						
		-1.np :						
		NS 4-m.č.120 : 4,00		4				

Díl: 63		499,38						
13	631311121R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě do 1 m2 tloušťky do 80 mm prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,	m3	0,16400	3 045,00	499,38	801-4	RTS 18/I
		-2.np :						
		NS22-m.č.207 : (7,70*0,20+3,40*0,15)*0,08		0,16				

Díl: 64		4 370,00						
14	642942111RT2	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubni 60 x 197 x 11 cm	kus	1,00000	1 240,00	1 240,00	801-1	RTS 18/I
		-2.np :						
		NS30-m.č.201 : 1		1				

15	642944121RU4	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 800 mm, výšky 1970 mm, hloubky 160 mm	kus	1,00000	1 560,00	1 560,00	801-4	RTS 18/I
		lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně						
		-1.np :						
		NS 2-m.č.117 : 1		1				

16	642944121RU5	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 160 mm	kus	1,00000	1 570,00	1 570,00	801-4	RTS 18/I
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	----------

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	soustava / úroveň
		lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně						
		-1.np :						
		NS 4 -m.č.119 .: 1						

1

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	m2	550,44910	100,00	55 044,91	800-3	RTS 18/I	RTS 17/I
17	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m /pro SDK podhledy/ :						
		-1.np :						
		NS 1-m.č.104 .: 11,10*7,65			84,92			
		NS13-m.č.105 .: 7,95*3,60			28,62			
		NS14-m.č.106 .: 7,95*6,95			55,25			
		NS25-m.č.103 .: 6,45*3,35+5,80*2,55			36,4			
		-2.np :						
		NS15-m.č.202 .: 7,65*6,95			53,17			
		NS16-m.č.206 .: 6,45*3,30			21,29			
		NS20-m.č.203 .: 7,65*4,15			31,75			
		NS21-m.č.207 .: 10,30*7,70			79,31			
		NS29-m.č.205 .: 7,95*3,60			28,62			
		Mezisoučet						
		/pro omítky stěn v místn. bez SDK podhledů/ :						
		-1.np :						
		NS12-m.č.102 .: 4,00*2,00+6,45*3,60			31,22			
		.: 5,05*1,50			7,58			
		NS27-m.č.116 .: 4,05*3,28			13,28			
		NS26-m.č.117 .: 3,60*3,28			11,81			
		NS 3-m.č.118 .: 5,058*4,95			25,04			
		NS 4 -m.č.120 .: 3,95*2,55			10,07			
		-2.np :						
		-m.č.201 .: 4,35*2,05			8,92			
		.: 6,45*3,60			23,22			
		Mezisoučet						

**7 181,98**

Díl: 96	Bourání konstrukcí	m2	26,18000	100,00	2 618,00	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
18	962031133R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm						
		Mezisoučet						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	soustava /	úroveň
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m <sup>2</sup> v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ), -2.np : NS22-m.č.207 : : 7,70*3,40 26,18							
19	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m <sup>2</sup> bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár -1.np : NS 1-m.č.104 : : 9,6	m <sup>2</sup>	9,60000	50,00	480,00	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
20	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m <sup>2</sup> oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, -1.np : NS 2-m.č.117 : : 1 NS 4,5 -m.č.119 : : 2 -2.np : NS22-m.č.207 : : 2	kus	5,00000	10,00	50,00	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
21	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m <sup>2</sup> včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ), -1.np : NS 5 -m.č.119 : : 1,48*2,05 3,03	m <sup>2</sup>	3,03400	150,00	455,10	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
22	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ) dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup> -1.np : NS 2-m.č.117 : : 0,80*1,97 NS 4 -m.č.119 : : 0,90*1,97 -2.np : NS22-m.č.207 : : 0,90*1,97*2 3,55	m <sup>2</sup>	6,89500	265,00	1 827,18	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
23	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ) dveřních zárubní, plochy přes 2 m <sup>2</sup> -1.np : NS ,5 -m.č.119 : : 1,50*2,05 3,08	m <sup>2</sup>	3,07500	205,00	630,38	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
24	968072747R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ) stěn výkladních pevných nebo otvíravých, plochy přes 4 m <sup>2</sup> -2.np : NS22-m.č.207 : : 3,40*3,40 11,56	m <sup>2</sup>	11,56000	97,00	1 121,32	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>								

**37 723,92**

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
25	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 600 mm	kus	2,00000	290,00	580,00	801-3	RTS 18/1 RTS 17/1
základovém nebo nadzákladovém, /průrazy pro připojení ýlevky/ :								
-2.np :								
NS 6-m.č.201 : 2								

	26	97801111R00	m <sup>2</sup>	73,76200	4,50	331,93	801-3	RTS 18/1 RTS 17/1
Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 5 %								
-1.np :								

	NS27-m.č.116	: 3,28*4,05+5,05*1,60		21,36				
	NS26-m.č.117	: 3,60*3,28		11,81				
	NS 3-m.č.118	: 5,05*4,95		25				
	NS28-m.č.119	: 2,30*2,40		5,52				
	NS 4 -m.č.120	: 3,95*2,55		10,07				

	27	978011161R00	m <sup>2</sup>	10,80000	4,50	48,60	801-3	RTS 18/1 RTS 17/1
Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 50 %								
/schodišťové podesty/ :								

	NS12-m.č.102	: 3,60*1,50		5,4				
-2.np :								
	NS17-m.č.201	: 3,60*1,50		5,4				

	28	97801311R00	m <sup>2</sup>	843,73500	38,00	32 061,93	801-3	RTS 18/1 RTS 17/1
Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 5 %								
-1.np :								

	NE 1,2,4,5/ :							
	NS12-m.č.102	: 4,00*3,50*2-0,90*2,05*2		24,31				
	:	(6,45+3,60)*2*4,76+1,50*2,30*2+3,00*2,30*0,5*2		109,48				
	:	(1,00+2*1,96)*0,30-1,00*1,96		-0,48				
	:	-0,90*1,97*5		-8,87				
	:	(1,30+2*2,20)*0,50-1,30*2,20		-0,01				
	chodba	: (4,55+3,28)*2*2,35+(5,05+1,50)*2*2,35		67,59				
	:	-0,90*1,97*7-1,00*2,10		-14,51				
	NS25-m.č.103	: ((6,45+3,35)*2+(5,80+2,55)*2)*(3,45-2,10)		49,01				
	NS13-m.č.105	: (7,95+3,60)*2*3,45		79,69				
	:	(2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96		-3,04				
	:	(1,10+2*1,96)*0,25-1,10*1,96		-0,9				
	:	-0,90*1,97*2		-3,55				
	NS27-m.č.116	: ((3,28+4,05)*2+(5,05+1,60)*2)*2,35		65,71				
	:	-0,90*1,97		-1,58				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	soustava / úroveň
		NS 3-m.č.118 : (5,05+4,95)*2*2,35		47				
		: (1,20+2*1,20)*0,25-1,20*1,20		-0,54				
		: (2,40+2*1,20)*0,25-2,40*1,20		-1,68				
		: -0,80*1,97		-1,58				
		NS 4 -m.č.120 : (3,95+2,55)*2*2,35		30,55				
		: -0,80*1,97		-1,58				
		-2.np :						
		-m.č.201 : (3,60*2+2,05)*3,40		31,45				
		: -0,90*1,97*3		-5,32				
		: (6,45+3,60)*2*4,00		80,4				
		: (2,05+2*3,00)*0,75-2,05*3,00		-0,11				
		: (1,00+2*1,96)*0,30-1,00*1,96		-0,48				
		: -0,80*1,97		-1,58				
		NS15-m.č.202 : (7,65+6,95)*2*3,40		99,28				
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*2		-6,08				
		: -0,90*1,97		-1,77				
		NS29-m.č.205 : (7,95+3,60)*2*3,40		78,54				
		: (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96		-3,04				
		: (1,10+2*1,96)*0,25-1,10*1,96		-0,9				
		: -0,90*1,97		-1,77				
		NS16-m.č.206 : (6,45+3,30)*2*3,40		66,3				
		: ((1,20+2*1,96)*0,25-1,20*1,96)*2		-2,14				
		: -0,90*1,97		-1,77				
		NS21-m.č.207 : (10,30+7,70)*2*3,40		122,4				
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*3		-9,12				
		: -0,90*1,97		-1,77				
		NS18-obklad : -33,80		-33,8				
29	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 %	m2	293,55050	6,70	1 966,79	801-3	RTS 18/1
		-1.np :						RTS 17/1
		NS 1-m.č.104 : (11,10+7,65)*2* 3,45		129,38				
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*5		-15,19				
		: ((1,50+2*1,50)*0,25-1,50*1,50)*2		-2,25				
		: -0,90*1,97		-1,77				
		NS14-m.č.106 : (7,95+6,95)*2*2,45		73,01				
		: ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96)*2-0,90*1,97		-7,85				
		NS26-m.č.117 : (3,60+3,28)*2*2,35		32,34				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	soustava / úroveň
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	-------------------

.. : (1,20+2\*1,30)\*0,25-1,20\*1,30-0,80\*1,97\*2  
 -2.np : -3,76

NS15-m.č.202 : (7,65+6,95)\*2\*3,40  
 .. : ((2,35+2\*1,96)\*0,25-2,35\*1,96)\*2-0,90\*1,97\*2

30	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 30 %	m2	135,48150	18,00	2 438,67	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	----------	----------

-1.np :  
 NS4,5-m.č.119 : (2,30+2,40)\*2\*2,35  
 .. : -0,80\*1,97\*4

NS13-m.č.105 : (7,95+3,60)\*2\*3,45  
 .. : (2,35+2\*1,96)\*0,25-2,35\*1,96

.. : (1,10+2\*1,96)\*0,25-1,10\*1,96  
 -2.np :

NS18-schod. .... : (1,0+1,3+2,0+1,6+5,6+1,6+1,2+5,1+2,2+1,3+5,5+2,4+3,0)\*1,30  
 43,94

31	978059531R00	Odeškání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	4,00000	74,00	296,00	801-3	RTS 18/1	RTS 17/1
----	--------------	---	----	---------	-------	--------	-------	----------	----------

včetně otlučení podkladní omítky až na zolivo,  
 -1.np :

NS 1-m.č.104 : 4,00

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>5 543,80</b>			
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--	--

32	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	11,08760	500,00	5 543,80	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------	----------

-1.np :

NS 1-m.č.104 : 9,6

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					<b>2 298,05</b>			
-----------------	---------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--	--

33	711212002RT6	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě	m2	9,60000	230,00	2 208,00	800-711	RTS 18/1	RTS 17/1
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	---------	----------	----------

NS 1-m.č.104 : 9,6

34	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m	%	22,51200	4,00	90,05	800-711	RTS 18/1	RTS 17/1
----	--------------	---	---	----------	------	-------	---------	----------	----------

50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>					<b>20 997,33</b>			
-----------------	------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--	--

35	713111130V01	Izolace tepelné stropů tl.40mm vložené do podhledů	m2	79,31000	220,00	17 448,20	Vlastní	Indiv	
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	-------	--

-2.np :

NS21-m.č.207 : 10,30\*7,70

36	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	%	79,31	50,00	3 549,13	800-713	RTS 18/1	RTS 17/1
----	--------------	---	---	-------	-------	----------	---------	----------	----------

50 m vodorovně

<b>Díl: 721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>					<b>871,07</b>			
-----------------	---------------------------	--	--	--	--	---------------	--	--	--

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek

S: S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O: SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R: R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
37	721176101R00	Potrubi z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 32 mm, s 1,8 mm, DN 30	m	0,50000	185,00		92,50 800-721	RTS 18/I
38	721176115R00	Potrubi z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100	m	1,50000	485,00		727,50 800-721	RTS 18/I
39	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	50,00		50,00 800-721	RTS 18/I
40	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,00214	500,00		1,07 800-721	RTS 18/I

<b>Díl: 722</b>								
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
<b>Vnitřní vodovod</b>								

<b>6 767,04</b>								
41	722130913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového přetěžání ocelové trubky, do DN 25	kus	2,00000	20,00		40,00 800-721	RTS 18/I
42	722132913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového vsazení mezikusu s oválnými přírubami do potrubí z ocelových závitových trubek, přes DN 20 do DN 32	soubor	2,00000	1 200,00		2 400,00 800-721	RTS 18/I
43	722171211R00	Potrubi z plastických hmot polyetylenové potrubí PE-HD, D 20 mm, s 2,0 mm, PN 10, světlé spojky, včetně zednických výpomocí	m	2,00000	305,00		610,00 800-721	RTS 18/I
44	722190401R00	Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15	kus	1,00000	150,00		150,00 800-721	RTS 18/I
45	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	4,00000	55,00		220,00 800-721	RTS 18/I

46	722229102R00	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/4"	kus	1,00000	110,00		110,00 800-721	RTS 18/I
47	722290226R00	Díleč tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	2,00000	32,00		64,00 800-721	RTS 18/I
48	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	2,00000	22,00		44,00 800-721	RTS 18/I
49	42295001R	armatury celkové položky tvarovky a armatury	Kč	208,00000	15,00		3 120,00 SPCM	RTS 18/I
50	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,01924	470,00		9,04 800-721	RTS 18/I

<b>Díl: 725</b>								
<b>Zařizovací předměty</b>								

<b>6 348,13</b>								
51	725019103R00	Výlevky diturvitové výlevka s plastovou mřížkou, závěsná	soubor	1,00000	4 400,00		4 400,00 800-721	RTS 18/I
52	725319101R00	Dřezy jednoduché montáž dřezů jednoduchých	soubor	1,00000	635,00		635,00 800-721	RTS 18/I
53	725829202R00	Montáž baterií umyvadelových a dřezových umyvadelové a dřezové nástěnné	kus	1,00000	240,00		240,00 800-721	RTS 18/I
54	725859101R00	Montáž ventilů odpadních do D 32 mm	kus	1,00000	105,00		105,00 800-721	RTS 18/I
55	725869203R00	Montáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty dřezových jednoduchých, D 32	kus	1,00000	100,00		100,00 800-721	RTS 18/I
56	55145414R	baterie dřezová stojánková, výtok otočný; ovládání pákové; povrch chrom; 225 mm	kus	1,00000	750,00		750,00 SPCM	RTS 18/I
57	55160112R	uzávěrka zápachová 5/4"; pro dřezy, pro umyvadla; nerez	kus	1,00000	45,00		45,00 SPCM	RTS 18/I
58	55161311R	uzávěrka zápachová DN 40; pro umyvadla; nerez, plast, mosaz	kus	1,00000	65,00		65,00 SPCM	RTS 18/I
59	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,01534	530,00		8,13 800-721	RTS 18/I

<b>Díl: 766</b>								
<b>Konstrukce truhlářské</b>								
60	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	43,94000	82,00		3 603,08 800-766	RTS 18/I
<b>15 728,58</b>								

-2.np :  
 NS18-schod. ... : (1,0+1,3+2,0+1,6+5,6+1,6+1,2+5,1+2,2+1,3+5,5+2,4+3,0)\*1,30  
 Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek

S: S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovce
O: SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovce
R: R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
61	76641182R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m <sup>2</sup>	43,94000	22,00	966,68	800-766	RTS 18/I
62	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlých, šířky do 800 mm	kus	2,00000	420,00	840,00	800-766	RTS 18/I
-1.np :								
NS 2-m.č.117 : : 1								
NS30-m.č.201 : : 1								

63	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlých, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	430,00	430,00	800-766	RTS 18/I
-1.np :								
NS 4 -m.č.119 : : 1								

64	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla klíky a štítku	kus	3,00000	250,00	750,00	800-766	RTS 18/I
65	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlých, šířky přes 100 mm	kus	3,00000	80,00	240,00	800-766	RTS 18/I
66	54914620R	kování interiérové klíky se štíty pro klíč; povrch - klíky pochromované; povrch - štíty leštěná nerez	kus	3,00000	450,00	1 350,00	SPCM	RTS 17/II
67	61165001R	dveře vnitřní š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křídel 1; plně; povrch. úprava laminát CPL, dekor dub, buk, javor, bílá, hruška, ořech	kus	1,00000	2 220,00	2 220,00	SPCM	RTS 18/I
68	61165003R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křídel 1; plně; povrch. úprava laminát CPL, dekor dub, buk, javor, bílá, hruška, ořech	kus	1,00000	2 350,00	2 350,00	SPCM	RTS 18/I
69	61165004R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křídel 1; plně; povrch. úprava laminát CPL, dekor dub, buk, javor, bílá, hruška, ořech	kus	1,00000	2 440,00	2 440,00	SPCM	RTS 18/I
70	61187356R	práh buk; š = 100 mm; l = 600,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	100,00	100,00	SPCM	RTS 18/I
71	61187401R	práh buk; š = 150 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	110,00	110,00	SPCM	RTS 18/I
72	61187421R	práh buk; š = 150 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	125,00	125,00	SPCM	RTS 18/I
73	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	145,58600	1,40	203,82	800-766	RTS 18/I
<b>Díl: 769</b>						<b>17 351,50</b>		
74	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových vstupních dveří,	m	5,10000	265,00	1 351,50	800-766	RTS 18/I
-1.np :								
NS 5 -m.č.119 : : 1,00+2*2,05								

75	PC	Dveře vchodové plast 900x2050 otev.,v.zárubně, zateplené, bezpečnostní zámeček	kus	1,00000	13 500,00	13 500,00	Vlastní	Indiv
76	54914621R	Dveřní kování únikové	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 771</b>						<b>11 543,32</b>		
77	771445014R00	Montáž soklíků z dlaždic hutných a polohutných na výšku 100 mm, soklíků vodorovných, do flexibilního tmele	m	12,40000	85,00	1 054,00	800-771	RTS 18/I
-1.np :								
NS 1-m.č.104 : : (3,85+2,50+0,30)*2-0,90								

78	771479001R00	Rezáni dlaždic pro soklíky	m	12,40000	65,00	806,00	800-771	RTS 18/I
-1.np :								
NS 1-m.č.104 : : (3,85+2,50+0,30)*2-0,90								

Zpracováno programem BÚLDPowerS, ©RTS, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek

S: S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O: SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R: R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
79	771575107R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 200 x 200 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m <sup>2</sup>	9,86500	370,00	3 650,05	800-771	RTS 18/1 RTS 17/1
		NS 1-m.č.104 : : 3,85*2,50+0,80*0,30		9,87				
80	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaho-stěna silikonem	m	12,40000	40,00	496,00	800-771	RTS 18/1 RTS 17/1
		-1, np :						
		NS 1-m.č.104 : : (3,85+2,50+0,30)*2-0,90		12,4				
81	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošné	m <sup>2</sup>	9,86500	25,00	246,63	800-771	RTS 18/1 RTS 17/1
		NS 1-m.č.104 : : 3,85*2,50+0,80*0,30		9,87				
82	59764202R	dlažba keramická š = 200 mm; l = 200 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interier i exteriér	m <sup>2</sup>	12,95700	355,00	4 599,74	SPCM	RTS 18/1 RTS 17/1
		-1, np :						
		NS 1-m.č.104 : : 9,86*1,05		10,35				
		: : 12,40*0,20*1,05		2,6				
83	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	%	125,61890	5,50	690,90	800-771	RTS 18/1 RTS 17/1
		50 m vodorovně						
<b>Díl: 776</b>								
84	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinyly včetně dodávky soklíku	m	35,10000	65,00	2 281,50	800-775	RTS 18/1 RTS 17/1
		-2, np :						
		NS21-m.č.207 : : (7,70+10,30)*2-0,90		35,1		51 648,96		
85	776521100RU2	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž včetně dodávky podlahoviny, tl. 2,0 mm	m <sup>2</sup>	81,31000	555,00	45 127,05	800-775	RTS 18/1 RTS 17/1
		-2, np :						
		NS21-m.č.207 : : 7,70*10,30		79,31				
		-podkrovní :						
		NS11m.č.302 : : 2,00		2				
86	776591940R00	Ostatní opravy na nášlapné ploše v ploše přes 1 do 2 m <sup>2</sup>	kus	2,00000	420,00	840,00	800-775	RTS 18/1 RTS 17/1
		-podkrovní :						
		NS11m.č.302 : : 2,00		2				
87	776994111RT1	Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	61,48250	36,00	2 213,37	800-775	RTS 18/1 RTS 17/1
		-2, np :						
		NS21-m.č.207 : : 7,70*10,30*0,75		59,48				
		-podkrovní :						
		NS11m.č.302 : : 2,00		2				
88	28412285R	podlahovina PVC v rolicích, š = 1 500,0 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m <sup>2</sup>	2,40000	325,00	780,00	SPCM	RTS 18/1 RTS 17/1
		2,00*1,2		2,4				
<b>Základní údaje programu</b>								
		Reálná výška objektu a objektech výšky do 12 m	%	508,79760	0,80	407,04	800-775	RTS 18/1 RTS 17/1

# Položkový soupis prací a dodávek

S: S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O: SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R: R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
		vodorovně do 50 m						
<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>14 188,08</b>		
90	777553010R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Dopilující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí	m2	79,31000	27,00	2 141,37	800-773	RTS 18/1
		-2.np :						RTS 17/1
		NS21-m.č.207 : : 7,70*10,30		79,31				

91	777553210R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Dopilující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm	m2	79,31000	150,00	11 896,50	800-773	RTS 18/1
92	99877202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m	%	150,21320	1,00	150,21	800-773	RTS 18/1
		50 m vodorovně						RTS 17/1

<b>Díl: 781</b>								
<b>Obklady keramické</b>								
93	781415014R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , 200 x 100 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	9,25000	420,00	3 885,00	800-771	RTS 18/1
		-1.np :						RTS 17/1
		NS 1-m.č.104 : : 4,00		4				
		-2.np :						
		NS 30-výlevka : : (1,30+1,30+0,90)*1,50		5,25				

94	781419706R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	9,25000	28,00	259,00	800-771	RTS 18/1
95	781419711R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	9,25000	33,00	305,25	800-771	RTS 18/1
		-2.np :						
		NS 30-výlevka : : (1,30+1,30+0,90)*1,50		5,25				
		-1.np :						
		NS 1-m.č.104 : : 4,00		4				

96	597813604R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiéř; barva světle béžová; mat	m2	9,71250	250,00	2 428,13	SPCM	RTS 18/1
		-1.np :						RTS 17/1
		NS 1-m.č.104 : : 4,00*1,05		4,2				
		-2.np :						
		NS 30-výlevka : : (1,30+1,30+0,90)*1,50*1,05		5,51				

<b>Díl: 783</b>								
<b>Nátěry</b>								
97	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	86,28410	3,50	301,99	800-771	RTS 18/1
98	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstruací syntetické dvojnásobné, /nátěr ocelových zárubní / :	m2	3,68000	105,00	386,40	800-783	RTS 18/1
		.. : (0,70+2*2,02)*0,25						RTS 17/1
		.. : (0,90+2*2,02)*0,25						

Zpracováno programem **BOLERO 25**, © RTS, a.s.

1,19  
1,24  
1,26

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>168 103,39</b>		
99	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná /podhledy SDK/:	m2	1 728,03050	17,00	29 376,52	800-784	RTS 18/I
		-1.np :						RTS 17/I

-1.np :

NS 1-m.č.104 : : 11,10\*7,65 84,92  
 NS13-m.č.105 : : 7,95\*3,60 28,62  
 NS14-m.č.106 : : 7,95\*6,95 55,25  
 NS25-m.č.103 : : 6,45\*3,35+5,80\*2,55 36,4

-2.np :

NS15-m.č.202 : : 7,65\*6,95 53,17  
 NS16-m.č.206 : : 6,45\*3,30 21,29  
 NS21-m.č.207 : : 10,30\*7,70 79,31  
 NS29-m.č.205 : : 7,95\*3,60 28,62

/stěny SDK/ :

-2.np :  
 NS30-m.č.201 : : (1,30+0,90)\*3,45\*2 15,18

/omítky/ :

stropy :  
 -1.np :  
 NS27-m.č.116 : : 3,28\*4,05+5,05\*1,60 21,36  
 NS26-m.č.117 : : 3,60\*3,28 11,81  
 NS 3-m.č.118 : : 5,05\*4,95 25  
 NS28-m.č.119 : : 2,30\*2,40 5,52  
 NS 4 -m.č.120 : : 3,95\*2,55 10,07  
 schodišťové podesty-stropy :

-1.np :  
 NS12-m.č.102 : : 3,60\*1,50\*2 10,8

-2.np :  
 NS17-m.č.201 : : 3,60\*1,50\*3 16,2  
 schodišť.ramena :

: : (3,40+3,60\*3)\*1,60 22,72  
 stěny :

-1.np :  
 /NE 1,2,4,5/ :

NS12-m.č.102 : : 4,00\*3,50\*2 28

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702 Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1 Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1 Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
		.. : (6,45+3,60)*2*4,76+1,50*2,30*2+3,00*2,30*0,5*2		109,48				
		chodba . : (4,55+3,28)*2*2,35+(5,05+1,50)*2*2,35		67,59				
		NS25-m.č.103 . : ((6,45+3,35)*2+(5,80+2,55)*2)*(3,45-2,10)		49,01				
		NS 1-m.č.104 . : (11,10+7,65)*2* 3,45		129,38				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*5		4,81				
		NS13-m.č.105 . : (7,95+3,60)*2*3,45		79,69				
		.. : (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00		0,96				
		NS14-m.č.106 . : (7,95+6,95)*2*2,45		73,01				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*2		1,92				
		NS27-m.č.116 . : ((3,28+4,05)*2+(5,05+1,60)*2)*2,35		65,71				
		NS26-m.č.117 . : (3,60+3,28)*2*2,35		32,34				
		NS 3-m.č.118 . : (5,05+4,95)*2*2,35		47				
		NS 5-m.č.119 . : (2,30+2,40)*2*2,35		22,09				
		NS 4 -m.č.120 . : (3,95+2,55)*2*2,35		30,55				
		-2.np :						
		-m.č.201 . : (3,60*2+2,05)*3,45		31,91				
		.. : (6,45+3,60)*2*(8,04-4,08)		79,6				
		.. : (2,05+2*3,00)*0,75-2,05*3,00		-0,11				
		.. : (6,45*2+3,60)*(8,67-8,04)		10,39				
		NS15-m.č.202 . : (7,65+6,95)*2*3,40		99,28				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*2		1,92				
		NS29-m.č.205 . : (7,95+3,60)*2*3,40		78,54				
		.. : (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00		0,96				
		NS16-m.č.206 . : (6,45+3,30)*2*3,40		66,3				
		NS21-m.č.207 . : (10,30+7,70)*2*3,40		122,4				
		.. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88				
		NS18-obklad . : -33,80		-33,8				
100	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné /stěny SDK/ :	m2	1 340,46300	60,00	80 427,78	800-784	RTS 18/
		-2.np :						RTS 17/1
		NS30-m.č.201 . : (1,30+0,90)*3,45*2		15,18				
		/omítky/ :						
		stropy :						
		-1.np :						
		NS27-m.č.116 . : 3,28*4,05+5,05*1,60		21,36				
		NS26-m.č.117 . : 3,60*3,28		11,81				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
		NS 3-m.č.118 . : 5,05*4,95		25				
		NS28-m.č.119 . : 2,30*2,40		5,52				
		NS 4 -m.č.120 . : 3,95*2,55		10,07				
		schodišťové podesty-stropy :						
		-1.np :						
		NS12-m.č.102 . : 3,60*1,50*2		10,8				
		-2.np :						
		NS17-m.č.201 . : 3,60*1,50*3		16,2				
		schodišť.ramena :						
		. : (3,40+3,60*3)*1,60		22,72				
		stěny :						
		-1.np :						
		/NE 1,2,4,5/ :						
		NS12-m.č.102 . : 4,00*3,50*2		28				
		. : (6,45+3,60)*2*4,76+1,50*2,30*2+3,00*2,30*0,5*2		109,48				
		chodba . : (4,55+3,28)*2,35+(5,05+1,50)*2*2,35		67,59				
		NS25-m.č.103 . : ((6,45+3,35)*2+(5,80+2,55)*2)*(3,45-2,10)		49,01				
		NS 1-m.č.104 . : (11,10+7,65)*2* 3,45		129,38				
		. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*5		4,81				
		NS13-m.č.105 . : (7,95+3,60)*2*3,45		79,69				
		. : (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00		0,96				
		NS14-m.č.106 . : (7,95+6,95)*2*2,45		73,01				
		. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*2		1,92				
		NS27-m.č.116 . : ((3,28+4,05)*2+(5,05+1,60)*2)*2,35		65,71				
		NS26-m.č.117 . : (3,60+3,28)*2*2,35		32,34				
		NS 3-m.č.118 . : (5,05+4,95)*2*2,35		47				
		NS 5-m.č.119 . : (2,30+2,40)*2*2,35		22,09				
		NS 4 -m.č.120 . : (3,95+2,55)*2*2,35		30,55				
		-2.np :						
		-m.č.201 . : (3,60*2+2,05)*3,45		31,91				
		. : (6,45+3,60)*2*(8,04-4,08)		79,6				
		. : (2,05+2*3,00)*0,75-2,05*3,00		-0,11				
		. : (6,45*2+3,60)*(8,67-8,04)		10,39				
		NS15-m.č.202 . : (7,65+6,95)*2*3,40		99,28				
		. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*2		1,92				
		NS29-m.č.205 . : (7,95+3,60)*2*3,40		78,54				
		. : (2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00		0,96				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1 Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
		NS16-m.č.206 . : (6,45+3,30)*2*3,40		66,3				
		NS21-m.č.207 . : (10,30+7,70)*2*3,40		122,4				
		. : ((2,35+2*1,96)*0,25-2,35*1,96+4,00)*3		2,88				
		NS18-obklad . : -33,80		-33,8				
101	784195512R00	Malba tekutá Primalex Karton, bílá, 2 x /podhledy SDK/ :	m2	402,74750	55,00	22 151,11	RTS 13/ I	Kalkul

-1.np :

NS 1-m.č.104 . : 11,10\*7,65 84,92

NS13-m.č.105 . : 7,95\*3,60 28,62

NS14-m.č.106 . : 7,95\*6,95 55,25

NS25-m.č.103 . : 6,45\*3,35+5,80\*2,55 36,4

-2.np :

NS15-m.č.202 . : 7,65\*6,95 53,17

NS16-m.č.206 . : 6,45\*3,30 21,29

NS21-m.č.207 . : 10,30\*7,70 79,31

NS29-m.č.205 . : 7,95\*3,60 28,62

/stěny SDK/ :

-2.np :

NS30-m.č.201 . : (1,30+0,90)\*3,45\*2 15,18

102	784402801R00	Odstraňování maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	1 340,46300	25,00	33 511,58	800-784	RTS 18/ I	RTS 17/ I
103	784443001RT4	Malba disperzní interiérová Paulin, výška do 3,8 m, nátěr Mantolac Interno omyvatelný, bílý, 2 x +1 x	m2	43,94000	60,00	2 636,40		RTS 13/ I	Kalkul

-2.np :

NS18-schod. . . : (1,0+1,3+2,0+1,6+5,6+1,6+1,2+5,1+2,2+1,3+5,5+2,4+3,0)\*1,30 43,94

### Čalounické úpravy

104	NC	Látková roleta š.250cm x v.225cm-3ks, el. pohon, 5-ti kanál.ovladč (1ks)	soubor	1,00000	38 745,00	38 745,00		Vlastní	Indiv
<b>38 745,00</b>									

-2.np :

Začátek provozního součtu

NS 23-m.č.207 . : 3

Konec provozního součtu

soubor : 1

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	t	23 721,87	RTS 18/ I	RTS 17/ I
105	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	14,67030	180,00	2 640,65
106	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	132,03266	15,00	1 980,49
107	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	14,67030	210,00	3 080,76
108	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	117,36236	24,00	2 816,70
<b>23 721,87</b>					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R07.1	Neuznatelné náklady stavební vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / úroveň
109	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	14,67030	900,00	13 203,27	801-3	RTS 18/I
								RTS 17/I

<b>Celkem</b>	<b>808 041,29</b>					
---------------	-------------------	--	--	--	--	--

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	64 020,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	2 304,72	640,20
Montáž - materiál		79 589,00
Montáž - práce		85 614,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>66 324,72</b>	<b>165 843,20</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		9 912,18
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>66 324,72</b>	<b>175 755,38</b>
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>242 080,10</b>
<b>Náklady celkem</b>		<b>242 080,10</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Montážní materiál a práce	79 589,00	62 790,00
Demontáže	0,00	10 560,00
Rozvaděč RE	8 928,00	4 179,00
Rozvaděč RH	22 847,00	8 975,00
Skříň HOP	12 500,00	1 500,00
Rozvaděč RO 1.1 (osvětlení)	9 415,00	4 310,00
Rozvaděč R1.2 (učebna 106)	10 330,00	3 860,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Čen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Montážní materiál a práce</b>										
<b>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU</b>										
KP68/2 73x30	ks	18,00	6,00	108,00	15,00	270,00	21,00	378,00	Vlastní	Indiv
KP67/2 70x45	ks	8,00	7,00	56,00	17,00	136,00	24,00	192,00	Vlastní	Indiv
KP64/2 2x70x45	ks	5,00	37,00	185,00	20,00	100,00	57,00	285,00	Vlastní	Indiv
KP64/3 3x70x45	ks	2,00	45,00	90,00	20,00	40,00	65,00	130,00	Vlastní	Indiv
<b>KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE</b>										
KU68-1902 73x42	ks	10,00	12,00	120,00	20,00	200,00	32,00	320,00	Vlastní	Indiv
<b>KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54</b>										
8110 117x117x42	ks	6,00	27,00	162,00	20,00	120,00	47,00	282,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>										
3x1,5-4mm <sup>2</sup>	ks	80,00	15,00	1 200,00	40,00	3 200,00	55,00	4 400,00	Vlastní	Indiv
<b>TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST</b>										
d 40 mm, pevně	m	20,00	50,00	1 000,00	30,00	600,00	80,00	1 600,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</b>										
CYKY-O 2x1.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	150,00	10,00	1 500,00	15,00	2 250,00	25,00	3 750,00	Vlastní	Indiv
CYKY-O 3x1.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	110,00	13,00	1 430,00	15,00	1 650,00	28,00	3 080,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE</b>										
CYKY-J 3x1.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	370,00	11,00	4 070,00	15,00	5 560,00	26,00	9 620,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 5x1.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	60,00	15,00	900,00	15,00	900,00	30,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 3x2.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	40,00	17,50	700,00	15,00	600,00	32,50	1 300,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 5x4 mm <sup>2</sup> , pevně	m	90,00	27,00	2 430,00	20,00	1 800,00	47,00	4 230,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 5x16 mm <sup>2</sup> , pevně	m	9,00	55,00	495,00	25,00	225,00	80,00	720,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</b>										
CYKY-J 4x35 mm <sup>2</sup> , pevně	m	7,00	68,00	476,00	28,00	196,00	96,00	672,00	Vlastní	Indiv
<b>VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)</b>										
H07V-K 16mm <sup>2</sup> , zž, pevně	m	20,00	38,00	760,00	18,00	360,00	56,00	1 120,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ CU KABELŮ DO</b>										
5x4 mm <sup>2</sup>	ks	52,00	10,00	520,00	15,00	780,00	25,00	1 300,00	Vlastní	Indiv
5x16 mm <sup>2</sup>	ks	2,00	10,00	20,00	15,00	30,00	25,00	50,00	Vlastní	Indiv
4x25 mm <sup>2</sup>	ks	1,00	10,00	10,00	15,00	15,00	25,00	25,00	Vlastní	Indiv
4x50 mm <sup>2</sup>	ks	2,00	10,00	20,00	15,00	30,00	25,00	50,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>										
do 16 mm <sup>2</sup>	ks	10,00	0,00	0,00	17,00	170,00	17,00	170,00	Vlastní	Indiv
do 25 mm <sup>2</sup>	ks	4,00	0,00	0,00	17,00	68,00	17,00	68,00	Vlastní	Indiv
do 35 mm <sup>2</sup>	ks	8,00	0,00	0,00	17,00	136,00	17,00	136,00	Vlastní	Indiv
<b>STROJEK SPÍNAČE DOMOVNÍHO</b>										
1-pól.vyp.(1)	ks	10,00	46,00	460,00	35,00	350,00	81,00	810,00	Vlastní	Indiv
sřídav.přep.(6)	ks	9,00	86,00	774,00	35,00	315,00	121,00	1 089,00	Vlastní	Indiv
kříž.přep.(7)	ks	1,00	56,00	56,00	35,00	35,00	91,00	91,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Matériál	Matériál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>KRYT SPÍNAČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>											
1 páčka	ks	20,00	25,00	500,00		20,00	400,00	45,00	900,00	Vlastní	Indiv
<b>TLAČÍTKO ZAPÍNAČÍ BÍLÉ, KOMPLETNÍ</b>											
se svorkou N, 1/0S	ks	6,00	22,00	132,00		20,00	120,00	42,00	252,00	Vlastní	Indiv
<b>RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>											
jednoduchý	ks	20,00	20,00	400,00		15,00	300,00	35,00	700,00	Vlastní	Indiv
2x,vodorovný	ks	2,00	35,00	70,00		15,00	30,00	50,00	100,00	Vlastní	Indiv
3x,vodorovný	ks	3,00	50,00	150,00		15,00	45,00	65,00	195,00	Vlastní	Indiv
4x,vodorovný	ks	1,00	65,00	65,00		20,00	20,00	85,00	85,00	Vlastní	Indiv
<b>SPÍNAČ DO VLHKA VIZOL. IP44, NA POVRCH, BARVA BÍLÁ</b>											
1-polový vypínač	ks	7,00	45,00	315,00		25,00	175,00	70,00	490,00	Vlastní	Indiv
střídavý přepínač	ks	4,00	65,00	260,00		25,00	100,00	90,00	360,00	Vlastní	Indiv
<b>POHYBOVÝ SPÍNAČ AUTOMATICKÝ, KOMPLETNÍ, BÍLÝ, IP44, NA KLOUBU</b>											
Úhel pokyní 220st., spínací provek: relé, 230V/10A	ks	2,00	450,00	900,00		180,00	360,00	630,00	1 260,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ</b>											
2P+PE, 230V/16A	ks	7,00	55,00	385,00		22,00	154,00	77,00	539,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ S PŘEPĚTOVOU</b>											
2P+PE, 230V/16A	ks	0,00	188,00	0,00		50,00	0,00	238,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, ZAPUŠTĚNÁ S VÍČKEM, BÍLÁ, IP44</b>											
2P+PE, 230V/16A	ks	0,00	70,00	0,00		33,00	0,00	103,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLA</b>											
<b>Je uvedena pouze základní technická specifikace svítidel. Nabízející se firma předloží knihu svítidel. Pí</b>											
"A" - Svítidlo přisazené, kancelářské, s leštěnou mřížkou, zdroj 1x32W/T5/EP/3300lm/3000K (teple bílá), IP20 - účebna	ks	12,00	980,00	11 760,00		0,00	0,00	980,00	11 760,00	Vlastní	Indiv
"B" - Svítidlo přisazené, kancelářské, s bílou mřížkou, zdroj 1x32W/T5/EP/3300lm/3000K (teple bílá), IP20 - jídelna	ks	19,00	980,00	18 620,00		0,00	0,00	980,00	18 620,00	Vlastní	Indiv
"D" - Svítidlo stropní, průmyslové, přisazené s krytem, délka 1250mm, zdroj 2x32W/T5/EP 4000K, IP65, kuchyně	ks	24,00	800,00	19 200,00		0,00	0,00	800,00	19 200,00	Vlastní	Indiv
"F" - Svítidlo nástěnné, líniové, přisazené, lakovaný plech a PMMA-opál-krytem, délka 800mm, zdroj LED 28W, 3000lm, 4000K	ks	1,00	650,00	650,00		0,00	0,00	650,00	650,00	Vlastní	Indiv
"G" - Svítidlo stropní, kruhové, přisazené s PMMA krytem, D350mm, zdroj LED, 1500lm, 20W/4000K, IP20, chodby	ks	8,00	250,00	2 000,00		0,00	0,00	250,00	2 000,00	Vlastní	Indiv
"J" - Svítidlo stropní, celoplastové, přisazené s opál-krytem, průměr 338mm, zdroj LED18W, 1500lm, 4000K, IP44 - sklady	ks	8,00	270,00	2 160,00		0,00	0,00	270,00	2 160,00	Vlastní	Indiv
"K" - Svítidlo sklepní, přisazené se sklem a košem, IP44, 1 x průchodka, zdroj LED 11W/E27	ks	2,00	330,00	660,00		0,00	0,00	330,00	660,00	Vlastní	Indiv
"L" - Svítidlo nástěnné, kruhové, přisazené s PMMA krytem a stínidlem, D335mm, zdroj LED 20W, 1500lm, 4000K, IP44, ta	ks	2,00	350,00	700,00		0,00	0,00	350,00	700,00	Vlastní	Indiv
"N" - Svítidlo nouzového osvětlení, provedení s vlastním zdrojem, včetně piktogramu, závěsné ke stropu, s transparentní dě	ks	6,00	520,00	3 120,00		0,00	0,00	520,00	3 120,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLA - MONTÁŽE</b>											
<b>SVÍTIDLO ZÁŘÍVKOVÉ STROPNÍ, IP20</b>											
1x	ks	31,00	0,00	0,00		150,00	4 650,00	150,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLO ZÁŘÍVKOVÉ STROPNÍ, IP65</b>											
2x	ks	19,00	0,00	0,00		150,00	2 850,00	150,00	2 850,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLO STROPNÍ, NÁSTĚNNÉ, KOMPAKTNÍ ZÁŘÍVKA, LED</b>											
1x	ks	22,00	0,00	0,00		150,00	3 300,00	150,00	3 300,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLO ZÁŘÍVKOVÉ STROPNÍ, NÁSTĚNNÉ IP65</b>											
1x	ks	4,00	0,00	0,00		150,00	600,00	150,00	600,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>SVÍTIDLO NOUZOVOÉ</b>											
s vlastním zdrojem	ks	6,00	0,00	0,00		150,00	900,00	150,00	900,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLO REFLEKTOROVÉ</b>											
Hmotnost do 10 kg	ks	2,00	0,00	0,00		150,00	300,00	150,00	300,00	Vlastní	Indiv
<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>											
Výpočet světelně-technických parametrů, měření intenzity osvětlení, protokol	hod	6,00	0,00	0,00		450,00	2 700,00	450,00	2 700,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže</b>											
<b>Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených</b>											
2 zdroje s krytem	ks	22,00	0,00	0,00	201073	80,00	1 760,00	80,00	1 760,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místnosti stropních závěsných na hák</b>											
1 zdroj	ks	23,00	0,00	0,00	203007	80,00	1 840,00	80,00	1 840,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké</b>											
1-jednopolových	ks	9,00	0,00	0,00	110001	40,00	360,00	40,00	360,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů přepínací</b>											
5-sériových stídacích	ks	4,00	0,00	0,00	110043	40,00	160,00	40,00	160,00	Vlastní	Indiv
6-stídacích	ks	6,00	0,00	0,00	110045	40,00	240,00	40,00	240,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení</b>											
2P + PE	ks	5,00	0,00	0,00	111011	40,00	200,00	40,00	200,00	Vlastní	Indiv
<b>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu</b>											
do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	80,00	0,00	0,00	100096	10,00	800,00	10,00	800,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ Cu KABELŮ DO</b>											
4x25 mm <sup>2</sup>	ks	1,00	0,00	0,00		10,00	10,00	10,00	10,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>											
do 25 mm <sup>2</sup>	ks	8,00	0,00	0,00		25,00	200,00	25,00	200,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž izolovaných vodičů, snůr a kabelů měděných uložených pod omítku CYKYL</b>											
2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	30,00	0,00	0,00	800021	15,00	450,00	15,00	450,00	Vlastní	Indiv
3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	150,00	0,00	0,00	800023	15,00	2 250,00	15,00	2 250,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>											
do 20 kg	ks	1,00	0,00	0,00		250,00	250,00	250,00	250,00	Vlastní	Indiv
do 100 kg	ks	2,00	0,00	0,00		660,00	1 320,00	660,00	1 320,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž jističů se zapojením vodičů jednobólových nn do 25 A</b>											
bez krytu	ks	6,00	0,00	0,00	120401	120,00	720,00	120,00	720,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže - celkem</b>											
				<b>0,00</b>			<b>10 560,00</b>		<b>10 560,00</b>		
<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>											
Demontáže stávajícího stavu - mimo C21	hod	8,00	0,00	0,00		300,00	2 400,00	300,00	2 400,00	Vlastní	Indiv
Úprava stávajícího RK (kuchyně)	hod	6,00	0,00	0,00		300,00	1 800,00	300,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
Koordinace se stavbou	hod	4,00	0,00	0,00		300,00	1 200,00	300,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce se stavebníkem	hod	4,00	0,00	0,00		300,00	1 200,00	300,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Dokumentace skutečného provedení	hod	3,00	0,00	0,00		300,00	900,00	300,00	900,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce s revizním technikem	hod	2,00	0,00	0,00		300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv



Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Can. soustava / plísnost	Cenová úroveň
<b>Třípólové</b>											
Odpojovač válcových pojistek velikosti 22x58, 3-pól. do 125A	ks	1,00	725,00	725,00		180,00	180,00	905,00	905,00	Vlastní	Indiv
PV22 80A aM Pojistková vložka	ks	3,00	60,00	180,00		25,00	75,00	85,00	255,00	Vlastní	Indiv
<b>PŘEPĚTOVÁ OCHRANA TYP 2</b>											
<b>400/230V</b>											
SVC-350-3-MZ TN-C	ks	3,00	1 255,00	3 765,00		450,00	1 350,00	1 705,00	5 115,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>											
6B-1 -6A	ks	1,00	150,00	150,00		125,00	125,00	275,00	275,00	Vlastní	Indiv
10B-1 -10A	ks	9,00	115,00	1 035,00		125,00	1 125,00	240,00	2 160,00	Vlastní	Indiv
16B-1 -16A	ks	2,00	115,00	230,00		125,00	250,00	240,00	480,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 3-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>											
16B-3 -16A	ks	1,00	400,00	400,00		125,00	125,00	525,00	525,00	Vlastní	Indiv
20B-3 -20A	ks	4,00	440,00	1 760,00		125,00	500,00	565,00	2 260,00	Vlastní	Indiv
25B-3 -25A	ks	1,00	465,00	465,00		125,00	125,00	590,00	590,00	Vlastní	Indiv
40B-3 -40A	ks	1,00	620,00	620,00		150,00	150,00	770,00	770,00	Vlastní	Indiv
63B-3 -63A	ks	1,00	770,00	770,00		150,00	150,00	920,00	920,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA</b>											
1N-030A -16A	ks	5,00	1 105,00	5 525,00		150,00	750,00	1 255,00	6 275,00	Vlastní	Indiv
<b>IMPULSNÍ RELÉ (DÁLKOVÝ PŘEPÍNAČ)</b>											
Impulsní relé 16A, 1S, 230V AC	ks	1,00	350,00	350,00		110,00	110,00	460,00	460,00	Vlastní	Indiv
<b>MODULÁRNÍ STYKAČ</b>											
20-A230 cívka 230V AC	ks	1,00	350,00	350,00		80,00	80,00	430,00	430,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>											
4mm2	ks	40,00	20,00	800,00		15,00	600,00	35,00	1 400,00	Vlastní	Indiv
16mm2	ks	6,00	37,00	222,00		15,00	90,00	52,00	312,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVADEČŮ SKŘÍŇOVÝCH</b>											
do 200 kg	ks	1,00	0,00	0,00		#####	1 350,00	1 350,00	1 350,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč RH - celkem</b>				<b>22 847,00</b>			<b>8 975,00</b>		<b>31 822,00</b>		
<b>SKŘÍŇ HOP</b>											
Skříň hlavního ochranného pospojování HOP, 2 x svorkovnice PAS, oceloplechová zapuštěná skříňka, 350/350/150mm	ksmpl	1,00	12 500,00	12 500,00		#####	1 500,00	#####	14 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Skříň HOP - celkem</b>				<b>12 500,00</b>			<b>1 500,00</b>		<b>14 000,00</b>		
<b>Rozvaděč RO 1.1 (osvětlení)</b>											
<b>SKŘÍŇ ROZVADEČE</b>											
Rozvodnicová skříň oceloplechová, zapuštěná s dveřmi, IP30, 24M/DIN	ks	1,00	3 500,00	3 500,00		#####	1 150,00	4 650,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
Přístrojová lišta	ks	2,00	350,00	700,00		150,00	300,00	500,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
Montážní sada	ks	1,00	450,00	450,00		150,00	150,00	600,00	600,00	Vlastní	Indiv
Kryt přístrojů	ks	1,00	250,00	250,00		150,00	150,00	400,00	400,00	Vlastní	Indiv
<b>PAČKOVÝ SPÍNAČ DIN</b>											
32 A 3-pólový	ks	1,00	440,00	440,00		85,00	85,00	525,00	525,00	Vlastní	Indiv



Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Čen. související / platnost	Cenová úroveň
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>											
10B-1 -10A	ks	9,00	115,00	1 035,00		125,00	1 125,00	240,00	2 160,00	Vlastní	Indiv
16B-1 -16A	ks	2,00	115,00	230,00		125,00	250,00	240,00	480,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA</b>											
1N-030A -10A	ks	2,00	1 105,00	2 210,00		150,00	300,00	1 255,00	2 510,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>											
4mm2	ks	30,00	20,00	600,00		15,00	450,00	35,00	1 050,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>											
do 20 kg	ks	1,00	0,00	0,00		350,00	350,00	350,00	350,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč RO1.1- celkem</b>											
				<b>9 415,00</b>			<b>4 310,00</b>		<b>13 725,00</b>		
<b>Rozvaděč R1.2 (učebna 106)</b>											
<b>SKŘÍŇ ROZVADEČE</b>											
Rozvodnicová skříň oceloplechová, zapuštěná s dveřmi, IP30, 24M/DIN	ks	1,00	3 500,00	3 500,00		###	1 150,00	4 650,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
Přístrojová lišta	ks	2,00	350,00	700,00		150,00	300,00	500,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
Montážní sada	ks	2,00	450,00	900,00		150,00	300,00	600,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Kryt přístrojů	ks	2,00	250,00	500,00		150,00	300,00	400,00	800,00	Vlastní	Indiv
<b>PÁČKOVÝ SPÍNAČ DIN</b>											
32 A 3-pólový	ks	1,00	440,00	440,00		85,00	85,00	525,00	525,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>											
10B-1 -10A	ks	4,00	115,00	460,00		125,00	500,00	240,00	960,00	Vlastní	Indiv
16B-1 -16A	ks	1,00	115,00	115,00		125,00	125,00	240,00	240,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA</b>											
1N-030A -16A	ks	3,00	1 105,00	3 315,00		150,00	450,00	1 255,00	3 765,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>											
4mm2	ks	20,00	20,00	400,00		15,00	300,00	35,00	700,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>											
do 20 kg	ks	1,00	0,00	0,00		350,00	350,00	350,00	350,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč R1.2 - celkem</b>											
				<b>10 330,00</b>			<b>3 860,00</b>		<b>14 190,00</b>		

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	21 600,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	777,60	216,00
Montáž - materiál		25 549,00
Montáž - práce		37 429,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>22 377,60</b>	<b>63 194,00</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		3 778,68
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>22 377,60</b>	<b>66 972,68</b>
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>89 350,28</b>
<b>Náklady celkem</b>		<b>89 350,28</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Montážní materiál a práce	25 549,00	24 959,00
Demontáže	0,00	4 330,00
Rozvaděč R2	21 600,00	12 470,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Montážní materiál a práce</b>										
<b>KRABICE PŘÍSTROJOVA POD OMÍTKU</b>										
KP68/2 73x30	ks	10,00	6,00	60,00	15,00	150,00	21,00	210,00	Vlastní	Indiv
KP67/2 70x45	ks	6,00	7,00	42,00	17,00	102,00	24,00	144,00	Vlastní	Indiv
KP64/2 2x70x45	ks	3,00	37,00	111,00	20,00	60,00	57,00	171,00	Vlastní	Indiv
KP64/3 3x70x45	ks	2,00	45,00	90,00	20,00	40,00	65,00	130,00	Vlastní	Indiv
<b>KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE</b>										
KU68-1902 73x42	ks	4,00	12,00	48,00	20,00	80,00	32,00	128,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKOVNICE KRABICOVA</b>										
3x1,5-4mm2	ks	30,00	15,00	450,00	40,00	1 200,00	55,00	1 650,00	Vlastní	Indiv
<b>VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY)</b>										
H07V-U 10mm2, zž, pevně	m	6,00	38,00	228,00	18,00	108,00	56,00	336,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</b>										
CYKY-O 2x1,5 mm2, pevně	m	40,00	10,00	400,00	15,00	600,00	25,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
CYKY-O 3x1,5 mm2, pevně	m	25,00	13,00	325,00	15,00	375,00	28,00	700,00	Vlastní	Indiv
<b>KABEL SILOVÝ IZOLACE PVC S VODIČEM PE</b>										
CYKY-J 3x1,5 mm2, pevně	m	110,00	11,00	1 210,00	15,00	1 650,00	26,00	2 860,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 3x2,5 mm2, pevně	m	130,00	17,50	2 275,00	15,00	1 950,00	32,50	4 225,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 5x4 mm2, pevně	m	70,00	27,00	1 890,00	20,00	1 400,00	47,00	3 290,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 5x10 mm2, pevně	m	6,00	37,00	222,00	20,00	120,00	57,00	342,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ Cu KABELŮ DO</b>										
5x4 mm2	ks	18,00	10,00	180,00	15,00	270,00	25,00	450,00	Vlastní	Indiv
5x10 mm2	ks	10,00	10,00	100,00	15,00	150,00	25,00	250,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>										
do 6 mm2	ks	90,00	0,00	0,00	17,00	1 530,00	17,00	1 530,00	Vlastní	Indiv
do 16 mm2	ks	10,00	0,00	0,00	17,00	170,00	17,00	170,00	Vlastní	Indiv
<b>UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</b>										
do 16 mm2	ks	2,00	0,00	0,00	17,00	34,00	17,00	34,00	Vlastní	Indiv
<b>STROJEK SPINAČE DOMOVNÍHO</b>										
1-pól, vyp.(1)	ks	5,00	46,00	230,00	35,00	175,00	81,00	405,00	Vlastní	Indiv
střídav, ptep.(6)	ks	2,00	86,00	172,00	35,00	70,00	121,00	242,00	Vlastní	Indiv
<b>KRYT SPINAČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
1 páčka	ks	7,00	25,00	175,00	20,00	140,00	45,00	315,00	Vlastní	Indiv
<b>RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ</b>										
jednoduchý	ks	7,00	20,00	140,00	15,00	105,00	35,00	245,00	Vlastní	Indiv
2x,vodorovný	ks	6,00	35,00	210,00	15,00	90,00	50,00	300,00	Vlastní	Indiv
3x,vodorovný	ks	2,00	50,00	100,00	15,00	30,00	65,00	130,00	Vlastní	Indiv
4x,vodorovný	ks	1,00	65,00	65,00	20,00	20,00	85,00	85,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>TLAČÍTKO ZAPINACÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BÍLÉ, KOMPLETNÍ</b>											
se svorkou N, 1/0S	ks	6,00	22,00	132,00		20,00	120,00	42,00	252,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ</b>											
2P+PE, 230V/16A	ks	20,00	55,00	1 100,00		22,00	440,00	77,00	1 540,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMIČKU, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ S PŘEPĚTOVOU</b>											
2P+PE, 230V/16A	ks	3,00	188,00	564,00		50,00	150,00	238,00	714,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTLIDLA</b>											
<b>Je uvedena pouze základní technická specifikace svítidel. Nabízející se firma předloží knihu svítidel. PŘ</b>											
"C" - Svítidlo přisazené, kancelářské, 600/600, s leštěnou míříčkou, zdroj 4x15W/T5/EP/4000K, IP20	ks	10,00	820,00	8 200,00		0,00	0,00	820,00	8 200,00	Vlastní	Indiv
"F" - Svítidlo nástěnné, liniové, přisazené, lakovaný plech a PMMA-opal-krytem, délka 800mm, zdroj LED 28W, 300lm, 4000K	ks	6,00	650,00	3 900,00		0,00	0,00	650,00	3 900,00	Vlastní	Indiv
"K" - Svítidlo sklepní, přisazené se sklem a košem, IP44, 1 x průchodka, zdroj LED 11W/E27	ks	1,00	330,00	330,00		0,00	0,00	330,00	330,00	Vlastní	Indiv
"N" - svítidlo nouzového osvětlení, provedení s vlastním zdrojem, včetně piktogramu, závěsné do podhledu, s transparentní clks	ks	5,00	520,00	2 600,00		0,00	0,00	520,00	2 600,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTLIDLA - MONTÁŽE</b>											
<b>SVÍTLIDLO ZAŘÍVKOVÉ STROPNÍ, IP20</b>											
4x	ks	10,00	0,00	0,00		150,00	1 500,00	150,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTLIDLO STROPNÍ KOMPAKTNÍ ZAŘÍVKKA</b>											
1x	ks	7,00	0,00	0,00		150,00	1 050,00	150,00	1 050,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTLIDLO NOUZOVÉ</b>											
s vlastním zdrojem	ks	5,00	0,00	0,00		150,00	750,00	150,00	750,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže</b>											
<b>Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních závěsných na hák</b>											
1 zdroj	ks	12,00	0,00	0,00	203007	80,00	960,00	80,00	960,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké</b>											
1-jednopolových	ks	6,00	0,00	0,00	110001	40,00	240,00	40,00	240,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení</b>											
2P + PE	ks	12,00	0,00	0,00	111011	40,00	480,00	40,00	480,00	Vlastní	Indiv
<b>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu</b>											
do 2,5 mm2	ks	40,00	0,00	0,00	100096	10,00	400,00	10,00	400,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž izolovaných vodičů, šnůr a kabelů měděných uložených pod omítku CYKYL</b>											
2 x 1,5 mm2	m	30,00	0,00	0,00	800021	15,00	450,00	15,00	450,00	Vlastní	Indiv
3 x 1,5 mm2	m	120,00	0,00	0,00	800023	15,00	1 800,00	15,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže - celkem</b>											
				<b>0,00</b>			<b>4 330,00</b>		<b>4 330,00</b>		
<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>											
Demontáže stávajícího stavu - mimo C21	hod	6,00	0,00	0,00		300,00	1 800,00	300,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
Koordinace se stavbou	hod	2,00	0,00	0,00		300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce se stavebníkem	hod	2,00	0,00	0,00		300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv
Dokumentace skutečného provedení	hod	2,00	0,00	0,00		300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00	0,00		300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Material	Material celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cehová úroveň
<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>											
Revizní technik, vypracování výchozí revizní zprávy	hod	6,00	0,00	0,00		350,00	2 100,00	350,00	2 100,00	Vlastní	Indiv
Podružný materiál											
<b>Montážní materiál a práce - celkem</b>				<b>25 549,00</b>			<b>24 959,00</b>		<b>50 508,00</b>		
<b>Rozvaděč R2</b>											
<b>SKŘÍŇ ROZVADĚČE</b>											
Rozvodnicová skříň ocelplechová, zapuštěná s dveřmi, IP30, 48M/DIN	ks	1,00	3 500,00	3 500,00		#####	1 150,00	4 650,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
Přístrojová lišta	ks	4,00	350,00	1 400,00		150,00	600,00	500,00	2 000,00	Vlastní	Indiv
Montážní sada	ks	4,00	450,00	1 800,00		150,00	600,00	600,00	2 400,00	Vlastní	Indiv
Kryt přístrojů	ks	4,00	250,00	1 000,00		150,00	600,00	400,00	1 600,00	Vlastní	Indiv
<b>PAČKOVÝ SPÍNAČ DIN</b>											
63 A 3-pólový	ks	1,00	440,00	440,00		85,00	85,00	525,00	525,00	Vlastní	Indiv
<b>PŘEPĚTOVÁ OCHRANA TYP2</b>											
TNS 275	ks	1,00	2 550,00	2 550,00		125,00	125,00	2 675,00	2 675,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>											
10B-1 -10A	ks	6,00	115,00	690,00		125,00	750,00	240,00	1 440,00	Vlastní	Indiv
16B-1 -16A	ks	3,00	115,00	345,00		125,00	375,00	240,00	720,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "C"</b>											
LTN-10C-1 -10A	ks	1,00	355,00	355,00		125,00	125,00	480,00	480,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 3-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>											
20B-3 -20A	ks	4,00	435,00	1 740,00		125,00	500,00	560,00	2 240,00	Vlastní	Indiv
<b>IMPULSNÍ RELÉ (DÁLKOVÝ PŘEPÍNAČ)</b>											
Impulsní relé 16A, 1S, 230V AC	ks	1,00	350,00	350,00		110,00	110,00	460,00	460,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA</b>											
16B-1N-030A -16A	ks	6,00	1 105,00	6 630,00		150,00	900,00	1 255,00	7 530,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>											
4mm2	ks	40,00	20,00	800,00		150,00	6 000,00	170,00	6 800,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>											
do 50 kg	ks	1,00	0,00	0,00		550,00	550,00	550,00	550,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč R2 - celkem</b>				<b>21 600,00</b>			<b>12 470,00</b>		<b>34 070,00</b>		

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	14 690,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	528,84	146,90
Montáž - materiál		11 358,00
Montáž - práce		32 426,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>15 218,84</b>	<b>43 930,90</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		2 627,04
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>15 218,84</b>	<b>46 557,94</b>
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>61 776,78</b>
<b>Náklady celkem</b>		<b>61 776,78</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Montážní materiál a práce	11 358,00	26 856,00
Demontáže	0,00	3 260,00
Rozvaděč R3	14 690,00	5 570,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Montážní materiál a práce</b>											
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU											
KP68/2 73x30	ks	6,00	6,00	36,00		15,00	90,00	21,00	126,00	Vlastní	Indiv
KP67/2 70x45	ks	4,00	7,00	28,00		17,00	68,00	24,00	96,00	Vlastní	Indiv
KP64/2 2x70x45	ks	3,00	37,00	111,00		20,00	60,00	57,00	171,00	Vlastní	Indiv
KP64/3 3x70x45	ks	2,00	45,00	90,00		20,00	40,00	65,00	130,00	Vlastní	Indiv
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54											
8110 117x117x42	ks	2,00	27,00	54,00		20,00	40,00	47,00	94,00	Vlastní	Indiv
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE											
KU68-1902 73x42	ks	6,00	12,00	72,00		20,00	120,00	32,00	192,00	Vlastní	Indiv
SVORKOVNICE KRABICOVÁ											
3x1,5-4mm2	ks	25,00	15,00	375,00		40,00	1 000,00	55,00	1 375,00	Vlastní	Indiv
VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY)											
H07V-U 10mm2, zž, pevně	m	12,00	38,00	456,00		18,00	216,00	56,00	672,00	Vlastní	Indiv
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE											
CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	25,00	10,00	250,00		15,00	375,00	25,00	625,00	Vlastní	Indiv
CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	50,00	13,00	650,00		15,00	750,00	28,00	1 400,00	Vlastní	Indiv
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE											
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	55,00	11,00	605,00		15,00	825,00	26,00	1 430,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	70,00	17,50	1 225,00		15,00	1 050,00	32,50	2 275,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 5x1.5 mm2 , pevně	m	10,00	26,00	260,00		20,00	200,00	46,00	460,00	Vlastní	Indiv
CYKY-J 5x4 mm2 , pevně	m	12,00	27,00	324,00		20,00	240,00	47,00	564,00	Vlastní	Indiv
UKONČENÍ Cu KABELŮ DO											
5x4 mm2	ks	12,00	0,00	0,00		15,00	180,00	15,00	180,00	Vlastní	Indiv
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI											
do 16 mm2	ks	2,00	0,00	0,00		15,00	30,00	15,00	30,00	Vlastní	Indiv
STROJEK SPÍNAČE DOMOVNÍHO											
1-pól.vyp.(1)	ks	6,00	46,00	276,00		35,00	210,00	81,00	486,00	Vlastní	Indiv
střídav.přep.(6)	ks	3,00	86,00	258,00		35,00	105,00	121,00	363,00	Vlastní	Indiv
KRYT SPÍNAČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ											
1 páčka	ks	9,00	25,00	225,00		20,00	180,00	45,00	405,00	Vlastní	Indiv
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA											
jednoduchý	ks	9,00	20,00	180,00		15,00	135,00	35,00	315,00	Vlastní	Indiv

2x,vodorovný	ks	3,00	35,00	105,00	15,00	45,00	50,00	150,00	Vlastní	Indiv
3x,vodorovný	ks	2,00	50,00	100,00	15,00	30,00	65,00	130,00	Vlastní	Indiv
4x,vodorovný	ks	1,00	65,00	65,00	20,00	20,00	85,00	85,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLET</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	7,00	55,00	385,00	22,00	154,00	77,00	539,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU,ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLET</b>										
2P+PE, 230V/16A	ks	1,00	188,00	188,00	50,00	50,00	238,00	238,00	Vlastní	Indiv
<b>PODLAHOVÁ ZÁSUVKOVÁ KRABICE</b>										
provedení s víkem do betonové podlahy, hl. 72mm, 200/200mm. 4 moduly, 230V	ks	1,00	70,00	70,00	33,00	33,00	103,00	103,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLA</b>										
<b>Je uvedena pouze základní technická specifikace svítidel. Nabízející</b>										
Zářivková trubice, TL-D 58W/830 teplý tón	ks	18,00	55,00	990,00	0,00	0,00	55,00	990,00	Vlastní	Indiv
"F" - Svítidlo nástěnné, líniové, přisazené, lakovaný plech a PMMA-opal-krytem, délka	ks	3,00	650,00	1 950,00	0,00	0,00	650,00	1 950,00	Vlastní	Indiv
"K" - Svítidlo sklepní, přisazené se sklem a košem, IP44, 1 x průchodka, zdroj LED	ks	3,00	330,00	990,00	0,00	0,00	330,00	990,00	Vlastní	Indiv
"N" - Svítidlo nouzového osvětlení, provedení s vlastním zdrojem, včetně piktogramu	ks	2,00	520,00	1 040,00	0,00	0,00	520,00	1 040,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLA - MONTÁŽE</b>										
<b>SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ STROPNÍ, IP20</b>										
1x	ks	18,00	0,00	0,00	150,00	2 700,00	150,00	2 700,00	Vlastní	Indiv
<b>REPASE ZÁŘIVKOVÉHO SVÍTIDLA</b>										
1x	ks	18,00	0,00	0,00	150,00	2 700,00	150,00	2 700,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ, ZDROJ KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKA, LED</b>										
1x	ks	5,00	0,00	0,00	150,00	750,00	150,00	750,00	Vlastní	Indiv
<b>SVÍTIDLO NOUZOVÉ</b>										
s vlastním zdrojem	ks	2,00	0,00	0,00	150,00	300,00	150,00	300,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže</b>										
<b>Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.</b>										
1 zdroj	ks	16,00	0,00	0,00	80,00	1 280,00	80,00	1 280,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.</b>										
1 zdroj se sklem	ks	2,00	0,00	0,00	40,00	80,00	40,00	80,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů</b>										
1-jednopolových	ks	5,00	0,00	0,00	40,00	200,00	40,00	200,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, polozapuštěných nebo</b>										
2P + PE	ks	5,00	0,00	0,00	40,00	200,00	40,00	200,00	Vlastní	Indiv
<b>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s</b>										



do 2,5 mm2	ks	30,00	0,00	0,00	0,00	100096	10,00	300,00	10,00	300,00	Vlastní	Indiv
<b>Montáž izolovaných vodičů, šňůr a kabelů měděných uložených pod omítkou</b>												
2 x 1,5 mm2	m	20,00	0,00	0,00	0,00	800021	15,00	300,00	15,00	300,00	Vlastní	Indiv
3 x 1,5 mm2	m	60,00	0,00	0,00	0,00	800023	15,00	900,00	15,00	900,00	Vlastní	Indiv
<b>Demontáže - celkem</b>					<b>0,00</b>			<b>3 260,00</b>		<b>3 260,00</b>		
<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>												
Demontáže stávajícího stavu - mimo C21	hod	4,00	0,00	0,00	0,00		300,00	1 200,00	300,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Očištění zdemontovaných svítidel před opětovnou montáží	hod	16,00	0,00	0,00	0,00		300,00	4 800,00	300,00	4 800,00	Vlastní	Indiv
Koordinace se stavbou	hod	2,00	0,00	0,00	0,00		300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce se stavebníkem	hod	2,00	0,00	0,00	0,00		300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv
Dokumentace skutečného provedení	hod	2,00	0,00	0,00	0,00		300,00	600,00	300,00	600,00	Vlastní	Indiv
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00	0,00	0,00		300,00	300,00	300,00	300,00	Vlastní	Indiv
<b>PROVEDENÍ REVIZNICH ZKOUSK</b>												
Revizní technik, vypracování výchozí revizní zprávy	hod	8,00	0,00	0,00	0,00		350,00	2 800,00	350,00	2 800,00	Vlastní	Indiv
Podružný materiál												
<b>Montážní materiál a práce - celkem</b>					<b>11 358,00</b>			<b>26 856,00</b>		<b>38 214,00</b>		
<b>Rozvaděč R3</b>												
Rozvodnicová skříň oceloplechová, zapuštěná s dveřmi, IP30, 36M/DIN	ks	1,00	3 500,00		3 500,00		1 150,00	1 150,00	4 650,00	4 650,00	Vlastní	Indiv
Přístrojová lišta	ks	3,00	350,00		1 050,00		150,00	450,00	500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
Montážní sada	ks	3,00	450,00		1 350,00		150,00	450,00	600,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
Kryt přístrojů	ks	3,00	250,00		750,00		150,00	450,00	400,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
<b>PAČKOVÝ SPÍNAČ DIN</b>												
63 A 3-pólový	ks	1,00	440,00		440,00		85,00	85,00	525,00	525,00	Vlastní	Indiv
<b>PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA TYP2</b>												
TNS 275	ks	1,00	440,00		440,00		110,00	110,00	550,00	550,00	Vlastní	Indiv
<b>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"</b>												
10B-1 -10A	ks	6,00	115,00		690,00		125,00	750,00	240,00	1 440,00	Vlastní	Indiv
16B-1 -16A	ks	3,00	115,00		345,00		125,00	375,00	240,00	720,00	Vlastní	Indiv
<b>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU I</b>												
16B-1N-030A -16A	ks	5,00	1 105,00		5 525,00		150,00	750,00	1 255,00	6 275,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘADOVÁ SVORKOVNICE</b>												
4mm2	ks	30,00	20,00		600,00		15,00	450,00	35,00	1 050,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>												
do 50 kg	ks	1,00	0,00		0,00		550,00	550,00	550,00	550,00	Vlastní	Indiv
<b>Rozvaděč R3 - celkem</b>					<b>14 690,00</b>			<b>5 570,00</b>		<b>20 260,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R09.1 Neuznatelné náklady fasáda

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
1	620991121R00	<b>Úpravy povrchů vnější</b> Zakryvání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	128,18500	38,00	<b>169 942,18</b>	4 871,03 801-1	RTS 18/1	RTS 17/1

s rámy a zábrubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu / dle výkr. fasád -ozn.4 / :

J : 2,40\*1,25+1,10\*1,25+1,00\*2,10+1,20\*1,25+1,87\*0,50\*2  
 : 2,40\*1,95\*3+2,15\*1,75\*3+1,10\*1,95\*2  
 : 2,35\*2,10\*3\*2

V : 2,35\*2,10\*9+1,50\*2,40  
 : 1,60\*1,00+0,80\*1,90+0,95\*2,05+0,80\*1,20\*3

Z : 2,10\*1,50

2	622412213RT1	<b>Nátěr vnějších omítek stěn silikonový, složitost 1-2, odstín I</b> /plochy dle výkr. fasád a tabulky ploch/ :	m2	556,47250	220,00	122 423,95	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
---	--------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	----------	----------

NS 7, ozn.4 ... : 22,80+128,80+72,20+114,50+3,80+12,00+36,50

/připočet na špalety dle výkr. fasád -ozn.4 / :

J : ((2,40+2\*1,25)\*(1,10+2\*1,25)+(1,00+2\*2,10))\*0,25

: ((1,20+2\*1,25)\*(1,87+2\*0,50))\*0,25

: ((2,40+2\*1,95)\*3+(2,15+2\*1,75)\*3+(1,10+2\*1,95)\*2)\*0,25

: (2,35+2\*2,10)\*3\*2\*0,25

V : ((2,35+2\*2,10)\*9+(1,50+2\*2,40))\*0,25

... : ((1,60+2\*1,00)\*(0,80+2\*1,90)+(0,95+2\*2,05)+(0,80+2\*1,20)\*3)\*0,25

Z : (2,10+2\*1,50)\*0,25

3	622412224R00	<b>Nátěr vnějších omítek stěn silikonový hydrofobní, složitost 3-4, odstín I</b> vým. řims dle tab.-bod 2-7 ... : 1,60+0,70+4,10+6,40+10,20+4,60	m2	27,60000	175,00	4 830,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	----------	----------

1,27  
27,6

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R09.1	Neuiznatelné náklady fasáda

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
								RTS 18/1	RTS 17/1
4	622491142R00	Nátěr fasády hydrofóbní přípravkem polysiloxanovým, 2 x hydrofobizace vyzrálé fasády složitosti 1 až 3 nátěrem, z lešení kam.sokl, ozn.7 : : 1,30+7,60+4,40+2,40+1,90	m2	17,60000	145,00	2 552,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
				17,6					
5	622901110R00	Očištění po opravách vnějších omítek spárovaných ploch kam.sokl, ozn.7 : : 1,30+7,60+4,40+2,40+1,90	m2	17,60000	65,00	1 144,00	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
				17,6					
6	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 /plochy dle výkr. fasád a tabulky plochy: NS 7, ozn.4 ... : 22,80+128,80+72,20+114,50+115,50+3,80+12,00+36,50 kam.sokl, ozn.7 : : 1,30+7,60+4,40+2,40+1,90	m2	523,70000	40,00	20 948,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
				506,1					
				17,6					
7	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, očištění říms : : 27,60 kam.sokl, ozn.7 : : 1,30+7,60+4,40+2,40+1,90	m2	45,20000	105,00	4 746,00	801-1	RTS 18/1	RTS 17/1
				27,6					
				17,6					
8	624602115R00	Tmelení spár šířky 30 mm, hloubky 21 mm, tmelem polymerovým spárovacím s dodáním hmot, NS 8 : trhlíny na římsách : : 1,00*4 trhlíny na fasádě : : 12,00	m	16,00000	365,00	5 840,00	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
				4					
				12					
9	627452921R00	Spárování starého zdiva zdí a valů kvádřového, do hloubky 100 mm, cementovou maltou zatížení spár jakoukoliv maltou cementovou, s vyškrabáním spár, s vypláchnutím spár vodou a očištěním povrchu zdiva po vyspárování, s odklizením materiálu do 20 m /plochy dle výkr. fasád a tabulky ploch-z toho 30%/ : kam.sokl, ozn.7 : : (1,30+7,60+4,40+2,40+1,90)*0,3	m2	5,28000	490,00	2 587,20	801-5	RTS 18/1	RTS 17/1
				5,28					
<b>Díl: 94</b>									
10	941941041R00	Lešení a stavební výtahy Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m /pro nátěr fasády / : S : : (1,20+5,349+1,20)*(0,467+4,333)	m2	711,89130	45,00	32 035,11	800-3	RTS 18/1	RTS 17/1
				96 105,33					
				37,2					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	S1702	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
O:	SO1	Stavební úpravy ZŠ Pozlovice
R:	R09.1	Neuiznatelné náklady fasáda

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		J . : (1,20+11,73)*(0,917+8,60)			123,05				
		. : (2,95+1,20)*(0,67+8,04)			36,15				
		. : (1,20+18,80+1,20)*(0,917+8,04)			189,89				
		V . : (1,20+20,49+1,20)*((0,917+0,467)*0,5+8,04)			199,88				
		Z . : (1,20+5,175)*(0,467+4,33)			30,58				
		. : (9,04+1,20)*((0,917+0,467)*0,5+8,60)			95,15				
11	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	1 423,78260	30,00	42 713,48	800-3	RTS 18/1	RTS 17/1
		711,8913*2		1423,78					
12	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	711,89130	30,00	21 356,74	800-3	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 458,07</b>			
13	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláště výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	14,91614	500,00	7 458,07	801-4	RTS 18/1	RTS 17/1
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>1 509,20</b>			
14	783522000R00	Nátěry klempířských konstrukcí syntetické základní + dvojnásobné na vzduchu schnoucí /nátěr parapetů nezatepované fasády/ :	m2	13,72000	110,00	1 509,20	800-783	RTS 18/1	RTS 17/1
		. : (2,0+2,1*3+2,35*4+1,1+1,2*3+1,8*2+2,35*6+16,7+5,9*2)*0,20			13,72				
<b>Celkem</b>						<b>275 014,78</b>			

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		35 115,00
Montáž - práce		36 330,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>0,00</b>	<b>71 445,00</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		4 286,70
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>0,00</b>	<b>75 731,70</b>
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>75 731,70</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		2 461,28
Provozní vlivy 1,00% z pravé strany mezisoučtu 2		757,32
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>3 218,60</b>
<b>Náklady celkem</b>		<b>78 950,30</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Bleskosvod, uzemnění	35 115,00	36 330,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Bleskosvod, uzemnění</b>											
<b>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</b>											
FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	28,00	30,00	840,00		30,00	840,00	60,00	1 680,00	Vlastní	Indiv
<b>OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ</b>											
FeZn30x4 (1,0 kg/m), pevně	m	88,00	33,00	2 904,00		30,00	2 640,00	63,00	5 544,00	Vlastní	Indiv
<b>NEREZOVÉ PŘÍVEDENÍ</b>											
<b>DRÁT</b>											
Drát 8 AlMgSi T/4 drát ø 8mm AlMgSi T/4 (0,135kg/m) měkký, pevně	m	230,00	17,00	3 910,00		30,00	6 900,00	47,00	10 810,00	Vlastní	Indiv
<b>JÍMACÍ TYČ A OCHRANNÁ TRUBKA</b>											
Jímací tyč AlMgSi 2000	ks	2,00	205,00	410,00		250,00	500,00	455,00	910,00	Vlastní	Indiv
Jímací tyč AlMgSi 3000	ks	3,00	235,00	705,00		250,00	750,00	485,00	1 455,00	Vlastní	Indiv
<b>DRŽÁK JÍMACÍ TYČE</b>											
d=20mm, na krov	ks	10,00	22,00	220,00		15,00	150,00	37,00	370,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ</b>											
SJ 1d N k jímací tyči nerez, D=20, dvoušroubová diagonální	ks	10,00	37,00	370,00		55,00	550,00	92,00	920,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ, NEREZ</b>											
SS N spojovací nerez	ks	36,00	12,00	432,00		55,00	1 980,00	67,00	2 412,00	Vlastní	Indiv
SZc N zkušební nerez	ks	8,00	37,00	296,00		55,00	440,00	92,00	736,00	Vlastní	Indiv
SP N přípojovací nerez	ks	12,00	20,00	240,00		50,00	600,00	70,00	840,00	Vlastní	Indiv
SK N křížová nerez	ks	4,00	22,00	88,00		60,00	240,00	82,00	328,00	Vlastní	Indiv
SOc N na okapové žlaby nerez	ks	8,00	30,00	240,00		55,00	440,00	85,00	680,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ</b>											
ST11 na okap D160-250	ks	16,00	28,00	448,00		50,00	800,00	78,00	1 248,00	Vlastní	Indiv
<b>PODPĚRA VEDEDNÍ</b>											
Izolovaný držák s příchýtkou a destičkou na stěnu L= 530 mm	ks	2,00	26,00	52,00		60,00	120,00	86,00	172,00	Vlastní	Indiv
PV23 na plechovou střechu	ks	120,00	28,00	3 360,00		30,00	3 600,00	58,00	6 960,00	Vlastní	Indiv
PV1b-20 200mm, do zdiva	ks	72,00	28,00	2 016,00		30,00	2 160,00	58,00	4 176,00	Vlastní	Indiv
<b>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ, POZINK</b>											
SR2b pro pásek 30x4mm	ks	4,00	30,00	120,00		55,00	220,00	85,00	340,00	Vlastní	Indiv
SR3b spoj pásek-drát	ks	16,00	33,00	528,00		55,00	880,00	88,00	1 408,00	Vlastní	Indiv
SJ2 k zemnicí tyči, D=28	ks	4,00	60,00	240,00		45,00	180,00	105,00	420,00	Vlastní	Indiv

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>OCHRANNÝ ÚHELNIK A DRŽÁK</b>											
OU1,7 ochranný úhelník 1700mm	ks	8,00	125,00	1 000,00		25,00	200,00	150,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
DOUa-20 držák úhelníku do zdi 20 mm	ks	16,00	26,00	416,00		50,00	800,00	76,00	1 216,00	Vlastní	Indiv
<b>ZEMNÍČE FeZn</b>											
ZT2,0s tyč 2000x26mm	ks	2,00	205,00	410,00		250,00	500,00	455,00	910,00	Vlastní	Indiv
<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE</b>											
šiftek pro označení svodu	ks	24,00	5,00	120,00		10,00	240,00	15,00	360,00	Vlastní	Indiv
tvárování mont.dílu	ks	20,00	0,00	0,00		50,00	1 000,00	50,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
<b>VYTRHÁNÍ DLAŽBY</b>											
Kostky mozaikové, spáry nezalité	m2	10,00	35,00	350,00		0,00	0,00	35,00	350,00	Vlastní	Indiv
<b>ŘEZÁNÍ SPÁRY</b>											
V asfaltu nebo betonu	m	22,00	150,00	3 300,00		0,00	0,00	150,00	3 300,00	Vlastní	Indiv
<b>BOURANÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ</b>											
Síla vrstvy 3-5cm	m2	4,40	350,00	1 540,00		0,00	0,00	350,00	1 540,00	Vlastní	Indiv
<b>HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY</b>											
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	88,00	75,00	6 600,00		0,00	0,00	75,00	6 600,00	Vlastní	Indiv
<b>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</b>											
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	88,00	45,00	3 960,00		0,00	0,00	45,00	3 960,00	Vlastní	Indiv
<b>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</b>											
Zabezpečení pracoviště	hod	14,00	0,00	0,00		300,00	4 200,00	300,00	4 200,00	Vlastní	Indiv
<b>REVIZNÍ ZKOUŠKY DLE ČSN</b>											
Spolupráce s revizním technikem	hod	4,00	0,00	0,00		300,00	1 200,00	300,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
Revizní technik	hod	12,00	0,00	0,00		350,00	4 200,00	350,00	4 200,00	Vlastní	Indiv
Podružný materiál											
<b>Bleskosvod, uzemnění - celkem</b>				<b>35 115,00</b>			<b>36 330,00</b>		<b>71 445,00</b>		