

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená v souladu s ustanovením § 2586 a souvisejícími zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

## I.

### Smluvní strany

#### Objednatel:

objednatel: **městská část Praha 12**  
se sídlem: Generála Šišky 2375/6, Praha 4 - Modřany, PSČ 143 00  
zastoupen: **Ing. Vojtěchem Kosem, MBA, starostou**  
IČO / DIČ: IČO: 00231151 DIČ: CZ 00231151  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 2000762389/0800  
(dále jen „objednatel“)

#### Zhotovitel:

zhotovitel: DS-Drywall s.r.o.  
se sídlem: Bydlišského 1563/48, 390 02 Tábor  
zastoupen: Davidem Šípem  
IČO / DIČ: IČO: 02234891 DIČ: CZ02234891  
obchodní rejstřík: spis. zn. oddíl C, vložka 22176  
vedená u: Krajského soudu v Českých Budějovicích  
bankovní spojení: KB  
číslo účtu: 107-6037420217/0100  
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tuto smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí dílo specifikované v čl. II. této smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“) a objednatel za řádně provedené dílo zaplatit cenu podle čl. III. této smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě a v souladu s nabídkou zhotovitele ze dne 7.11 2023 podanou jako veřejná zakázka v podlimitním režimu dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (ZZVZ), na stavební práce s názvem „**NOVOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY POD SADY**“.

## II.

### Předmět a účel díla

- Dílem se rozumí stavební práce, spočívající v provedení novostavby mateřské školy. tj. stavby s názvem „NOVOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY POD SADY“ podle dokumentace pro provedení stavby, kterou zpracovala společnost VMS projekt s.r.o., IČO 27394361 se sídlem Novorossijská 977/16, 100 00 Praha 10 – Vršovice.
- Dílem dále je:
  - zajištění dopravně informačních opatření, včetně projednání s odborem dopravy Úřadu městské části Praha 12, a dodržení podmínek stanovených DIR
  - provedení předepsaných zkoušek, řádné provedení Díla, předložení atestů na použitý materiál

- dopravně inženýrské opatření (DIO)
  - geodetické zaměření a dokumentace skutečného provedení
  - zajištění a zabezpečení staveniště a informování obyvatel přilehlých nemovitostí o možných omezeních
  - vedení stavebního deníku s obsahovými náležitostmi dle ustanovení § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a prováděcích předpisů, vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, všechny ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel je povinen provést Dílo na svůj náklad a na své nebezpečí, a to řádně, včas, v rozsahu a kvalitě a za ostatních podmínek specifikovaných touto smlouvou, projektovou dokumentací. Zhotovitel potvrzuje podpisem této smlouvy, že se k datu podpisu smlouvy s rozsahem a místem plnění předmětu smlouvy, seznámil a nemá k nim dalších výhrad nebo doplnění. **V průběhu zadávacího řízení byla umožněna zhotoviteli možnost podání dodatečných informací.**
  4. Pokud se při realizaci Díla, z odborných znalostí zhotovitele, ukáže nutnost jakýchkoliv změn, doplňků, rozšíření nebo zúžení Díla, dodání dodatečných věcí, prací nebo služeb pro dosažení kompletnosti, provozuschopnosti či požadovaných parametrů Díla apod. (dále jen „dodatečné práce“), je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn a předat jej bezodkladně v písemné podobě objednateli ke schválení prostřednictvím osoby vykonávající technický dozor objednatele. Objednatel si vyhrazuje právo zúžit rozsah Díla o práce tvořící maximálně 15% ceny Díla, bez nároku zhotovitele na úhradu ušlého zisku.
  5. Zhotovitel prohlašuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, kvantitativní i jiné podmínky nezbytné k realizaci Díla.

### III.

#### Cena za Dílo

1. Cena za kompletní a řádné provedení Díla (dále jen „cena“) je sjednána za celé Dílo a smluvními stranami je dohodnuta jako nejvýše přípustná a činí:

<b>celkem bez DPH</b>	<b>23 333 362 Kč</b>
<b>21% sazba DPH činí</b>	<b>4 900 006 Kč</b>
<b>celková cena vč. DPH činí</b>	<b>28 233 368 Kč</b>

2. Zhotovitel prohlašuje, že celková cena zahrnuje veškeré náklady, práce a dodávky nutné k realizaci Díla dle čl. II této smlouvy, jakož i zisk zhotovitele.
3. DPH bude účtována v sazbě platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Ocenění dodatečných prací, provedených zhotovitelem, bude stanoveno dle jednotkových cen obsažených v nabídce podané zhotovitelem v zadávacím řízení, ceny za práce tam neobsažené budou stanoveny smluvně dle cen v místě a čase obvyklých nebo dle ceníku ÚRS CZ a.s., IČO 47115645, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1776, aktuálního v den provedení prací snížené o 20 procent. Dodatečné práce nad rámec zadání (proti kterým nebudou odečítány méně práce např. z důvodu jiného technického řešení) nebudou navyšovány o vedlejší rozpočtové náklady.

### IV.

#### Platební podmínky

1. Zhotovitel vystaví nejpozději do 10 dnů po skončení příslušného kalendářního měsíce fakturu za skutečně provedené práce, jejíž přílohou bude soupis skutečně provedených prací, potvrzený technickým dozorem objednatele. Zhotovitel je oprávněn fakturovat skutečně provedené práce do **výše 90% celkové ceny díla bez DPH, 10% celkové ceny díla bez DPH** je zhotovitel oprávněn fakturovat do 10 dnů po převzetí řádně provedeného Díla, nebo případně po podpisu zápisu o odstranění drobných vad a nedodělků dle článku VIII. objednatelem.
2. Faktura vystavená zhotovitelem, musí obsahovat náležitosti daňového dokladu, musí obsahovat úplné obchodní názvy obou stran, IČO a DIČ obou stran, bankovní spojení zhotovitele, řádné označení předmětu plnění, včetně odkazu na tuto smlouvu, datum vystavení faktury a dobu

splatnosti. Faktura musí být označena názvem „**NOVOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY POD SADY**“.

3. Daň z přidané hodnoty odvede zhotovitel.
4. Objednatel vyzve zhotovitele k opravě faktury v případě, že faktura nebude splňovat shora uvedené náležitosti. V takovém případě zhotovitel fakturu opraví a zašle objednateli znovu s novou dobou splatnosti. Faktura, pokud nebude objednatelem vrácena z důvodů věcných či formálních nedostatků, bude objednatelem proplacena do **30 dnů** od doručení objednateli.

## V.

### Doba plnění

1. Příprava prací a jejich zahájení včetně projednání DIR a DIO bude provedeno bezodkladně po nabytí účinnosti smlouvy.
2. **Dokončení Díla nejpozději: do 13 kalendářních měsíců od protokolárního předání staveniště zhotoviteli.**
3. V případě objektivní překážky, která se vyskytne v průběhu provádění Díla bez zavinění zhotovitele a má podstatný vliv na postup prací (zejména nepříznivé klimatické podmínky), je osoba provádějící technický dozor oprávněna přerušit provádění prací, a to zápisem do stavebního deníku. O tomto zápisu ve stavebním deníku budou do 24 hodin písemně informováni (e-mail postačuje) zástupci objednatele pro kontrolu realizace díla. Ke vzniku nároku na dobu, po kterou práce byly přerušeny, se pak prodlouží doba plnění, je třeba bezpodmínečně nutná předchozí dohoda smluvních stran formou písemného dodatku.

## VI.

### Základní podmínky provádění Díla

1. Objednatel předá staveniště do 2 pracovních dnů od obdržení výzvy zhotovitele. O předání staveniště bude vyhotoven **předávací protokol**, který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Zhotovitel po celou dobu realizace Díla odpovídá za ostrahu Díla a zařízení staveniště a dodržování bezpečnostních a protipožárních předpisů, jak při vlastní realizaci Díla, tak i při pohybu všech pracovníků zhotovitele i třetích osob. Ve dnech pracovního klidu a státních svátků budou hlučné práce zahájeny nejdříve v 8:30 hod. a ukončeny nejpozději do 16:00 hod.
3. Zhotovitel je povinen informovat předem obyvatele přilehlých nemovitostí o možných omezeních spojených s prováděním oprav, zejména formou vyvěšení informace v místě nebo vhozením do schránek. Práce budou prováděny způsobem, který bude mít minimální vliv na silniční provoz.
4. Obě strany se dohodly, že teprve dnem předání Díla dle čl. VIII. této smlouvy zhotovitelem objednateli přechází na objednatele nebezpečí odpovědnosti za ztráty, poškození nebo zničení Díla, jakož i za škodu způsobenou třetím osobám.
5. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace Díla až do jeho předání objednateli mít uzavřenu pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou při výkonu podnikatelské činnosti vůči třetím osobám s pojistným plněním ve výši minimálně **20.000.000 Kč**.
6. Vyskytne-li se v průběhu realizace prací nutnost jakýchkoli změn proti předpokladům obsaženým v této smlouvě, budou tyto změny řešeny operativně po dohodě mezi oběma smluvními stranami. Řešení drobných změn bude dohodnuto zápisem potvrzeným zhotovitelem a technickým dozorem objednatele. Změny závažnějšího rozsahu, které budou mít vliv na podstatnou změnu práv a povinností smluvních stran zejména na termín splnění, popřípadě na cenu, budou řešeny písemným dodatkem k této smlouvě.
7. Dílo bude prováděno pracovníky zhotovitele, kteří mají k provádění Díla potřebnou kvalifikaci. Shledá-li objednatel nebo technický dozor objednatele opakovaně nedostatky v provádění Díla jednotlivými pracovníky zhotovitele, je oprávněn vyzvat zhotovitele, a to i prostřednictvím technického dozoru objednatele, k jejich výměně, přičemž zhotovitel je povinen takové výzvě vyhovět, jinak je objednatel oprávněn, prostřednictvím technického dozoru objednatele, stavbu zastavit.
8. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části Díla třetí osobu (poddodavatele) uvedenou v seznamu poddodavatelů, který je přílohou této smlouvy. K provedení díla pomocí poddodavatele

neuvedeného v nabídce je zhotovitel oprávněn pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele v rozsahu definovaných činností výzvy a nabídky zhotovitele. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by Dílo prováděl sám.

9. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve smlouvách se poddodavatelem splnění povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky.
10. Zhotovitel zajistí a odpovídá za to, že v průběhu provádění Díla nedojde k porušení zákonem chráněných autorských a průmyslových práv.
11. Zhotovitel se podpisem této Smlouvy zavazuje:
  - platit závazky za poskytnuté plnění svým poddodavatelům do 5 pracovních dnů od obdržení platby od objednatele;
  - zajistit dodržování veškerých právních předpisů vůči svým pracovníkům, zejména odměňování, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy;
  - že všechny osoby, které se na plnění zakázky budou podílet, jsou vedeny v příslušných registrech, například v registru pojištěnců ČSSZ a mají příslušná povolení k pobytu v ČR;
  - že veškeré použité stavební materiály budou zdravotně nezávadné s dlouhou životností pro účely naplnění ekologicky šetrného řešení stavby;
  - umožnit dvě bezplatné exkurze stavby žákům základní, střední či vysoké školy určené objednatelem, a to v průběhu realizace stavby v termínu stanoveném objednatelem. Maximální počet účastníků exkurze je 25 osob. Veškeré bezpečnostní prostředky (helmy apod.) zajišťuje na vlastní náklady zhotovitel.
12. Zhotovitel se zavazuje, že se na něj nevztahuje nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině není možné zadat veřejnou zakázku
  - a) jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
  - b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
  - c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

## **VII. Kontrola prací**

1. Objednatel je oprávněn provádět pravidelnou kontrolu nad prováděnými pracemi, a to jím pověřenou, odborně způsobilou osobou, která je oprávněna po celou dobu provádění prací realizovat funkci technického dozoru. Odborně způsobilá osoba pro funkci technického dozoru bude určena při předání staveniště zhotoviteli zápisem do stavebního deníku. Kontrolu realizace díla jsou oprávněni provádět rovněž dotčení zástupci objednatele: BERRY Trade a.s. Ing. Filip Petr Šinka. Objednatel je oprávněn jednostranně změnit nebo určit osobu další, a to prostřednictvím vedoucího odboru dopravy Úřadu městské části Praha 12, objednatel je však povinen tuto skutečnost oznámit písemně zhotoviteli, např. zápisem do stavebního deníku.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat technický dozor a zástupce objednatele pro kontrolu realizace díla e-mailem, minimálně 2 pracovní dny před zakrytím konstrukcí a k prováděným zkouškám. Dále je povinen oznámit technickému dozoru a zástupcům objednatele pro kontrolu realizace díla e-mailem provádění hutnicích zkoušek minimálně 2 pracovní dny před jejich prováděním.
3. Osoba pověřená objednatelem je oprávněna, zjistí-li při pravidelné kontrole provádění prací závady, učinit o tomto záznam s požadavkem na jejich odstranění ve stanoveném termínu. V případě hrubého porušení technologické kázně či zjištění postupu ohrožujícího zdraví, život či majetek jsou technický dozor objednatele, nebo zástupci objednatele, oprávněni práce zastavit.

4. Kontrolní dny budou prováděny za účasti zhotovitele, technického dozoru objednatele a zástupce objednatele pro kontrolu realizace díla nejméně jedenkrát týdně na místě plnění veřejné zakázky. Kontrolní dny svolává, vede a pořizuje z nich zápis technický dozor objednatele.

## VIII.

### Předání a převzetí Díla

1. Smluvní strany se dohodly na jednorázovém předání Díla zhotovitelem objednateli po jeho úplném dokončení. Předání a převzetí Díla bude objednatelem zahájeno nejpozději do 2 pracovních dnů od písemné výzvy zhotovitele objednateli, že Dílo je dokončeno a způsobilé k předání a převzetí. Po prohlídce Díla, kterého se zúčastní technický dozor objednatele, zástupce objednatele pro kontrolu realizace díla a zástupce zhotovitele ve věcech technických, bude sepsán **zápis o předání a převzetí Díla**, jimi podepsaný (dále jen „předávací protokol“). V případě, že při předání Díla budou objednatelem zjištěny drobné vady nebo nedodělky Díla, které nebrání jeho užívání, zapíší se tyto vady nebo nedodělky Díla do předávacího protokolu a po jejich odstranění bude sepsán **zápis o odstranění drobných vad a nedodělků** podepsaný oběma smluvními stranami. Ke dni předání Díla zhotovitelem objednateli přechází na objednatele odpovědnost za škody na Díle způsobené. Zhotovitel vyklidí staveniště do 1 dne od předání a převzetí Díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen připravit ke dni předání Díla pro objednatele nezbytné doklady, zejména:
  - zápisy, potvrzení a osvědčení o zkouškách a kvalitě použitých materiálů, hutnících zkouškách, revizní zprávy, protokoly, dokumentaci skutečného provedení
  - originál stavebního deníku.

## IX.

### Záruka na Dílo

1. Zhotovitel odpovídá za to, že celé Dílo je provedeno bez jakýchkoli vad a nedodělků a je provedeno v souladu se svým účelem. Záruční doba na Dílo je stanovena v délce trvání **48 kalendářních měsíců** ode dne, kdy dojde k převzetí Díla dle čl. VIII. této smlouvy.
2. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě nebo v rozsahu nebo v parametrech Díla stanovených touto smlouvou. Nedodělkem se rozumí nedokončené práce oproti této smlouvě.
3. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstraňování případných vad do tří pracovních dnů od jejich písemného nahlášení objednatelem (míněno i e-mailem), nebude-li s ohledem na charakter závady objednatelem odsouhlasena jiná odpovídající lhůta. Pro případ havárie je zhotovitel povinen zajistit odstranění nebo alespoň zabezpečení místa havárie neprodleně po oznámení. Vady budou zhotovitelem odstraněny do 15 dnů od jejich nahlášení dle tohoto článku, nebude-li s ohledem na charakter závady objednatelem odsouhlasena jiná odpovídající lhůta.
4. Pokud výše uvedená nebo samostatně písemně dohodnutá lhůta k zahájení s odstraňováním vad marně uplyne, je objednatel po jejím marném uplynutí, oprávněn zajistit odstranění reklamovaných vad jiným subjektem a vynaložené náklady následně uplatnit u zhotovitele.
5. Výše uvedenými ustanoveními nejsou nijak dotčena práva smluvních stran požadovat náhradu škody, která vznikne v příčinné souvislosti s porušením smluvní či zákonné povinnosti druhou smluvní stranou.

## X.

### Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli v případě nedodržení termínu dokončení Díla smluvní pokutu ve výši **0,5% z ceny Díla** za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli **5.000 Kč denně** až do jeho úplného vyklizení.
3. V případě opožděné úhrady faktury zaplatí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 % z neuhrazené částky**, za každý den prodlení.
4. Za každý započatý den prodlení s nastoupením k odstranění reklamovaných vad v průběhu záruční doby a za každý započatý den prodlení s dokončením odstranění těchto vad zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každou reklamovanou vadu na každou část Díla.

5. Ustanoveními o smluvních pokutách není nijak dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody, která vznikne v příčinné souvislosti s porušením smluvní či zákonné povinnosti zhotovitele, jakož i v důsledku porušení smluvní povinnosti zhotovitele vůči poddodavateli.
6. Splatnost smluvních pokut je 30 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní pokuty vystaveného oprávněnou stranou straně povinné. Objednatel je oprávněn oproti ceně za Dílo započíst případné smluvní pokuty a jiné peněžité závazky zhotovitele po splatnosti.
7. Zhotovitel se zavazuje, že v případě, že se rozhodne Dílo nerealizovat dle této Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 400.000 Kč, (slovy: čtyři sta tisíc korun českých) a to do 10 dnů ode dne doručení oznámení o odstoupení Objednateli.

## XI.

### Odstoupení od smlouvy

1. Obě smluvní strany mají možnost od smlouvy odstoupit pouze v případě, že druhá strana závažným způsobem porušila své smluvní či zákonné povinnosti.
2. Na straně objednatele se má za to, že závažným způsobem porušil své smluvní povinnosti v případě, že je v prodlení s úhradou faktury a úhrada nebyla provedena ani v náhradním termínu.
3. Na straně zhotovitele se má za to, že závažným způsobem porušil své smluvní povinnosti v případě, že:
  - je v prodlení se splněním termínu realizace Díla o více než 10 dnů,
  - Dílo nebo jeho část nesplňuje kvantitativní a kvalitativní parametry stanovené touto smlouvou,
  - Dílo nebo jeho část je prováděno v rozporu s čl. II. této smlouvy.
4. Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od smlouvy zůstávají v platnosti ustanovení této smlouvy týkající se odpovědnosti za vady Díla, záruky a záruční lhůty, jakož i ustanovení o smluvních pokutách, náhradě škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě a jejích přílohách. V případě odstoupení od smlouvy z důvodů uvedených v čl. XI. odst. 3 se objednatel stane vlastníkem již zabudovaných konstrukcí a materiálů.
5. Odstoupení od smlouvy nabývá účinnosti dnem doručení druhé smluvní straně.

## XII.

### Závěrečná ustanovení

1. Jakékoliv změny této smlouvy jsou možné pouze po vzájemné dohodě obou smluvních stran formou písemného dodatku podepsaného oběma smluvními stranami.
2. Otázky touto smlouvou neupravené se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě nutnosti řešit spory soudní cestou bude místně příslušným soudem obecný soud objednatele.
4. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě.
5. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla veřejně přístupná.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Její uveřejnění zajistí objednatel.
7. Veškerá komunikace v souvislosti s výkonem této smlouvy, jak ústní tak písemná, bude probíhat v českém jazyce. Pro závaznou korespondenci smluvních stran ve věcech technických jsou stanoveny následující kontakty:

Na straně objednatele: **Ing. Lubor Švec, tel: 602 555 986, svec.lubor@praha12.cz**

Na straně zhotovitele: David Šíp, tel.: 602 612 310  
e-mail: . info@ds-stavby.cz

8. Pro oznámení protiprávních jednání či jejich hrozby je zřízen vnitřní oznamovací systém dostupný na adrese <https://app.whispero.eu/submit/312344294>. Zde jsou popsány způsoby podání oznámení a toto je možné odeslat, a to i v anonymní podobě včetně možnosti následné komunikace.
9. Přílohy:
1. položkový rozpočet
  2. seznam poddodavatelů

### **XIII. Podpisy:**

V Praze dne .....

za objednatele:

podpis:

jméno:

**Ing. Vojtěch Kos, MBA  
starosta**

otisk razítka:

V ..... dne .....

za zhotovitele:

podpis:

jméno:

David Šíp, jednatel

otisk razítka:

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	19/01	<b>Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2</b>			
Zadavatel	<b>Městská část Praha 12</b>			IČO: 00231151	
	<b>Písková 830/25</b>			DIČ: CZ00231151	
	<b>14300 Praha-Modřany</b>				
Zhotovitel:	<b>DS -Drywall s.r.o.</b>			IČO: 2234891	
	<b>Bydlinského 1563/48</b>			DIČ: Cz02234891	
	<b>390 02 Tábor</b>				
Vypracoval:					
Rozpis ceny					
					Celkem
HSV					10 893 468,72
PSV					9 641 967,97
MON					2 095 275,44
Vedlejší náklady					702 650,00
Ostatní náklady					0,00
<b>Celkem</b>					<b>23 333 362,13</b>
Rekapitulace daní					
Základ pro sníženou DPH		<b>15 %</b>			<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH		<b>21 %</b>			<b>23 333 362,13 CZK</b>
Zaokrouhlení					<b>-0,13 CZK</b>
<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>23333362,00 CZK</b>
<p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za zhotovitele</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za objednatele</p>					

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Stavební objekt</b>					
<b>01</b>	<b>Mateřská škola</b>	<b>0,00</b>	<b>20 344 521,09</b>		<b>20 344 521,09</b>	<b>87</b>

19/01/01	MŠ Pod Sady - škola	0,00	20 344 521,09	20 344 521,09	87
<b>02</b>	<b>Gastroprovoz</b>	<b>0,00</b>	<b>434 809,50</b>	<b>434 809,50</b>	<b>2</b>
19/01/02	MŠ Pod sady - gastroprovoz	0,00	434 809,50	434 809,50	2
<b>03</b>	<b>Komunikace a zpevněné plochy</b>	<b>0,00</b>	<b>203 284,22</b>	<b>203 284,22</b>	<b>1</b>
19/01/03	MŠ Pod Sady - komunikace	0,00	203 284,22	203 284,22	1
<b>04</b>	<b>Zahrada</b>	<b>0,00</b>	<b>1 878 844,81</b>	<b>1 878 844,81</b>	<b>8</b>
19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada	0,00	1 878 844,81	1 878 844,81	8
<b>05</b>	<b>Přípojka dešťové kanalizace</b>	<b>0,00</b>	<b>221 936,10</b>	<b>221 936,10</b>	<b>1</b>
19/01/05	MŠ Pod Sady - přípojka dešťové kanalizace	0,00	221 936,10	221 936,10	1
<b>06</b>	<b>Připojení na komunikaci</b>	<b>0,00</b>	<b>249 966,41</b>	<b>249 966,41</b>	<b>1</b>
19/01/06	MŠ Pod Sady - připojení na komunikaci	0,00	249 966,41	249 966,41	1
Celkem za stavbu				23 333 362,13	100

Popis stavby: 19/01 - Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2

Popis objektu: 01 - Mateřská škola

Popis rozpočtu: 19/01/01 - MŠ Pod Sady - škola

Popis objektu: 02 - Gastroprovoz

Popis rozpočtu: 19/01/02 - MŠ Pod sady - gastroprovoz

Popis objektu: 03 - Komunikace a zpevněné plochy

Popis rozpočtu: 19/01/03 - MŠ Pod Sady - komunikace

Popis objektu: 04 - Zahrada

Popis rozpočtu: 19/01/04 - MŠ Pod Sady - zahrada

Popis objektu: 05 - Přípojka dešťové kanalizace

Popis rozpočtu: 19/01/05 - MŠ Pod Sady - přípojka dešťové kanalizace

Popis objektu: 06 - Připojení na komunikaci

Popis rozpočtu: 19/01/06 - MŠ Pod Sady - připojení na komunikaci

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			661 293,25	2,8
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			773 753,04	3,3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 156 512,90	5,0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 075 067,58	8,9
38	Kompletní konstrukce	HSV			360 324,09	1,5
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 900 743,79	8,1

5	Komunikace	HSV			254 295,63	1,1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			1 361 139,05	5,8
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			643 353,28	2,8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			169 828,00	0,7
64	Výplně otvorů	HSV			106 830,00	0,5
8	Trubní vedení	HSV			53 821,30	0,2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			128 690,22	0,6
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			161 437,05	0,7
96	Bourání konstrukcí	HSV			725 817,29	3,1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			360 562,25	1,5
711	Izolace proti vodě	PSV			462 595,01	2,0
712	Povlakové krytiny	PSV			417 386,50	1,8
713	Izolace tepelné	PSV			648 403,33	2,8
721	Vnitřní kanalizace	PSV			464 695,00	2,0
722	Vnitřní vodovod	PSV			182 778,35	0,8
723	Vnitřní plynovod	PSV			42 997,21	0,2
725	Zařizovací předměty	PSV			568 807,44	2,4
730	Ústřední vytápění	PSV			814 338,98	3,5
762	Konstrukce tesařské	PSV			63 713,04	0,3
764	Konstrukce klempířské	PSV			192 061,61	0,8
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 441 088,28	6,2

767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 348 858,22	5,8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			466 518,08	2,0
776	Podlahy povlakové	PSV			377 105,56	1,6
783	Nátěry	PSV			12 953,81	0,1
784	Malby	PSV			118 241,14	0,5
791	Montáž zařízení velkokuchyní	PSV			425 309,50	1,8
799	Ostatní	PSV			1 594 116,91	6,8
M21	Elektromontáže	MON			846 844,90	3,6
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			262 068,44	1,1
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			641 362,10	2,7
M33	Montáže dopravních zařízení a vah- výtahy	MON			345 000,00	1,5
VN	Vedlejší náklady	VN			702 650,00	3,0
Cena celkem					23 333 362,13	100,0

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>497 894,33</b>		
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	80,31650	202,50	16 264,09	800-1	RTS 23/ I
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	80,31650	40,50	3 252,82	800-1	RTS 23/ I
3	132601101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm jakékoliv množství, v hornině 7, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	18,59300	1 350,00	25 100,55	800-1	RTS 23/ I
4	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	499,60863	180,00	89 929,55	800-1	RTS 23/ I
5	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	499,60863	40,50	20 234,15	800-1	RTS 23/ I
6	132601201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 7, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	10,35000	1 080,00	11 178,00	800-1	RTS 23/ I
7	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	400,40000	180,00	72 072,00	800-1	RTS 23/ I
8	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	400,40000	80,00	32 032,00	800-1	RTS 23/ I
9	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	579,92513	45,00	26 096,63	800-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	162201151R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	28,94300	67,50	1 953,65	800-1	RTS 23/ I
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	71,34567	230,00	16 409,50	800-1	RTS 23/ I
12	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	71,34567	265,00	18 906,60	800-1	RTS 23/ I
13	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	71,34567	18,00	1 284,22	800-1	RTS 23/ I
14	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	542,70346	130,50	70 822,80	800-1	RTS 23/ I
15	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	81,90000	720,00	58 968,00	800-1	RTS 23/ I
16	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	71,34567	468,00	33 389,77	800-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>1 091 561,49</b>		
17	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže	m3	61,66000	3 330,00	205 327,80	801-1	RTS 23/ I
18	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	25,20200	585,00	14 743,17	801-1	RTS 23/ I
19	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	25,20200	90,00	2 268,18	801-1	RTS 23/ I
20	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	0,61140	43 650,00	26 687,61	801-1	RTS 23/ I
21	274313711R00	Beton základových pasů prostý třídy C 25/30	m3	69,43140	3 330,00	231 206,56	801-1	RTS 23/ I
22	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	23,83850	3 330,00	79 382,21	801-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
23	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	368,96700	385,00	142 052,30	801-1	RTS 23/ I
24	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	368,96700	90,00	33 207,03	801-1	RTS 23/ I
25	274353111R00	Bednění kotevnicových otvorů a prostupů v základových pasech o průřezu přes 0,01 do 0,02 m <sup>2</sup> , hloubky do 0,5 m včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pletiva a podobně.	kus	19,00000	297,00	5 643,00	801-5	RTS 23/ I
26	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli výztuž, z oceli 10505, ,	t	1,73305	43 650,00	75 647,63	801-1	RTS 23/ I
27	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže	m3	2,95200	3 330,00	9 830,16	801-1	RTS 23/ I
28	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	10,68000	585,00	6 247,80	801-1	RTS 23/ I
29	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	10,68000	135,00	1 441,80	801-1	RTS 23/ I
30	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli z prutové oceli, 10505, , , včetně distančních prvků	t	0,35424	43 650,00	15 462,58	801-1	RTS 23/ I
31	279321411R00	Beton základových zdí železový třídy C 25/30 bez výztuže	m3	14,28112	3 330,00	47 556,13	801-1	RTS 23/ I
32	279351105R00	Bednění základových zdí oboustranné, zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	95,20750	495,00	47 127,71	801-1	RTS 23/ I
33	279351106R00	Bednění základových zdí oboustranné, odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	95,20750	135,00	12 853,01	801-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	1,57092	43 650,00	68 570,66	801-1	RTS 23/ I
35	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	22,60250	2 880,00	65 095,20	801-1	RTS 23/ I
36	631315711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 25/30, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	0,44850	2 700,00	1 210,95	801-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>2 075 067,58</b>		
37	311238116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,56$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,60$ W/m <sup>2</sup> .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%,	m2	312,73925	2 185,00	683 335,26	801-1	RTS 23/ I
38	311238323R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťky 250 mm, akustický útlum $R_w = 53$ dB, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,13$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,95$ W/m <sup>2</sup> .K	m2	122,83125	2 925,00	359 281,41	801-1	RTS 23/ I
39	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,	m3	5,65541	3 330,00	18 832,52	801-1	RTS 23/ I
40	311321825R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 25/30 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,	m3	16,15670	4 248,00	68 633,66	801-1	RTS 23/ I
41	311351111R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť přesné zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	191,08560	540,00	103 186,22	801-1	RTS 23/ I
42	311351112R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť přesné odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	191,08560	135,00	25 796,56	801-1	RTS 23/ I
43	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	2,78712	43 650,00	121 657,79	801-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	317121043RT3	Překlady pórobetonové nosné délky 1250 mm, výšky 249 mm, šířky 200 mm	kus	1,00000	2 367,00	2 367,00	801-1	RTS 23/ I
45	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	16,00000	524,70	8 395,20	801-1	RTS 23/ I
46	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	18,00000	598,50	10 773,00	801-1	RTS 23/ I
47	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	63,00000	770,40	48 535,20	801-1	RTS 23/ I
48	317321611R00	Beton překladů železový třídy C 30/37	m3	12,62500	4 050,00	51 131,25	801-1	RTS 23/ I
49	317351107R00	Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysne zřízení	m2	118,05000	540,00	63 747,00	801-1	RTS 23/ I
50	317351108R00	Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysne odstranění	m2	118,05000	135,00	15 936,75	801-1	RTS 23/ I
51	317361821R00	Výztuž překladů, říms a klenbových pásů z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	1,89375	43 650,00	82 662,19	801-1	RTS 23/ I
52	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L	t	0,01922	11 565,00	222,28	801-1	RTS 23/ I
53	330321411R00	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 30/37 táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa,	m3	0,82268	5 715,00	4 701,62	801-1	RTS 23/ I
54	332351131RU6	Bednění oblých sloupů Bednění oblých sloupů jednorázové hladké s vložkou, průměr 400 mm (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření, průřezu kruhového, nebo zakřiveného,	m	6,55000	1 582,20	10 363,41	801-1	RTS 23/ I
55	332361821R00	Výztuž oblých sloupů z betonářské oceli 10 505(R) pilířů, rámových stojek, vzpěr, věšáků nebo táhel svislých nebo šikmých. Včetně distančních prvků.	t	0,12340	43 650,00	5 386,41	801-1	RTS 23/ I
56	342248140R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnic keramických pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	2,92500	1 107,00	3 237,98	801-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),						
57	342248141R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	314,50000	1 062,00	333 999,00	801-1	RTS 23/ I
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),						
58	342255028RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	5,03750	1 156,50	5 825,87	801-1	RTS 23/ I
		včetně pomocného lešení						
59	346275115R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	31,24000	1 156,50	36 129,06	801-1	RTS 23/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
60	346275116R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 200 mm	m2	4,41075	1 426,50	6 291,93	801-1	RTS 23/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
61	0030001	Smykový trn HED-S d=25mm + GK pouzdro	kus	6,00000	661,50	3 969,00		Vlastní
62	13331714R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: rovnoramenné L; značka: S235JR (1.0038); a = 50 mm; b = 50 mm; t = 6,0 mm	t	0,02076	32 274,00	670,01	SPCM	RTS 23/ I
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 900 743,79</b>		
63	411321515R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 30/37	m3	122,07072	3 990,00	487 062,17	801-1	RTS 23/ I
64	411351101RT4	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 240 mm, zřízení	m2	589,76850	513,00	302 551,24	801-1	RTS 23/ I
		s pomocným lešením						
65	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , odstranění	m2	589,76850	99,00	58 387,08	801-1	RTS 23/ I
		s pomocným lešením						
66	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	14,00625	43 650,00	611 372,81	801-1	RTS 23/ I
		prostě uložených, větknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	411364042R00	Výztuž k přerušení tepelného mostu představených konstrukcí prvek k přerušení tepelného mostu pro vykonzolané balkónové desky, stupeň únosnosti 50, výška prvku 160 - 250 mm, bez požární odolnosti usazení, srovnání polohy a zajištění prvku v poloze	kus	30,00000	3 825,00	114 750,00	801-1	RTS 22/ I
68	417321415R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 30/37	m3	1,73040	4 736,70	8 196,39	801-1	RTS 23/ I
69	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	11,53600	436,50	5 035,46	801-1	RTS 23/ I
70	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	11,53600	108,00	1 245,89	801-1	RTS 23/ I
71	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků.	t	0,17304	43 650,00	7 553,20	801-1	RTS 23/ I
72	430321514R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 30/37	m3	1,85265	5 526,00	10 237,74	801-1	RTS 23/ I
73	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505 Včetně distančních prvků.	t	0,60000	43 650,00	26 190,00	801-1	RTS 23/ I
74	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m	m2	10,29250	1 350,00	13 894,88	801-1	RTS 23/ I
75	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m	m2	10,29250	135,00	1 389,49	801-1	RTS 23/ I
76	434311116R00	Stupně dusané z betonu třídy C 25/30 na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahlazením povrchu,	m	25,30000	325,35	8 231,36	801-1	RTS 23/ I
77	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	11,38500	1 135,79	12 930,97	801-1	RTS 23/ I
78	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	11,38500	112,50	1 280,81	801-1	RTS 23/ I
79	953981204R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, malta pro chemické kotvy dvousložková do plných materiálů	kus	28,00000	193,50	5 418,00	801-4	RTS 23/ I
80	767995108R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 500 kg	kg	2 471,39800	46,00	113 684,31	800-767	RTS 23/ I
81	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	45,06800	73,80	3 326,02	800-783	RTS 23/ I
82	0040001	Smykový trn HED-S d=20mm + GK pouzdro	kus	3,00000	612,00	1 836,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	133301510000R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: rovnoramenné L; značka: S235JR (1.0038); a = 50 mm; b = 50 mm; t = 5,0 mm	kg	2,46240	32,40	79,78	SPCM	RTS 23/ I
84	13483420R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: U; značka: S235JR (1.0038); h = 220 mm; b = 80 mm; s = 9,0 mm; t = 12,5 mm	t	0,78110	34 380,00	26 854,22	SPCM	RTS 23/ I
85	13611224R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl. = 8,00 mm	t	0,03120	31 860,00	994,03	SPCM	RTS 23/ I
86	13611232R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl. = 12,00 mm	t	0,01017	31 941,00	324,84	SPCM	RTS 23/ I
87	13611238R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl. = 15,00 mm	t	0,08270	32 274,00	2 669,06	SPCM	RTS 23/ I
88	14587296Ra	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 100 x 8 mm	t	0,86404	37 485,00	32 388,54		Vlastní
89	14587296Rb	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 100 x 5 mm	t	0,26672	37 215,00	9 925,98		Vlastní
90	55347147Ra	Rošt podlahový 40/3 svařovaný "SP", pozinkovaný	m2	7,26000	1 152,00	8 363,52		Vlastní
91	55347331Ra	Stupně schodů 40/3 svařované "SP" 900x305 mm, pozinkované	kus	20,00000	1 228,50	24 570,00		Vlastní
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>1 361 139,05</b>		
92	342266111RA1	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, desky standard, dvojitě opláštění, bez izolace	m2	9,30000	882,00	8 202,60	801-1	RTS 23/ I
93	416020121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů HUT 48/15,5 s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	9,85960	1 138,50	11 225,15	801-1	RTS 23/ I
94	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace	m2	50,47000	882,00	44 514,54	801-1	RTS 23/ I
95	416022123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, , bez izolace	m2	115,73000	1 008,00	116 655,84	801-1	RTS 23/ I
96	416051222R00	Podhledy sádrokartonovými akustické bezespáré podhledy akustické bezespáré, dvouúrovňový ocelový rošt - hrana akustické sádrokartonové desky kolmo řezaná (pro technologii řezané spáry) rozměr desky 1196/2001 mm, děrování pravidelné, d 10 mm, podíl děrované plochy 15,5%, bez izolace	m2	224,68000	1 485,00	333 649,80	801-1	RTS 23/ I

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	416061622R00	Podhledy kazetové z desek sádrokartonových podhledy z demontovatelných kazet sádrokartonových akustických 600 x 600 mm tl.12,5 mm hrana pro poloskrytou podkonstrukci, bez izolace	m2	86,59500	1 305,00	113 006,48	801-1	RTS 23/ I
98	416093121R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	2,95000	981,00	2 893,95	801-1	RTS 23/ I
99	416091083R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	86,37960	148,50	12 827,37	801-1	RTS 23/ I
100	601011112RT1	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	17,01500	380,00	6 465,70	801-1	RTS 23/ I
101	601011147R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí stěrka, sádrová, , tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	17,01500	269,10	4 578,74	801-1	RTS 23/ I
102	601016191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí penetrační nátěr stropů akrylátový po jednotlivých vrstvách	m2	17,01500	68,40	1 163,83	801-1	RTS 23/ I
103	602011147RT2	Omítka stěn z hotových směsí stěrka, sádrová, , tloušťka vrstvy 3 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	636,34500	176,40	112 251,26	801-1	RTS 23/ I
104	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	1 250,81500	370,00	462 801,55	801-1	RTS 23/ I
105	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětější obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,	m2	332,03000	166,50	55 283,00	801-1	RTS 23/ I
106	622473187RT2	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky	m	186,36000	52,20	9 727,99	801-1	RTS 23/ I
107	0610001	Rampa pro osvětlovací LED pásek - obvod kruhů zapuštěných do podhledu	m	37,68000	900,00	33 912,00		Vlastní
108	342267111RTa	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m, desky standard impreg. tl. 2x12,5 mm	m	30,50000	1 048,50	31 979,25		Vlastní
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>643 353,28</b>		
109	601011112RT1	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	40,11275	355,50	14 260,08	801-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
110	601021183RT2	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikátová, škrábaná, zrnitost 2,0 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	40,11275	403,20	16 173,46	801-1	RTS 23/ I
111	601016191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí penetrační nátěr stropů akrylátový po jednotlivých vrstvách	m2	40,11275	67,50	2 707,61	801-1	RTS 23/ I
112	602021187RW2	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 2,0 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	473,57740	198,00	93 768,33	801-1	RTS 23/ I
113	622311524RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.	m2	29,65000	1 336,50	39 627,23	801-1	RTS 23/ I
114	622311134RV1	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.	m2	419,90200	841,50	353 347,53	801-1	RTS 23/ I
115	622311654RT7	Zateplení ostění deskami z fenolické pěny oboustranně kaširované šedým polystyrenem , tloušťky 40 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.	m2	24,02540	2 322,00	55 786,98	801-1	RTS 23/ I
116	622391001R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	3,05200	211,50	645,50	801-1	RTS 23/ I
117	0620001	Příplatek za barevný pigment ve fasádní omítce	m2	513,69015	130,50	67 036,56		Vlastní
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>169 828,00</b>		
118	631416211RT1	Mazanina betonová ze suché směsi tloušťky přes 50 do 80 mm pevnost v tlaku 25 MPa	m3	23,38675	3 330,00	77 877,88	801-1	RTS 23/ I
119	632415102RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 2 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	358,48000	256,50	91 950,12	801-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 64 Výplně otvorů</b>						<b>106 830,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
120	642941210R00	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do sádkartonové příčky, sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnaní do vodorovné a svislé polohy, ukotvení pouzdra k nosné konstrukci příčky pomocí vrtů M 2 x 20, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. jednostranné osazení pouzdra bez dodávky	kus	1,00000	6 750,00	6 750,00	801-1	RTS 23/ I
z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu								
121	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2	kus	32,00000	630,00	20 160,00	801-4	RTS 23/ I
lisovaných nebo z úhelníků s vybetonováním prahu								
122	553310151R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro přesné zdění; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 125 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: TPE; typ závěsů: stavitelné	kus	8,00000	2 250,00	18 000,00	SPCM	RTS 23/ I
123	553310152R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro přesné zdění; H' = 1 970 mm; B' = 800 mm; t = 125 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: TPE; typ závěsů: stavitelné	kus	23,00000	2 250,00	51 750,00	SPCM	RTS 23/ I
124	553310153R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro přesné zdění; H' = 1 970 mm; B' = 900 mm; t = 125 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: TPE; typ závěsů: stavitelné	kus	1,00000	2 520,00	2 520,00	SPCM	RTS 23/ I
125	553353506Ra	Pouzdro pro posuvné dveře 1300x2900	kus	1,00000	7 650,00	7 650,00		Vlastní
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>128 690,22</b>		
126	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	581,43000	62,00	36 048,66	800-3	RTS 23/ I
včetně kotvení								
127	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	581,43000	38,70	22 501,34	800-3	RTS 23/ I
včetně kotvení								
128	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	581,43000	31,50	18 315,05	800-3	RTS 23/ I
129	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	494,49000	72,00	35 603,28	800-3	RTS 23/ I
130	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	581,43000	14,40	8 372,59	800-3	RTS 23/ I
131	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	581,43000	8,10	4 709,58	800-3	RTS 23/ I
132	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	581,43000	5,40	3 139,72	800-3	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 95</b>						<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>		<b>161 437,05</b>
133	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	494,49000	45,00	22 252,05	801-1	RTS 23/ I
134	0950001	Požární ucpávky prostupů instalací požár.děl. konstrukcemi	soubor	1,00000	4 185,00	4 185,00		Vlastní
135	900 RT2	HZS, Práce v tarifní třídě 5 (např. tesař)	h	500,00000	270,00	135 000,00	Prav.M	RTS 23/ I
<b>Díl: 99</b>						<b>Staveništní přesun hmot</b>		<b>285 542,39</b>
136	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m	t	1 442,13328	198,00	285 542,39	801-1	RTS 23/ I
přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou								
<b>Díl: 711</b>						<b>Izolace proti vodě</b>		<b>462 595,01</b>
137	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	280,17750	46,80	13 112,31	800-711	RTS 23/ I
138	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svíslé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	123,41500	63,00	7 775,15	800-711	RTS 23/ I
139	711141559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	560,35500	117,00	65 561,54	800-711	RTS 23/ I
140	711142559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	246,83000	144,00	35 543,52	800-711	RTS 23/ I
141	711212000RU1	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	198,57000	67,50	13 403,48	800-711	RTS 23/ I
142	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti zemní vlhkosti	m2	198,57000	180,00	35 742,60	800-711	RTS 23/ I
143	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna	m	172,50000	193,50	33 378,75	800-711	RTS 23/ I
144	711747288R00	Provedení detailů pásy přitavením na pevnou a volnou přírubu dotěsnění tmelem D do 200 mm	kus	15,00000	436,50	6 547,50	800-711	RTS 23/ I
145	62852251R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: impregnovaná PES rohož; horní strana: separační posyp; spodní strana: separační PE fólie	m2	464,05138	279,00	129 470,34	SPCM	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
146	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerální posyp; spodní strana: PE fólie	m2	464,05138	252,00	116 940,95	SPCM	RTS 23/ I
147	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	5,52197	927,00	5 118,87	800-711	RTS 23/ I

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

<b>Díl: 712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>	<b>417 386,50</b>
-----------------	--------------------------	-------------------

148	71177278R00	Provedení detailů termoplasty opracováním trubních prostupů na pevnou a volnou přírubu dotěsněním tmelem D do 200 mm	kus	14,00000	648,00	9 072,00	800-711	RTS 23/ I
149	711778088R00	Provedení detailů termoplasty opracování kotevních prostupů	kus	12,00000	515,70	6 188,40	800-711	RTS 23/ I
150	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu	m2	263,81000	49,50	13 058,60	800-711	RTS 23/ I
151	712341559R00	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	263,81000	113,40	29 916,05	800-711	RTS 23/ I
152	712373111RV1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie,	m2	253,67250	405,00	102 737,36	800-711	RTS 23/ I
153	712378001R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 150 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	74,50000	288,00	21 456,00	800-711	RTS 23/ I

včetně dodávek výrobků

154	712378006R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	70,10000	198,00	13 879,80	800-711	RTS 23/ I
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	---------	-----------

včetně dodávek výrobků

155	712378007R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	70,10000	198,00	13 879,80	800-711	RTS 23/ I
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	-----------

včetně dodávek výrobků

156	712811101RZ1	Samostatné vytažení izolačního povlaku za studena nátěrem 1 x, penetračním lakem (ALP), včetně dodávky materiálu	m2	21,98250	54,00	1 187,06	800-711	RTS 23/ I
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------	---------	-----------

na konstrukce převyšující úroveň střechy,

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
157	712841559R00	Samostatné vytažení izol. povlaku pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci	m2	21,98250	166,50	3 660,09	800-711	RTS 23/ I	
na konstrukce převyšující úroveň střechy,									
158	712871801R00	Samostatné vytažení izolačního povlaku termoplasty 1 vrstva, materiál ve specifikaci, bez rozlišení tloušťky fólie	m2	56,08000	184,50	10 346,76	800-711	RTS 23/ I	
na konstrukce převyšující úroveň střechy,									
159	765799313R00	Montáž ostatních konstrukcí na střeše montáž fólie na bednění přibitím, přelepení spojů	m2	36,35600	77,40	2 813,95	800-765	RTS 23/ I	
160	283220012R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 850 g/m2; PVC-P, PES výztuž; $\mu = 15 000,0$	m2	356,21538	324,00	115 413,78	SPCM	RTS 23/ I	
161	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerální posyp; spodní strana: PE fólie	m2	4,37000	162,00	707,94	SPCM	RTS 23/ I	
162	628522691R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: Al fólie kaširovaná skleněnými vlákny; horní strana: minerální posyp; spodní strana: PE fólie	m2	324,29138	184,50	59 831,76	SPCM	RTS 23/ I	
163	67352215R	fólie izolační střešní korozivzdorná, hydroizolační; tloušťka 8,00 mm; plošná hmotnost 380 g/m2; PP; kaširování strukturovaná rohož; sd do 0,02 m	m2	41,80940	238,50	9 971,54	SPCM	RTS 23/ I	
164	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,55525	1 278,00	3 265,61	800-711	RTS 23/ I	
50 m vodorovně									
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>					<b>648 403,33</b>		
165	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	727,58000	40,50	29 466,99	800-713	RTS 23/ I	
166	713121118R00	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu,	m	454,05000	31,50	14 302,58	800-713	RTS 23/ I	
167	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	24,81180	103,50	2 568,02	800-713	RTS 23/ I	
168	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	180,62100	198,00	35 762,96	800-713	RTS 23/ I	
169	713141111R00	Montáž tepelné izolace plochých střech lepené plnoplošně asfaltem, jednovrstvé	m2	3,08750	198,90	614,10	800-713	RTS 23/ I	
170	713141121R00	Montáž tepelné izolace plochých střech lepené bodově asfaltem, jednovrstvé	m2	507,34500	158,40	80 363,45	800-713	RTS 23/ I	
171	28375327R	páska dilatační extrudovaný PE; š = 80 mm; tl. 5 mm; l = 50 000 mm	m	476,75250	2,12	1 010,72	SPCM	RTS 23/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
172	28375464R	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) tvar: deska; tloušťka d = 100,0 mm; OH = 35 kg/m <sup>3</sup> ; lambda = 0,036 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 300 kPa; RtF: E	m2	26,05239	436,50	11 371,87	SPCM	RTS 23/ I
173	28375466R	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) tvar: deska; tloušťka d = 140,0 mm; OH = 35 kg/m <sup>3</sup> ; lambda = 0,036 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 300 kPa; RtF: E	m2	89,55450	616,50	55 210,35	SPCM	RTS 23/ I
174	28375766.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m <sup>3</sup> ; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E	m3	30,25024	2 205,00	66 701,78	SPCM	RTS 23/ I
175	28375768.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 25 kg/m <sup>3</sup> ; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RtF: E	m3	58,85460	2 475,00	145 665,14	SPCM	RTS 23/ I
176	28375972R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: spádová deska; označení: S; OH = 25 kg/m <sup>3</sup> ; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RtF: E	m3	39,16745	2 385,00	93 414,37	SPCM	RTS 23/ I
177	63150874R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 60,0 mm; vlákna: příčná; OH = 100 kg/m <sup>3</sup> ; lambda = 0,041 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 40 kPa; RtF: A1	m2	148,35450	418,50	62 086,36	SPCM	RTS 23/ I
178	63150876R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 80,0 mm; vlákna: příčná; OH = 100 kg/m <sup>3</sup> ; lambda = 0,041 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 40 kPa; RtF: A1	m2	101,14650	434,70	43 968,38	SPCM	RTS 23/ I
179	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	6,42294	918,00	5 896,26	800-713	RTS 23/ I
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>464 695,00</b>		
180	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami,	m2	30,00000	41,40	1 242,00	800-2	RTS 23/ I
181	894431111R00	Osazení plastových šachet z dílů průměr 1000 mm	kus	1,00000	800,10	800,10	827-1	RTS 23/ I
182	894431112R00	Osazení plastových šachet z dílců 600 mm	kus	2,00000	621,00	1 242,00	827-1	RTS 23/ I
183	894432112R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm	kus	3,00000	577,80	1 733,40	827-1	RTS 23/ I
184	953171002R00	Osazování kov. předmětů - poklopů a stupadel hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	6,00000	414,00	2 484,00	801-5	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
185	721178116R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - svislé třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,6 mm, DN 100	m	60,00000	720,00	43 200,00	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí.								
186	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	30,00000	270,00	8 100,00	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
187	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	20,00000	274,50	5 490,00	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
188	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	10,00000	370,80	3 708,00	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
189	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	20,00000	870,30	17 406,00	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
190	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	16,00000	748,80	11 980,80	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
191	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	10,00000	673,20	6 732,00	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
192	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	68,00000	710,10	48 286,80	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
193	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	103,00000	733,50	75 550,50	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
194	721176225R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, DN 200	m	40,00000	851,40	34 056,00	800-721	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
195	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci	kus	22,00000	85,50	1 881,00	800-721	RTS 23/ I
vyvedení a upevnění odpadních výpustek,								
196	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	14,00000	88,20	1 234,80	800-721	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,						
197	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	19,00000	148,50	2 821,50	800-721	RTS 23/ I
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,						
198	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	377,00000	22,50	8 482,50	800-721	RTS 23/ I
199	230060002R00	Montáž nádrže 10 m <sup>3</sup>	kus	1,00000	13 500,00	13 500,00		RTS 22/ I
200	7210001	Regulátor odtoku 11l/s, dod.+mont.	kus	1,00000	2 115,00	2 115,00		Vlastní
201	286971403R	trubka plastová kanalizační PVC-U; korugovaná; D = 476,0 mm; l = 2000,0 mm	kus	3,00000	1 350,00	4 050,00	SPCM	RTS 23/ I
202	28697148R	spojka/nátrubek PVC-U; pro šachtovou rouru; D = 440,0 mm; di = 425,0 mm; spoj násuvný	kus	6,00000	2 250,00	13 500,00	SPCM	RTS 23/ I
203	286971509R	dno šachetní průtočné; PP; úhel odpadu 60 °; DN = 674,0 mm; š = 720 mm; h = 646 mm; DN žlabu 200 mm	kus	2,00000	1 980,00	3 960,00	SPCM	RTS 23/ I
204	28697153R	trubka plastová kanalizační PP; korugovaná; Sn 4 kN/m <sup>2</sup> ; D = 670,0 mm; l = 1000,0 mm	kus	2,00000	2 304,00	4 608,00	SPCM	RTS 23/ I
205	28697154R	trubka plastová kanalizační PP; korugovaná; Sn 4 kN/m <sup>2</sup> ; D = 670,0 mm; l = 2000,0 mm	kus	2,00000	3 489,30	6 978,60	SPCM	RTS 23/ I
206	28697160R	kroužek těsnicí pryž; pro teleskop a bet. prstenec; DN = 600,0 mm	kus	3,00000	868,50	2 605,50	SPCM	RTS 23/ I
207	28697161R	kroužek těsnicí pryž; pro šachtové dno; DN = 600,0 mm	kus	2,00000	847,80	1 695,60	SPCM	RTS 23/ I
208	28697166R	adaptér teleskopický; plast; rozměr 820 mm; h = 462 mm; únosnost A 15, B 125, D 400, C 250 kN; příslušenství těsnění	kus	3,00000	3 285,00	9 855,00	SPCM	RTS 23/ I
209	286971674R	dno šachetní s výkyvnými hrdly; průtočné; PP; úhel odpadu 60 °; DN = 478,0 mm; š = 478 mm; h = 611 mm; DN žlabu 160 mm	kus	3,00000	3 609,00	10 827,00	SPCM	RTS 23/ I
210	286971821R	dno šachetní s výkyvnými hrdly; průtočné; PP; pro hladké potrubí; úhel odpadu 0 °; DN = 1 000,0 mm; š = 1 187 mm; h = 340 mm; DN žlabu 160 mm	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00	SPCM	RTS 23/ I
211	286971887R	trubka plastová kanalizační PP; vlnovcová; Sn 4 kN/m <sup>2</sup> ; D = 1 108,0 mm; l = 2 400,0 mm	kus	1,00000	13 185,00	13 185,00	SPCM	RTS 23/ I
212	286971890R	kroužek těsnicí pryž; k šachtové rouře; DN = 1 000,0 mm	kus	2,00000	958,50	1 917,00	SPCM	RTS 23/ I
213	286971891R	spojka/nátrubek plast; šachtové roury; DN 1 000,0 mm; D = 1 201,0 mm; spoj násuvný	kus	2,00000	7 200,00	14 400,00	SPCM	RTS 23/ I
214	286971892R	konus přechodový; PP; d = 1 109,0 mm; d2 = 670 mm; h = 845 mm; žebrovaný	kus	1,00000	7 290,00	7 290,00	SPCM	RTS 23/ I
215	28697977R	nádrž akumuláční podzemní, samonosná; PE; objem 6 500 l; tvar válec; l = 2 440 mm; š = 2 220 mm; v = 2 500 mm; teleskopická kopule 220 až 700 mm	kus	1,00000	50 688,00	50 688,00	SPCM	RTS 23/ I
216	55241707R	poklop kanalizační s teleskopem; DN šachty 425 mm; litinový; únosnost 3 000 kg	kus	3,00000	2 250,00	6 750,00	SPCM	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
217	55243344.AR	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobku 605 mm; únosnost B 125 kN; bez odvětrání	kus	3,00000	2 342,70	7 028,10	SPCM	RTS 23/ I
218	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	33,00000	76,50	2 524,50	SPCM	RTS 23/ I
219	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	2,05676	868,50	1 786,30	800-721	RTS 23/ I
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>182 778,35</b>		
220	893152111R00	Montáž šachty vodoměrné a revizní plastové hranaté	kus	1,00000	1 228,50	1 228,50	801-1	RTS 23/ I
221	722130236R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 50, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu <i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.</i>	m	25,00000	585,00	14 625,00	800-721	RTS 23/ I
222	722172711R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	139,00000	234,00	32 526,00	800-721	RTS 23/ I
223	722172712R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	44,00000	288,00	12 672,00	800-721	RTS 23/ I
224	722172713R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	7,00000	387,00	2 709,00	800-721	RTS 23/ I
225	722172714R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	36,00000	616,50	22 194,00	800-721	RTS 23/ I
226	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm	m	59,00000	40,50	2 389,50	800-721	RTS 23/ I
227	722181212RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 28 mm	m	16,00000	40,50	648,00	800-721	RTS 23/ I
228	722181212RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 35 mm	m	2,00000	40,50	81,00	800-721	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
229	722181212RW2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 45 mm	m	28,00000	40,50	1 134,00	800-721	RTS 23/ I
230	722181212RW8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 54 mm	m	25,00000	40,50	1 012,50	800-721	RTS 23/ I
231	722181215RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 22 mm	m	80,00000	40,50	3 240,00	800-721	RTS 23/ I
232	722181215RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 28 mm	m	28,00000	40,50	1 134,00	800-721	RTS 23/ I
233	722181215RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 35 mm	m	5,00000	40,50	202,50	800-721	RTS 23/ I
234	722181215RW2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 45 mm	m	8,00000	40,50	324,00	800-721	RTS 23/ I
235	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	71,00000	22,50	1 597,50	800-721	RTS 23/ I
236	722220111R00	Nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	59,00000	250,20	14 761,80	800-721	RTS 23/ I
237	722220121R00	Nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	pár	8,00000	505,80	4 046,40	800-721	RTS 23/ I
238	722223131R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	293,40	293,40	800-721	RTS 23/ I
239	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	436,50	436,50	800-721	RTS 23/ I
240	722237124R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	871,20	1 742,40	800-721	RTS 23/ I
241	722237132R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	8,00000	582,30	4 658,40	800-721	RTS 23/ I
242	722237133R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	783,90	1 567,80	800-721	RTS 23/ I
243	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	518,40	518,40	800-721	RTS 23/ I
244	722237664R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 12, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 035,00	1 035,00	800-721	RTS 23/ I
245	722237666R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 12, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 755,00	1 755,00	800-721	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
246	722235716R00	Šoupátko vodovodní, mosazné, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 20, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 584,90	3 169,80	800-721	RTS 23/ I
247	722235865R00	Kompenzátor vodovodní pryžový, litinový, šroubení-šroubení, DN 50, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 840,50	1 840,50	800-721	RTS 23/ I
248	722254201RT4	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 19/30	kus	2,00000	9 531,00	19 062,00	800-721	RTS 23/ I
249	722265215R00	Vodoměr domovní, závitový, jednovtokový, suchoběžný, DN 32, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně i vertikálně, jmenovitý průtok 6,0 m3/hod, PN 16, délka 260 mm	kus	1,00000	5 607,00	5 607,00	800-721	RTS 23/ I
250	725989101R00	Montáž dvířek kovových i plastových	kus	7,00000	198,00	1 386,00	800-721	RTS 23/ I
251	732421313R00	Čerpadla teplovodní oběhová mokroběžná, DN 25, dopravní výška 6 m	soubor	1,00000	6 588,00	6 588,00	800-731	RTS 23/ I
252	734255135R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 221,30	1 221,30	800-731	RTS 23/ I
253	734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	350,10	350,10	800-731	RTS 23/ I
254	734295216R00	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 385,11	1 385,11	800-731	RTS 23/ I
255	7220001	Přířibová tvarovka s odbočkou a vypouštěním T 50/40, X 50/1/2", K3T-1/2"	kus	1,00000	851,44	851,44		Vlastní
256	28349052Ra	Dvířka 200 x 200 mm magnetická	kus	7,00000	238,50	1 669,50		Vlastní
257	28697267R	šachta vodovodní tvar obdélníkový, s průchodkami; materiál PP+PE; samonosná; l = 1200,0 mm; š = 900 mm; h = 1 600,0 mm; poklop pochůzný	kus	1,00000	11 115,00	11 115,00	SPCM	RTS 23/ I
<b>Díl: 723 Vnitřní plynovod</b>						<b>42 997,21</b>		
258	722171214R00	Potrubí z plastických hmot polyetylenové potrubí PE-HD, D 40 mm, s 3,7 mm, PN 10, svěrné spojky, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	7,00000	670,50	4 693,50	800-721	RTS 23/ I
259	723120202R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 15 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,	m	3,00000	437,40	1 312,20	800-721	RTS 23/ I
260	723120205R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 32 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,	m	30,00000	577,80	17 334,00	800-721	RTS 23/ I
261	723150368R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 76 mm, s 3,2 mm	m	1,35000	724,50	978,08	800-721	RTS 23/ I
262	723160206R00	Přípojky k plynoměrum G 6/4", bez ochozu	soubor	1,00000	3 285,00	3 285,00	800-721	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu,									
263	723190253R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek nástěnka na, DN 25	kus	1,00000	256,50	256,50	800-721	RTS 23/ I	
264	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	30,00000	35,10	1 053,00	800-721	RTS 23/ I	
265	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	310,50	310,50	800-721	RTS 23/ I	
266	723225113R00	Ventil vzorkovací přímý, mosazný, vnitřní závit, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	337,50	337,50	800-721	RTS 23/ I	
267	723234221RM1	Regulátor tlaku plynu domovní, dvoustupňová regulace, tlak vstupní min 0,500 bar max 4,00 bar, tlak výstupní max 0,004 bar, průtok 10 m3/hod, tř.přesn. RG, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	3 231,00	3 231,00	800-721	RTS 23/ I	
268	723237213R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 15, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	361,80	361,80	800-721	RTS 23/ I	
269	723237216R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 32, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	945,00	945,00	800-721	RTS 23/ I	
270	723237217R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 40, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 467,00	1 467,00	800-721	RTS 23/ I	
271	734293116R00	Ventil směšovací třícestný, mosazný, DN 32, PN 10, závitový spoj, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 422,00	1 422,00	800-731	RTS 23/ I	
272	734421150R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 106,00	2 106,00	800-731	RTS 23/ I	
273	783424140R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobně se základním nátěrem	m	33,00000	61,20	2 019,60	800-783	RTS 23/ I	
na vzduchu schnoucí									
274	7230001	Revize plynovodu	soubor	1,00000	1 575,00	1 575,00		Vlastní	
275	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m	t	0,48784	634,50	309,53	800-721	RTS 23/ I	
vodorovně do 50 m									
<b>Díl: 725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>						<b>568 807,44</b>		
276	721213215R00	Odtokové žlaby rovný odtokový žlab, umístění ke zdi , rošt pro dlažbu, délka 900 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	3 915,00	3 915,00	800-721	RTS 22/ I	
včetně sifonu, betonové směsi, hydroizolační bandáže, hydroizolační hmoty a silikonu									
277	722191111R00	Hadice flexibilní k baterii M 10, DN 15, délky 400 mm	soubor	30,00000	220,50	6 615,00	800-721	RTS 23/ I	
278	722224211R00	Ventil mrazuvzdorný, DN 15, včetně dodávky	kus	1,00000	3 204,00	3 204,00	800-721	RTS 23/ I	
279	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	15,00000	805,50	12 082,50	800-721	RTS 23/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
280	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	2,00000	1 615,50	3 231,00	800-721	RTS 23/ I
281	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	20,00000	918,00	18 360,00	800-721	RTS 23/ I
282	725249101R00	Montáž sprchového boxu	soubor	4,00000	2 745,00	10 980,00	800-721	RTS 23/ I
283	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	3,00000	1 966,50	5 899,50	800-721	RTS 23/ I
284	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků mýdelníků, držáků apod.	soubor	36,00000	238,50	8 586,00	800-721	RTS 23/ I
285	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchého	soubor	1,00000	918,00	918,00	800-721	RTS 23/ I
286	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	4,00000	1 044,00	4 176,00	800-721	RTS 23/ I
287	725814102R00	Ventil rohový, mosazný, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	40,00000	346,50	13 860,00	800-721	RTS 23/ I
288	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	586,80	586,80	800-721	RTS 23/ I
289	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	4,00000	348,30	1 393,20	800-721	RTS 23/ I
290	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	21,00000	271,80	5 707,80	800-721	RTS 23/ I
291	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	4,00000	403,20	1 612,80	800-721	RTS 23/ I
292	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	558,00	558,00	800-721	RTS 23/ I
293	725860202R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezu; PP; příslušenství stavitelný kulový kloub, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	516,60	5 166,00	800-721	RTS 23/ I
294	725860222RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm x 6/4"; samočistící, pro sprchové kouty; PP, PE; odtok vodorovný, kul. kloub (otáčivý 280°, sklopný 10°); příslušenství, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	658,80	1 976,40	800-721	RTS 23/ I
295	725860251R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty umyvadlová, chromovaný kov, včetně dodávky materiálu	kus	20,00000	1 035,00	20 700,00	800-721	RTS 23/ I
296	725869218R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty U-sifonu,	kus	1,00000	184,50	184,50	800-721	RTS 23/ I
297	726211121R00	Klozet zavěšené, s nádržkou, pro instalaci s mokřými procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezdním, včetně soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	15,00000	6 858,00	102 870,00	800-721	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
298	726211141R00	Pisoár univerzální, pro instalaci s mokkými procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, pro bezdotykové ovládání, stavební výška 109 - 127 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	2,00000	10 107,00	20 214,00	800-721	RTS 23/ I
299	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m2	m2	5,20000	612,00	3 182,40	800-787	RTS 23/ I
300	7250001	Polopříčka mezi WC 600x1000mm s nožičkou, přikotvená ke stěně, PI07, dod.+mont.	kus	10,00000	3 474,00	34 740,00		Vlastní
301	28654741R	sifon kondenzační; PP; DN40 x 5/4" příp. d 12-18mm; odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, čistící vložka, mechanický zápach. uzávěr	kus	1,00000	1 017,00	1 017,00	SPCM	RTS 23/ I
302	404113010000a	Háček nerez, PI48	kus	4,00000	118,80	475,20		Vlastní
303	5514500702Ra	Baterie vodovodní stojánková, na jednu vodu, s termost. směšovačem	kus	12,00000	1 255,50	15 066,00		Vlastní
304	55145030R	Baterie mechanická směšovací použití: umyvadlo; typ: stojánkový; materiál: mosaz; povrchová úprava: chrom	kus	8,00000	2 205,00	17 640,00	SPCM	RTS 23/ I
305	551450380R	Baterie mechanická směšovací použití: sprcha; typ: nástěnný; materiál: mosaz; rozteč 130 až 170 mm; povrchová úprava: chrom	kus	4,00000	1 768,50	7 074,00	SPCM	RTS 23/ I
306	55145038R	Baterie mechanická směšovací použití: dřez; typ: nástěnný; materiál: mosaz; rozteč 130 až 170 mm; povrchová úprava: chrom	kus	4,00000	2 304,00	9 216,00	SPCM	RTS 23/ I
307	55145041R	Baterie mechanická směšovací použití: dřez; typ: stojánkový; materiál: mosaz; povrchová úprava: chrom	kus	1,00000	2 439,00	2 439,00	SPCM	RTS 23/ I
308	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	4,00000	482,40	1 929,60	SPCM	RTS 23/ I
309	55149005R	držák toaletního papíru nerez	kus	15,00000	345,60	5 184,00	SPCM	RTS 23/ I
310	55149021R	dávkovač tekutého mýdla nerez; obsah 1,25 l	kus	17,00000	720,00	12 240,00	SPCM	RTS 23/ I
311	551673931R	Sedátko záchodové s poklopem; materiál: plast; tvar: oválný; barva: bílá	kus	4,00000	1 192,50	4 770,00	SPCM	RTS 23/ I
312	55167395.AR	Sedátko záchodové materiál: plast; tvar: oválný; barva: bílá	kus	11,00000	1 062,00	11 682,00	SPCM	RTS 23/ I
313	55231355R	Dřez kuchyňský typ: jednoduchý; materiál: nerez; tvar: hranatý; šířka = 380,0 mm; hl. = 380 mm; zabudování: vsazené; bez otvoru pro baterii	kus	1,00000	1 665,00	1 665,00	SPCM	RTS 23/ I
314	55484471.AR	dveře sprchové zasouvací; třídílné; h = 1 850,0 mm; š = 900,0 mm; š. vstupu 470 mm; výplň dezén pearl	kus	4,00000	7 785,00	31 140,00	SPCM	RTS 23/ I
315	63465122R	sklo plavené zrcadlo; čiré; š = 1 600 mm; l = 2000,0 mm; tl = 3,0 mm	kus	16,00000	364,50	5 832,00	SPCM	RTS 23/ I
316	64214361R	Umyvadlo typ: jednoduchý; materiál: keramika; šířka = 600,0 mm; hl. = 490 mm; tvar: oválný; otvor pro baterii uprostřed; barva: bílá	kus	7,00000	1 318,50	9 229,50	SPCM	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
317	64217304R	Umyvadlo typ: jednoduchý; materiál: keramika; šířka = 500,0 mm; hl. = 410 mm; tvar: oválný; otvor pro baterii uprostřed; barva: bílá	kus	13,00000	1 368,00	17 784,00	SPCM	RTS 23/ I
318	64238828R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 355 mm; hl. 500 mm; splach. hluboké; bílá	kus	11,00000	4 788,00	52 668,00	SPCM	RTS 20/ II
319	642400531R	Mísa záchodová se samostatným přívodem vody; materiál: keramika; zabudování: nástěnné; tvar: hranatý; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; barva: bílá	kus	4,00000	3 384,00	13 536,00	SPCM	RTS 23/ I
320	64251330R	Pisoár nástěnný materiál: keramika; spouštění: senzorický spínač; splachování: prosté; napájení: síť; barva: bílá	kus	2,00000	10 080,00	20 160,00	SPCM	RTS 23/ I
321	64271102R	výlevka závěsná; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus	4,00000	5 301,00	21 204,00	SPCM	RTS 23/ I
322	642938000R	Vanička sprchová tvar: hranatý; materiál: keramika; šířka = 900,0 mm; hl. = 900 mm; povrchová úprava: protiskluz; barva: bílá	kus	3,00000	5 130,00	15 390,00	SPCM	RTS 23/ I
323	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	t	1,18950	628,20	747,24	800-721	RTS 23/ I

vodorovně do 50 m

<b>Díl: 730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				<b>814 338,98</b>			
324	722181214RT5	Izolace vodovodního potrubí nápleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 15 mm	m	220,00000	40,50	8 910,00	800-721	RTS 23/ I	
325	722181214RT6	Izolace vodovodního potrubí nápleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 18 mm	m	18,00000	40,50	729,00	800-721	RTS 23/ I	
326	722181214RT7	Izolace vodovodního potrubí nápleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm	m	30,00000	40,50	1 215,00	800-721	RTS 23/ I	
327	722182004R00	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, přes DN 25 do DN 40	m	80,00000	58,50	4 680,00	800-721	RTS 23/ I	
328	731249126R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) na kapalná a plynná paliva přes 35 do 52 kW	soubor	1,00000	5 274,00	5 274,00	800-731	RTS 23/ I	
329	731411258R00	Odkouření odkouření pro turbo kotle, upevňovací trubkový třmen, systém 80/125 mm	kus	2,00000	311,40	622,80	800-731	RTS 23/ I	
330	731411273R00	Odkouření odkouření pro turbo kotle, střešní průchodka pro vodorovnou střechu, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 278,00	1 278,00	800-731	RTS 23/ I	
331	731412211R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, svislé koaxiální odkouření včetně střešního nástavce, systém 80/125 mm	sada	1,00000	4 977,00	4 977,00	800-731	RTS 23/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
332	731412232R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, Odkouření připojení na komín, šachtu, systém 80/125 mm	sada	1,00000	8 802,00	8 802,00	800-731	RTS 23/ I
333	731412253R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	1,00000	4 104,00	4 104,00	800-731	RTS 23/ I
334	732219301R00	Montáž ohříváků vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 200 l	soubor	1,00000	1 768,50	1 768,50	800-731	RTS 23/ I
335	732339103R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 35 l	soubor	1,00000	274,50	274,50	800-731	RTS 23/ I
336	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	220,00000	328,50	72 270,00	800-731	RTS 23/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
337	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	18,00000	388,80	6 998,40	800-731	RTS 23/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
338	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	30,00000	460,80	13 824,00	800-731	RTS 23/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
339	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	76,00000	686,70	52 189,20	800-731	RTS 23/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
340	733163106R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	4,00000	739,80	2 959,20	800-731	RTS 23/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
341	734255135R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 228,50	1 228,50	800-731	RTS 23/ I
342	734215132R00	Ventil automatický, odvodušňovací, mosazný, PN 14, DN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	328,50	1 314,00	800-731	RTS 23/ I
343	734223812R00	Ventil vyvažovací (regulační), bez měřících ventilků, šikmý, mosazný, DN 20, , PN 20, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 007,00	2 007,00	800-731	RTS 23/ I
344	734223814R00	Ventil vyvažovací (regulační), bez měřících ventilků, šikmý, mosazný, DN 32, , PN 20, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	3 555,00	3 555,00	800-731	RTS 23/ I
345	734226122R00	Ventil termostatický, jednoregulační, rohový, bronzový, DN 15, bez termostatické hlavice, PN 10, vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	648,00	2 592,00	800-731	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
346	734221672RT3	Hlavice termostatická, včetně dodávky materiálu	kus	20,00000	451,80	9 036,00	800-731	RTS 23/ I
347	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	445,50	2 227,50	800-731	RTS 23/ I
348	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	509,40	1 528,20	800-731	RTS 23/ I
349	734235124R00	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	853,20	2 559,60	800-731	RTS 23/ I
350	734235133R00	Kohout kulový s odvodněním, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	800,10	800,10	800-731	RTS 23/ I
351	734245422R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 20, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	527,40	527,40	800-731	RTS 23/ I
352	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	718,20	718,20	800-731	RTS 23/ I
353	734245424R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 32, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 044,00	1 044,00	800-731	RTS 23/ I
354	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	16,00000	868,50	13 896,00	800-731	RTS 23/ I
355	734266436R00	Šroubení pro radiátory typu VK jednotrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	801,00	3 204,00	800-731	RTS 23/ I
356	734295321R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	302,40	3 024,00	800-731	RTS 23/ I
357	734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	346,50	346,50	800-731	RTS 23/ I
358	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	742,50	742,50	800-731	RTS 23/ I
359	734293137R00	Ventil směšovací třicestný se servopohonem, mosazný, DN 32, PN 10, závitový spoj, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	5 418,00	5 418,00	800-731	RTS 23/ I
360	734411121R00	Teploměr s ochranným pouzdem rohový, typ 160/A, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	918,00	3 672,00	800-731	RTS 23/ I
361	734421160R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03322, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 737,00	3 474,00	800-731	RTS 23/ I
362	735157160R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 0, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	3 424,50	6 849,00	800-731	RTS 23/ I
363	735157162R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 0, výška 600 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	4 185,00	4 185,00	800-731	RTS 23/ I
364	735157168R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 0, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	4 275,00	4 275,00	800-731	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
365	735157260R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	3 568,50	10 705,50	800-731	RTS 23/ I
366	735157264R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	4 167,00	4 167,00	800-731	RTS 23/ I
367	735157265R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	4 401,00	4 401,00	800-731	RTS 23/ I
368	735157560R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	4 185,00	12 555,00	800-731	RTS 23/ I
369	735157563R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	5 112,00	5 112,00	800-731	RTS 23/ I
370	735157565R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	5 418,00	10 836,00	800-731	RTS 23/ I
371	735157683R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 2, výška 900 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	7 074,00	7 074,00	800-731	RTS 23/ I
372	735171310R00	Otopná tělesa koupelňová trubkové otopné těleso rovné, spodní zdola dolů nebo oboustranné shora dolů připojení, výška 1500 mm, šířka 450 mm, průměr trubek 20 mm, objem tělesa 5,7 l, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	3 474,00	6 948,00	800-731	RTS 23/ I
373	735171311R00	Otopná tělesa koupelňová trubkové otopné těleso rovné, spodní zdola dolů nebo oboustranné shora dolů připojení, výška 1500 mm, šířka 600 mm, průměr trubek 20 mm, objem tělesa 6,9 l, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	3 564,00	7 128,00	800-731	RTS 23/ I
374	736110003RT3	Podlahové vytápění teplovodní uložení na systémovou desku, včetně dodávky materiálu	m2	265,00000	1 260,00	333 900,00	800-731	RTS 23/ I
pokládka tepelné izolace, upevnění dilatačního pásku, pokládka systémové desky (vodících listů, Kari sítě), pokládka trubek, montáž a dodávka skříně, montáž a dodávka rozdělovače, napojení trubek na rozdělovač, výplach topných okruhů, naplnění, odvzdušnění.								
375	7300001	Ekvitermní regulátor s týdenním programem a dálkovým ovládním	kus	1,00000	1 525,50	1 525,50		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
376	7300002	Hydraulická výhybka WH 40	kus	1,00000	1 665,01	1 665,01		Vlastní
377	7300003	Rozdělovač, sběrač DN50	soubor	1,00000	6 520,00	6 520,00		Vlastní
378	7300004	Posudek kouřové cesty - vč.výchozí revize	soubor	1,00000	2 250,00	2 250,00		Vlastní
379	7300005	Napuštění vody do otopného systému	soubor	1,00000	2 400,00	2 400,00		Vlastní
380	7300006	Zprovoznění kotle	soubor	1,00000	5 850,00	5 850,00		Vlastní
381	7300007	Tlakové a topné zkoušky systému ÚT, zaregulování otop.soustavy, zaškolení obsluhy, provozní řád	soubor	1,00000	2 250,00	2 250,00		Vlastní
382	732421313R0a	Čerpadlo oběhové 25-60	soubor	2,00000	6 615,00	13 230,00		Vlastní
383	4841731519R	kotel plynový nástěnný, kondenzační; vytápění, možná kombinace se zásobníkem; odtah spalin obvodovou stěnou nebo střešou; energ.třída kotle A; ocelový, výměník z nerezi; palivo zemní plyn, propan; třída NOx 5; výkonový rozsah kotle 7,1 - 37,1 kW; max.výkon ZP 38,0 kW; v = 720 mm; š = 440 mm; hloubka kotle 338 mm; průměr odkouření 6/100 mm; hořák; krytí IP X4 D	kus	1,00000	57 168,00	57 168,00	SPCM	RTS 22/ II
384	484322307R	zásobník s nepřímým ohřevem TV celkový objem zásobníku+vým.tepla 184 l; stacionární, kruhový; průtok odebírané TV 1,4 m3/hod; V x Š x H/V x pr. D 1205 x pr.590 mm; max.povolená teplota teplé vody 85 °C; výkon topné spirály 15 kW; min.doba ohřevu na 60°C 30,8 minut; výstup,vstup topné vody R 1; připojení potrubí R 3/4; vnitř.nádoba ocel,smalt,s ochrannou hořčikovou anodou; max.provozní tlak 10 bar; topná plocha výměníku tepla 1,00 m2; objem vody ve výměníku tepla 6,8 l	kus	1,00000	29 385,00	29 385,00	SPCM	RTS 23/ I
385	48466204R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 35 l; d nádrže 354 mm; uložení: stojatý; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000	2 385,00	2 385,00	SPCM	RTS 23/ I
386	631547114R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	76,00000	184,50	14 022,00	SPCM	RTS 23/ I
387	631547115R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	4,00000	180,00	720,00	SPCM	RTS 23/ I
388	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	2,04907	1 485,00	3 042,87	800-731	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>63 713,04</b>		
389	762341220R00	Montáž bednění z velkoplošných desek na bázi dřeva včetně vyřezání otvorů, bednění	m2	71,27500	148,50	10 584,34	800-762	RTS 23/ I
390	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	1,62169	1 818,00	2 948,23	800-762	RTS 23/ I
391	762526110R00	Položení podlah montáž polštářů pod podlahy rozteče do 65 cm	m2	71,27500	148,50	10 584,34	800-762	RTS 23/ I
392	762911111R00	Impregnace řeziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	33,53526	23,40	784,73	800-762	RTS 23/ I
393	60510001R	Lať dřevina: SM; tl. = 40 mm; šířka = 50 mm	m	186,30700	76,50	14 252,49	SPCM	RTS 23/ I
394	60725038R	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl. = 18,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D; RtF: D	m2	78,40250	297,00	23 285,54	SPCM	RTS 23/ I
395	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,00273	1 269,90	1 273,37	800-762	RTS 23/ I
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>192 061,61</b>		
396	764811244RT2	Krytina hladká ze svítků š. 1000 mm, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy od 10 do 25 m2, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků	m2	93,06200	1 152,00	107 207,42	800-764	RTS 23/ I
397	764812340R00	Oplechování okapů střech z živičné krytiny, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	3,90000	328,50	1 281,15	800-764	RTS 23/ I
398	764813125R00	Lemování zdi, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	27,80000	405,00	11 259,00	800-764	RTS 23/ I
399	764814220R00	Lemování trub na hladké krytině, z lakovaného pozinkovaného plechu, průměr přes 75 do 100 mm, dodávka a montáž	kus	9,00000	585,00	5 265,00	800-764	RTS 23/ I
400	764814321R00	Lemování trub s dilatačním kloboučkem ze dvou dílů na vlnité krytině, sklon střechy do 30 °, z lakovaného pozinkovaného plechu, průměr 400 mm, dodávka a montáž	kus	5,00000	1 235,70	6 178,50	800-764	RTS 23/ I
401	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	11,00000	580,50	6 385,50	800-764	RTS 23/ I
402	764815105R00	Žlaby podokapní čtyřhranné, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací	m	12,00000	662,40	7 948,80	800-764	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
403	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	2,00000	567,00	1 134,00	800-764	RTS 23/ I
404	764816124R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 240 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	74,32000	589,50	43 811,64	800-764	RTS 23/ I
405	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,89895	1 769,40	1 590,60	800-764	RTS 23/ I
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>1 441 088,28</b>		
406	641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou	m	262,37000	90,00	23 613,30	801-1	RTS 23/ I
407	728415112R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,10 m2,	kus	36,00000	405,00	14 580,00	800-728	RTS 23/ I
408	766414112R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše do 5 m2, panely obkladovými, z měkkého dřeva, velikosti přes 0,6 do 1,5 m2	m2	2,30000	415,80	956,34	800-766	RTS 23/ I
409	766422212R00	Montáž obložení podhledů jednoduchých, panely obkladovými, z měkkého dřeva, velikosti přes 0,6 do 1,5 m2	m2	2,30000	409,50	941,85	800-766	RTS 23/ I
410	766601211RT3	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 20 mm, tl. 3/15 mm expanzní,	m	186,36000	90,00	16 772,40	800-766	RTS 23/ I
411	766601229RT3	Těsnění přípojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 20 mm pod rám a pod vnější parapet	m	76,01000	135,00	10 261,35	800-766	RTS 23/ I
412	766629301R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, plochy do 1,50 m2	kus	10,00000	1 233,00	12 330,00	800-766	RTS 23/ I
413	766629302R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, plochy do 2,70 m2	kus	6,00000	1 483,20	8 899,20	800-766	RTS 23/ I
414	766629303R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, plochy do 4,50 m2	kus	2,00000	4 788,00	9 576,00	800-766	RTS 23/ I
415	766629310R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů stěn prosklených,	m2	88,00000	504,00	44 352,00	800-766	RTS 23/ I
416	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	31,00000	688,50	21 343,50	800-766	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
417	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	706,50	706,50	800-766	RTS 23/ I
418	766666112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných posuvných, , do předem osazeného stavebního pouzdra, jednokřídlových,	kus	1,00000	1 386,00	1 386,00	800-766	RTS 23/ I
419	766669117R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	13,00000	288,00	3 744,00	800-766	RTS 23/ I
420	766664911R00	Oprava dveřních křídel doplňkové práce pro opravu dveřních křídel vyřezání otvoru v dveřních křídlech pro zasklení nebo větrání, kompletizovaných	kus	18,00000	256,50	4 617,00	800-766	RTS 23/ I
421	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	39,00000	393,30	15 338,70	800-766	RTS 23/ I
422	766812111R00	Montáž kuchyňských linek dřevěných, , šířky do 1200 mm	kus	1,00000	34 065,00	34 065,00	800-766	RTS 23/ I
423	7660001	Příplatek za pastelovou barvu rámu a křídel plastových oken a dveří	m2	136,76250	310,50	42 464,76		Vlastní
424	7660002	Příplatek za zasklení plastových oken a dveří izolačním trojsklem	m2	130,76250	389,70	50 958,15		Vlastní
425	7660003	Příplatek za bezpečnostní sklo v plastových okech a dveřích	m2	174,76250	270,00	47 185,88		Vlastní
426	7660005	Sít' proti hmyzu do okna 900x1500mm	m2	5,00000	585,00	2 925,00		Vlastní
427	42972815Ra	Mřížka čtyřhranná vel. 400x150	kus	36,00000	685,80	24 688,80		Vlastní
428	54914593Ra	Madlo posuvných dveří - mušle - pár	kus	1,00000	380,70	380,70		Vlastní
429	54914594R	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro cylindrickou vložku; provedení Cr; pro dveře	kus	34,00000	477,00	16 218,00	SPCM	RTS 23/ I
430	549146452R	kování bezpečnostní klika - klika; povrch nerez-mat Ti; příslušenství cylindrická vložka, 5 klíčů; bezpečnostní třída 3	kus	4,00000	2 758,50	11 034,00	SPCM	RTS 23/ I
431	54917045R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 42 až 70 kg; š. dveří 1 050 mm; stříbrný	kus	13,00000	932,40	12 121,20	SPCM	RTS 23/ I
432	60725038R	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl. = 18,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D; RtF: D	m2	5,06000	382,50	1 935,45	SPCM	RTS 23/ I
433	61143010Ra	Okno plastové - pevné zasklení	m2	57,56000	4 383,00	252 285,48		Vlastní
434	61143012Ra	Okno plastové jednodílné 60 x 125 cm OS	kus	5,00000	4 968,00	24 840,00		Vlastní
435	61143021R	Okno otevíravé, sklápěcí; funkce: klasické; počet křídel: 1; křídlo: plastové; rám: plastový; šířka = 900 mm; výška = 600 mm; tvar: pravidelný; počet skel: dvojsklo; 4 - 16 - 4; počet komor rámu: 5; Uw = 1,20 W/(m2.K); Ug = 1,1 W/(m2.K); Uf = 1,20 W/(m2.K); g = 0,60; Rw = 33 dB; ovládání: manuální; povrchová úprava: fólie; kování: celoobvodové; barva: bílá	kus	6,00000	4 707,00	28 242,00	SPCM	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
436	61143037R	Okno otevíravé, sklápěcí; funkce: klasické; počet křídel: 1; křídlo: plastové; rám: plastový; šířka = 900 mm; výška = 1 500 mm; tvar: pravidelný; počet skel: dvojsklo; 4 - 16 - 4; počet komor rámu: 5; Uw = 1,20 W/(m2.K); Ug = 1,1 W/(m2.K); Uf = 1,20 W/(m2.K); g = 0,60; Rw = 33 dB; ovládání: manuální; povrchová úprava: fólie; kování: celoobvodové; barva: bílá	kus	8,00000	8 604,00	68 832,00	SPCM	RTS 23/ I
437	61143037Ra	Okno plastové jednodílné 80 x 150 cm OS	kus	3,00000	7 875,00	23 625,00		Vlastní
438	61143632Ra	Okno plastové 2křídlové 287,5x75 cm S/S	kus	2,00000	7 195,50	14 391,00		Vlastní
439	61143661Ra	Dveře vchodové plně plast. 1kříd. otev.se sklop. nadsvětlíkem 100x210+400, vč.zárubně D02	kus	3,00000	6 079,50	18 238,50		Vlastní
440	61143661Rb	Dveře vchodové plast. 2kříd. 180x250	kus	1,00000	101 880,00	101 880,00		Vlastní
441	61143661Rc	Dveře balkon. plast. 1kříd. 90x250 OS	kus	12,00000	10 188,00	122 256,00		Vlastní
442	61161802R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: klasické; šířka = 700 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: MDF; materiál výplně: děrovaná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: dýha; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; barva: dle vzorníku	kus	7,00000	5 625,00	39 375,00	SPCM	RTS 23/ I
443	61161803R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: klasické; šířka = 800 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: MDF; materiál výplně: děrovaná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: dýha; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; barva: dle vzorníku	kus	7,00000	5 625,00	39 375,00	SPCM	RTS 23/ I
444	61161804R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: klasické; šířka = 900 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: MDF; materiál výplně: děrovaná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: dýha; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; barva: dle vzorníku	kus	1,00000	5 625,00	5 625,00	SPCM	RTS 23/ I
445	611618103R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: klasické; šířka = 800 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: MDF; materiál výplně: děrovaná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: dýha; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: 1/3; barva: dle vzorníku	kus	4,00000	7 155,00	28 620,00	SPCM	RTS 23/ I
446	61165610R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka = 700 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: CPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; požární odolnost: E, I, W; 30; barva: dekor dle vzorníku	kus	1,00000	14 625,00	14 625,00	SPCM	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
447	61165611R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka = 800 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: CPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; požární odolnost: E, I, W; 30; barva: dekor dle vzorníku	kus	12,00000	15 138,00	181 656,00	SPCM	RTS 23/ I
448	61169701Ra	Dveře posuvné do pouzdra 130x290, jednokřídlé, včetně zárubně	kus	1,00000	7 785,00	7 785,00		Vlastní
449	61581620R	linka kuchyňská atypická; š = 1 200 mm	soubor	1,00000	33 165,00	33 165,00	SPCM	RTS 23/ I
450	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	3,65779	786,60	2 877,22	800-766	RTS 23/ I

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>			<b>1 348 858,22</b>			
451	342263410R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvířek plochy do 0,25 m2	kus	1,00000	505,80	505,80	801-1	RTS 23/ I
452	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádkartonového podhledu, do 0,25 m2, ,	kus	7,00000	628,20	4 397,40	801-1	RTS 23/ I
453	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje	kus	7,00000	207,00	1 449,00	801-1	RTS 23/ I
454	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m2,	kus	8,00000	405,00	3 240,00	800-728	RTS 23/ I
455	767611231R00	Montáž oken jednoduchých, nebo okenních rámu do ocelové konstrukce nebo konstrukce s hotovými povrchy o hmotnosti okna přes 75 do 100 kg	kus	1,00000	3 285,00	3 285,00	800-767	RTS 23/ I
456	767611251R00	Montáž oken jednoduchých, nebo okenních rámu do ocelové konstrukce nebo konstrukce s hotovými povrchy o hmotnosti okna přes 150 do 200 kg	kus	2,00000	4 302,00	8 604,00	800-767	RTS 23/ I
457	776972328R00	Čisticí zóny a rohože vstupní rohož, z pružných gumových vlnovek přínýtaných k hliníkovým páskům, tloušťky 28 nebo 18 mm	m2	2,92500	4 788,00	14 004,90	800-775	RTS 23/ I
458	776976101R00	Čisticí zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku,	m	10,30000	688,50	7 091,55	800-775	RTS 23/ I
459	723150373R00a	Potrubí ocel. svařované -chráničky D 159/4,5, vč.povrch.úpravy - pozink+nátěr	m	1,00000	2 034,00	2 034,00		Vlastní
460	723150374R00a	Potrubí ocel. svařované -chráničky D 219/6,3, vč.povrch.úpravy - pozink + nátěr	m	1,00000	3 285,00	3 285,00		Vlastní
461	7670001	Sanitární dělicí stěna - LTD desky v elox.AL rámu na rektif.nožkách	m2	7,45500	4 401,00	32 809,46		Vlastní
462	7670002	Příplatek za dveře v sanitární přičce, vč.závěsů a zámku s protiplechem	kus	2,00000	8 685,00	17 370,00		Vlastní
463	7670003	Ocel.zábradlí únik.schodiště v.1m - madlo-tr.d=40, vodorov.prvky-pás P20-40, svis.prvky-pás P5-40, dod.+mont. vč.kotvení a povrch.úpravy (pozink+nátěr)	m	15,20000	3 600,00	54 720,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
464	7670004	Zábradlí před oknem 1100x1000mm - bezp.sklo, barevné pískované - Z02, dod.+mont. vč.kotvení	kus	14,00000	7 767,00	108 738,00		Vlastní
465	7670005	Ocel. pevný servisní žebřík dl.3780mm s výstup.zábradlím v.1100mm, dod.+mont. vč.kotvení a povrch.úpravy (pozink+nátěr)	kus	1,00000	41 040,00	41 040,00		Vlastní
466	7670006	Revizní poklop do sdk podhledu - atyp, 1600x2100mm - Z04, dod.+mont. vč.zvětšení únosnosti podhledu	kus	3,00000	4 167,00	12 501,00		Vlastní
467	7670007	Pomocná ocel.konstrukce nadpraží vstupu - 10x rám z jacklů 50x50x2 - Z07, kotvení chem.kotvami přes plech.desky tl.4mm, vč.povrch.úpravy (zákl.nátěr)	soubor	1,00000	7 672,53	7 672,53		Vlastní
468	7670008	Zábradlí vnitř.schodiště-bezp.sklo, nerez madlo ve v.1000mm, nerez plát pro zakrytí boku schod.ramen, dod.+mont. vč.kotvení	m	19,00000	11 250,00	213 750,00		Vlastní
469	7670009	Ocel.profil L 60x40x5 na rektif.podložkách Z10, dod.+mont. vč.podložek, kotvení a povrch.úpravy (pzink+nátěr)	m	5,26000	6 192,00	32 569,92		Vlastní
470	7670010	Záchytný systém s permanentním poddajným kotv.vedením - 6x samost.(průběž.) kotv.prvek, 6x koncový (rohový) kotv.prvek, 58m nerez.lano, dod.+mont.vč.ID štítku a vých.revize	soubor	1,00000	94 500,00	94 500,00		Vlastní
471	786613366R0a	Předokenní žaluzie,pod omítku, el. pohon, rozměr okna - 287,5x75cm	kus	2,00000	11 115,00	22 230,00		Vlastní
472	786613366R0b	Předokenní žaluzie,pod omítku, el. pohon, rozměr okna - 400x60cm	kus	4,00000	16 785,00	67 140,00		Vlastní
473	786613366R0c	Předokenní žaluzie,pod omítku, el. pohon, rozměr okna - 435x150cm	kus	1,00000	23 742,00	23 742,00		Vlastní
474	786613366R0d	Předokenní žaluzie,pod omítku, el. pohon, rozměr okna - 400x250cm	kus	8,00000	29 304,00	234 432,00		Vlastní
475	42972806Ra	Mřížka čtyřhranná vel. 250x100	kus	8,00000	505,80	4 046,40		Vlastní
476	44984124R	přístoj hasicí práškový; PG6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	7,00000	1 017,00	7 119,00	SPCM	RTS 23/ I
477	55389110Ra	Okno hliníkové pevné, EW15	m2	10,00000	13 374,00	133 740,00		Vlastní
478	55389110Rb	Okno hliníkové pevné, EW30	m2	10,00000	13 599,00	135 990,00		Vlastní
479	55389110Rc	Okno hliníkové pevné, EI30	m2	2,40000	14 607,00	35 056,80		Vlastní
480	59591089Ra	Dvířka do sádkartonu 200/200 s tlačným zámkem	kus	1,00000	1 845,00	1 845,00		Vlastní
481	59591092Ra	Dvířka do sádkartonu 500/500 s tlačným zámkem	kus	7,00000	2 367,00	16 569,00		Vlastní
482	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	2,88263	1 172,70	3 380,46	800-767	RTS 23/ I

50 m vodorovně

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>466 518,08</b>		
483	771475014RT8	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	31,20000	166,50	5 194,80	800-771	RTS 23/ I
484	771575118RU1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	134,70000	540,00	72 738,00	800-771	RTS 23/ I
485	781415016RT8	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	253,69000	432,00	109 594,08	800-771	RTS 23/ I
486	781485112RT1	Montáž obkladů vnitřních z mozaikových lepenců keramických, z dílků, do 20 x 20 mm, lepených do tmele, včetně spárování	m2	20,35000	936,00	19 047,60	800-771	RTS 23/ I
487	59764207R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 10,0 mm; a = 598 mm; b = 598 mm; povrch: hladký, matný; mrazuvzdorný; protiskluznost: R9; $\mu = 0,5$ ; barva: šedá	m2	148,17000	531,00	78 678,27	SPCM	RTS 23/ I
488	597642412R	Obklad keramický typ: sokl; bez glazury (UGL); tl. = 10,0 mm; a = 95 mm; b = 598 mm; povrch: hladký, matný; mrazuvzdorný; barva: šedá	kus	58,00000	132,30	7 673,40	SPCM	RTS 23/ I
489	597813752R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 10,0 mm; a = 298 mm; b = 598 mm; povrch: hladký, matný; barva: béžová	m2	302,73100	450,00	136 228,95	SPCM	RTS 23/ I
490	63488504R	obklad skleněný mozaika; š = 327 mm; l = 327 mm; h = 4,0 mm; rozměr kostičky 20x20 mm; pro interiér; barva dle skupiny D	m2	21,36750	1 488,60	31 807,66	SPCM	RTS 23/ I
491	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	10,23625	542,71	5 555,32	800-771	RTS 23/ I
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>377 105,56</b>		
492	771111122R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb montáž podlahových lišt přechodových	m	64,10000	66,34	4 252,39	800-771	RTS 23/ I
493	771478001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Montáž lišt schodišťových	m	25,30000	108,00	2 732,40	800-771	RTS 23/ I
494	776220110R00	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, - montáž,	m	25,30000	238,50	6 034,05	800-775	RTS 23/ I
495	776220200R00	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, - montáž,	m	25,30000	256,50	6 489,45	800-775	RTS 23/ I
496	776421300R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu ukončení krytiny u stěny fabionem do v. 100 mm	m	231,95000	162,00	37 575,90	800-775	RTS 23/ I
497	776521100R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	350,54500	230,40	80 765,57	800-775	RTS 23/ I
498	7760001	Příplatek za obrazce na PVC podlaze z podlahoviny jiné barvy	soubor	1,00000	16 200,00	16 200,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
499	28412308R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 23 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava tvrzený polyuretan; protiskluzná; oblast komerční, průmyslová	m2	423,63750	495,00	209 700,56	SPCM	RTS 23/ I
500	5537005124R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál nerez; tl. 12,00 mm; š = 30,0 mm; h = 3,6 mm; l = 2 700 mm; samolepicí	kus	26,00000	322,65	8 388,90	SPCM	RTS 23/ I
501	553720104R	lišta protiskluzová, na hranu schodu; s drážkami; materiál Al; š = 24,5 mm; h = 20,0 mm; l = 2 700 mm; samolepicí; nerez	kus	11,00000	389,70	4 286,70	SPCM	RTS 23/ I
502	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	1,49535	454,50	679,64	800-775	RTS 23/ I

vodorovně do 50 m

<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>	<b>12 953,81</b>					
503	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné,	m2	98,58300	131,40	12 953,81	800-783	RTS 23/ I
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>	<b>118 241,14</b>					
504	784121101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	1 252,19960	31,50	39 444,29	800-784	RTS 23/ I
505	784125212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bílé, dvojnásobné	m2	186,16500	52,20	9 717,81	800-784	RTS 23/ I
506	784125222R00	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	1 066,03460	64,80	69 079,04	800-784	RTS 23/ I
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>	<b>1 594 116,91</b>					
507	7990001	Skříň pro uschování lůžek a lůžkovin (pro 6 dětí), 845x650x2060mm,korpus-sv.javor,dvířka-různé barvy, PI 01, dod.+mont.	kus	10,00000	14 868,00	148 680,00		Vlastní
508	7990002	Úložná skříň, 780x400x1265mm, korpus-sv.javor, dvířka-různé barvy+dětské motivy, PI 03, dod.+mont.	kus	8,00000	7 785,00	62 280,00		Vlastní
509	7990003	Úložná skříň, 800x400x1900mm, korpus-sv.javor, dvířka-sv.javor, PI 04,32, dod.+mont.	kus	10,00000	11 367,00	113 670,00		Vlastní
510	7990004	Přehrádka na ručník a kelímek 315x100x450mm, pro 3 děti, PI 06, dod.+mont.	kus	18,00000	1 107,00	19 926,00		Vlastní
511	7990005	Skříňka šatní otevřená s poličkou a lavičkou s přehrádkou 760x500x1300mm, pro 3 děti, korpus-sv.javor, přední panel-různé barvy s děts.motivy, PI 09, dod.+mont.	kus	18,00000	8 712,00	156 816,00		Vlastní
512	7990006	Stolek výškově stavitelný 80x1200mm,nohy-sv.javor, deska-různé barvy, PI 10, dod.+mont.	kus	10,00000	3 564,00	35 640,00		Vlastní
513	7990007	Židlička dětská pevná (4 velikosti) - v.sedu 260-380mm, sv.javor, PI 11, dod.+mont.	kus	60,00000	895,50	53 730,00		Vlastní
514	7990008	Pracovní stůl s kontejnerem (3zásuvky, kolečka) 1300x650x740mm barevný s dětskými motivy, PI 12, dod.+mont.	kus	2,00000	18 288,00	36 576,00		Vlastní
515	7990009	Kancel.židle kolečková s hupací mechanikou a područkami, barevná, PI 13, dod.+mont.	kus	2,00000	7 785,00	15 570,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
516	7990010	Dětská kuchyňka 800x390x1350mm, PI 14, dod.+mont.	kus	2,00000	3 888,00	7 776,00		Vlastní
517	7990011	Dětský ponk 600x403x730mm, PI 15, dod.+mont.	kus	2,00000	2 115,00	4 230,00		Vlastní
518	7990012	Stojan na potřeby pro malování,950x400x750mm, sv.javor, barevné doplňky, PI 16, dod.+mont.	kus	2,00000	4 770,00	9 540,00		Vlastní
519	7990014	Sušák na výkresy 670x400x1070mm, PI 17, dod.+mont.	kus	2,00000	3 015,00	6 030,00		Vlastní
520	7990015	Dekorace skleněného zábradlí PVC samolepkami, PI 18, dod.+mont.	m	35,00000	418,50	14 647,50		Vlastní
521	7990016	Strom - kmen-lamino sv.javor, listy - sdk deska podvěšená po podhledem, PI 19, dod.+mont.vč.povrch.úprav	kus	2,00000	21 150,00	42 300,00		Vlastní
522	7990017	Nástěnka 1500x1000mm - korek v lamin.rámečku (sv.javor), PI 20, dod.+mont.vč.povrch.úprav	kus	2,00000	2 385,00	4 770,00		Vlastní
523	7990018	Klavír s otáč.židličkou, PI 21, dod.+mont.	kus	2,00000	76 500,00	153 000,00		Vlastní
524	7990019	Žebříny, PI 22,23, dod.+mont.	kus	2,00000	4 185,00	8 370,00		Vlastní
525	7990020	Magnetická tabule 1200x900 s dětským motivem nad mag.plochou 1200x380mm, PI 24, dod.+mont.	kus	2,00000	2 385,00	4 770,00		Vlastní
526	7990021	Gymnastická lavička na cvičení dl.2m, PI 25, dod.+mont.	kus	2,00000	4 077,00	8 154,00		Vlastní
527	7990022	Tělocvičná molitanová stavebnice se žíněnkou, PI 26, dod.+mont.	kus	2,00000	15 165,00	30 330,00		Vlastní
528	7990023a	Policový regál - kovový regálový systém 1000x400x2000mm, PI 27, dod.+mont.	kus	12,00000	4 824,00	57 888,00		Vlastní
529	7990023b	Policový regál - kovový regálový systém 1200x400x2000mm, PI 27, dod.+mont.	kus	1,00000	7 785,00	7 785,00		Vlastní
530	7990023c	Policový regál - kovový regálový systém 1300x400x2000mm, PI 27, dod.+mont.	kus	1,00000	8 892,00	8 892,00		Vlastní
531	7990024	Psací stůl 1200x600x750mm s kontejnerem (3zásuvky, kolečka) 400x590x400mm, PI 28, dod.+mont.	kus	2,00000	4 788,00	9 576,00		Vlastní
532	7990025	Kancel.židle kolečková s hupací mechanikou a područkami, černá, PI 29, dod.+mont.	kus	1,00000	5 688,00	5 688,00		Vlastní
533	7990026	Kancel.židle pevná s područkami, černá, PI 30, dod.+mont.	kus	1,00000	8 685,00	8 685,00		Vlastní
534	7990027	Šatní skříň, 880x600x1900mm, korpus-sv.javor, dvířka-sv.javor, PI 31, dod.+mont.	kus	10,00000	11 925,00	119 250,00		Vlastní
535	7990028	Skříňka 1150x450x1900mm, 880x600x1900mm s vest.trezorem 460x395x610mm, korpus-sv.javor, dvířka-sv.javor, PI 33, dod.+mont.	kus	1,00000	17 055,00	17 055,00		Vlastní
536	7990029	Věšáková stěna 375x375mm, lamino-sv.javor, PI 34, dod.+mont.	kus	1,00000	4 104,00	4 104,00		Vlastní
537	7990030	Police 800x280mm, PI 35, dod.+mont.	kus	9,00000	801,00	7 209,00		Vlastní
538	7990031	Šatní dvojskříňka kovová 600x500x1800mm, PI 38, dod.+mont.	kus	5,00000	4 788,00	23 940,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
539	7990032	Jídelní stůl 1400x800x750mm, PI 39, dod.+mont.	kus	2,00000	6 507,00	13 014,00		Vlastní	
540	7990033	Skříňka na has.přístroj 250x250x750mm, PI 40, dod.+mont.	kus	2,00000	2 835,00	5 670,00		Vlastní	
541	7990034a	Dvířka na hydrant 700x700mm, skryté panty, PI 41, dod.+mont.	kus	1,00000	1 485,00	1 485,00		Vlastní	
542	7990034b	Dvířka na hydrant 975x700mm, skryté panty, PI 42, dod.+mont.	kus	1,00000	2 034,00	2 034,00		Vlastní	
543	7990035	Automat.pračka (8kg prádla, přední plnění) se sušičkou (10kg prádla), A+++ , vč.mezikusu, PI 43, dod.+mont.	sestava	2,00000	99 000,00	198 000,00		Vlastní	
544	7990036	Mandl 950x400x1050mm s napařováním, regul.teploty, PI 45, dod.+mont.	sestava	1,00000	67 500,00	67 500,00		Vlastní	
545	7990037	Chladnička 600x600x850mm, PI 46, dod.+mont.	kus	1,00000	11 070,00	11 070,00		Vlastní	
546	7990038	Interaktivní tabule 1600x1300mm, PI 47, dod.+mont.	kus	2,00000	32 058,00	64 116,00		Vlastní	
547	7990039	Dekorace na stěnu s dětskými motivy - lakovaná MDF - do 1m2, PI 49-53, dod.+mont.	m2	8,71620	612,00	5 334,31		Vlastní	
548	7990040	Dekorace na stěnu s dětskými motivy - lakovaná MDF - nad 1m2, PI 49-53, dod.+mont.	m2	9,92500	612,00	6 074,10		Vlastní	
549	7990041	Přebalovací pult horizont. s bezp.pásky, s integrovaným zásobníkem na přebal.podložky, OST16, dod.+mont.	kus	2,00000	5 850,00	11 700,00		Vlastní	
550	7990042	Nočník plastový barevný, OST17	kus	4,00000	310,50	1 242,00		Vlastní	
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>846 844,90</b>			
551	210010004RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	68,00000	58,50	3 978,00	M21	RTS 23/ I	
552	210010105R00	Montáž lišty elektroinstalační, z PVC, šířky do 40 mm, uložená pevně šroubováním	m	178,00000	70,20	12 495,60	M21	RTS 23/ I	
553	210010301RT1	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 30 mm, , do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	178,00000	67,50	12 015,00	M21	RTS 23/ I	
554	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	72,00000	90,00	6 480,00	M21	RTS 23/ I	
555	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm2	kus	6,00000	41,40	248,40	M21	RTS 23/ I	
556	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 16 mm2	kus	14,00000	47,70	667,80	M21	RTS 23/ I	
557	210100004R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 25 mm2	kus	6,00000	85,50	513,00	M21	RTS 23/ I	
558	210100204R00	Ukončení šňůry v gumové hadici, do průřezu 3x4 mm2	kus	6,00000	130,50	783,00	M21	RTS 23/ I	
559	210100219R00	Ukončení šňůry v gumové hadici, do průřezu 5x6 mm2	kus	4,00000	198,00	792,00	M21	RTS 23/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
560	210100252R00	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 4x25 mm <sup>2</sup>	kus	2,00000	256,50	513,00	M21	RTS 23/ I
561	210100258R00	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 5x4 mm <sup>2</sup>	kus	90,00000	175,50	15 795,00	M21	RTS 23/ I
562	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	10,00000	319,50	3 195,00	M21	RTS 23/ I
563	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	5,00000	345,60	1 728,00	M21	RTS 23/ I
564	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	14,00000	307,80	4 309,20	M21	RTS 23/ I
565	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	5,00000	346,50	1 732,50	M21	RTS 23/ I
566	210110047RT5	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení a dodávky spínače, jednopólového se signalizační s doutnavkou, , řazení 1S	kus	3,00000	238,50	715,50	M21	RTS 23/ I
567	210110048RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového se signalizační s doutnavkou, , řazení 1 SO	kus	13,00000	382,50	4 972,50	M21	RTS 23/ I
568	210110082RT1	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	6,00000	868,50	5 211,00	M21	RTS 23/ I
569	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	65,00000	382,50	24 862,50	M21	RTS 23/ I
570	210220021RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z profilů ocelových pozinkovaných (FeZn), , včetně dodávky pásku 30 x 4 mm, bez nátěru	m	90,00000	130,50	11 745,00	M21	RTS 23/ I
571	210220022RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), , včetně dodávky drátu průměru 10 mm	m	38,00000	136,80	5 198,40	M21	RTS 23/ I
572	210220101RU2	Montáž svodového vodiče , a podpěr, včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 prům.8 mm	m	140,00000	270,00	37 800,00	M21	RTS 23/ I
573	210220301RT2	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky spojovací (SS)	kus	48,00000	130,50	6 264,00	M21	RTS 23/ I
574	210220301RT3	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky zkušební (SZ)	kus	6,00000	151,20	907,20	M21	RTS 23/ I
575	210220302RT1	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky SR 2b Fe pro pásek 30x4 mm	kus	4,00000	182,70	730,80	M21	RTS 23/ I
576	210220302RT2	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky zemnicí páska-drát (SR 3a Fe)	kus	18,00000	200,70	3 612,60	M21	RTS 23/ I
577	210220302RT3	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky křížové SK pro vodič 6-10 mm	kus	2,00000	193,50	387,00	M21	RTS 23/ I
578	210220401RT1	Označení svodu štítky plastovým, nebo smaltovaným, včetně dodávky štítku	kus	8,00000	64,80	518,40	M21	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
579	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	112,00000	67,50	7 560,00	M21	RTS 23/ I
580	210800547RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 6 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	12,00000	71,10	853,20	M21	RTS 23/ I
581	210800548RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 10 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	66,00000	75,60	4 989,60	M21	RTS 23/ I
582	210800649RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 25 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	18,00000	103,50	1 863,00	M21	RTS 23/ I
583	210802307RT1	Montáž šňůry CYSY, 3 x 1 mm <sup>2</sup> , volně uložené, včetně dodávky šňůry	m	33,00000	36,00	1 188,00	M21	RTS 23/ I
584	210802316RT1	Montáž šňůry CYSY, 5 x 0,75 mm <sup>2</sup> , volně uložené, včetně dodávky šňůry	m	17,00000	41,40	703,80	M21	RTS 23/ I
585	210800105RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	1 705,00000	45,00	76 725,00	M21	RTS 23/ I
586	210800106RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	676,00000	68,40	46 238,40	M21	RTS 23/ I
587	210800107RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 4 mm <sup>2</sup> , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	14,00000	74,70	1 045,80	M21	RTS 23/ I
588	210800114RT2	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 25 mm <sup>2</sup> , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	20,00000	283,50	5 670,00	M21	RTS 23/ I
589	210800115RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	241,00000	68,40	16 484,40	M21	RTS 23/ I
590	210800116RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	69,00000	74,70	5 154,30	M21	RTS 23/ I
591	210800117RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 4 mm <sup>2</sup> , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	15,00000	103,50	1 552,50	M21	RTS 23/ I
592	210800285RT3	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky CXKH-V	m	19,00000	108,00	2 052,00	M21	RTS 23/ I
593	210860221R00	Montáž kabelu ovládacího JYTY s Al laminovanou fólií, 2 x 1 mm, pevně uloženého	m	36,00000	56,70	2 041,20	M21	RTS 23/ I
594	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	28,00000	350,10	9 802,80		RTS 23/ I
595	230191008R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 63x5,8mm	m	15,00000	58,50	877,50		RTS 23/ I
596	210020302RTa	Žlab kabelový drátěný s příslušenstvím, 60/100 mm, dod.+mont. vč.závěsů a spojek	m	56,00000	612,00	34 272,00		Vlastní
597	210110024RTa	Spínač nástěnný střídavý - řaz. 6, IP44, včetně dodávky spínače	kus	13,00000	805,50	10 471,50		Vlastní
598	210110025RTa	Spínač nástěnný křížový - řaz. 7, IP44, včetně dodávky spínače	kus	3,00000	936,00	2 808,00		Vlastní
599	210110054RTa	Spínač zapuštěný dvojitý, řazení 1/0+1/0, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	14,00000	490,50	6 867,00		Vlastní
600	210110062RTa	Pohybový spínač s relé, IP44, včetně dodávky spínače (nastav.dálk.ovladačem)	kus	7,00000	478,80	3 351,60		Vlastní
601	210110062RTb	Infračervený dálk.ovladač pohyb.spínačů, dod.+mont.	kus	1,00000	563,00	563,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
602	210111012RTa	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, s přepět.ochranou, včetně dodávky zásuvky	kus	8,00000	261,00	2 088,00		Vlastní
603	210111031RTa	Zásuvka domovní na povrch - 2P+PE, IP44, včetně dodávky zásuvky	kus	14,00000	360,90	5 052,60		Vlastní
604	220280221T0a	Mtž kabelu sdělovacího v trubce	m	133,00000	23,40	3 112,20		Vlastní
605	M210001	Svorka pro vyrovnání potenciálu, dod.+mont.	kus	5,00000	918,00	4 590,00		Vlastní
606	M210002	Zasklené stop tlačítko kontakty 1/1 TOTAL-STOP, dod.+mont.	kus	1,00000	1 008,00	1 008,00		Vlastní
607	M210003	Prostor.hygrostat 30...90% relat.vlhkosti, beznapětový přep.kontakt 250V AC, nastavení vně přístroje, dod.+mont.	kus	3,00000	1 215,00	3 645,00		Vlastní
608	M210004	HOP přípojnice CU 32/2mm, dod.+mont.	kus	1,00000	2 304,00	2 304,00		Vlastní
609	M210005	Rozvaděč RS vč.náplně, dod.+mont.	soubor	1,00000	112 770,00	112 770,00		Vlastní
610	M210005a	Rozvaděč RE vč.náplně, dod.+mont.	soubor	1,00000	39 150,00	39 150,00		Vlastní
611	M210006	Zapojení zařízení ÚT, VZT na el.instalaci	soubor	1,00000	11 070,00	11 070,00		Vlastní
612	M210007	Svítilno LED vestavné 600x600mm - A1, dod.+mont.	kus	3,00000	1 665,00	4 995,00		Vlastní
613	M210008	Svítilno- lustr s kov.stínítkem, 1xLED - A2, dod.+mont.	kus	23,00000	2 088,00	48 024,00		Vlastní
614	M210009	Svítilno LED Kruhové přisazené pr.500mm - A3, dod.+mont.	kus	26,00000	1 935,00	50 310,00		Vlastní
615	M210010	Svítilno - LED pásek 9W/m - 3,3m vč.zdroje - A4, dod.+mont.	kus	2,00000	532,00	1 064,00		Vlastní
616	M210011	Svítilno LED kruhový downlight 1x16W, IP44 - B, dod.+mont.	kus	26,00000	616,50	16 029,00		Vlastní
617	M210012	Svítilno LED kruhový downlight 1x20W, IP44 - C, dod.+mont.	kus	11,00000	1 017,00	11 187,00		Vlastní
618	M210013	Svítilno LED kruhový downlight 1x29W, IP44 - D, dod.+mont.	kus	17,00000	1 107,00	18 819,00		Vlastní
619	M210014	Svítilno LED venkovní kruhové přisazené 1x10W, IP44 - E, dod.+mont.	kus	8,00000	718,20	5 745,60		Vlastní
620	M210015	Svítilno nouzové LED s vl.zdrojem (1hod.), vestavné 1x1W, optika pro plošné osvětlení - N1, dod.+mont.	kus	10,00000	1 485,00	14 850,00		Vlastní
621	M210016	Svítilno nouzové LED s vl.zdrojem (1hod.), vestavné 1x1W, optika osvětlení trasy - N2, dod.+mont.	kus	1,00000	1 639,80	1 639,80		Vlastní
622	M210017	Svítilno nouzové LED s vl.zdrojem (1hod.), 1x8W - N3, dod.+mont.	kus	18,00000	1 279,80	23 036,40		Vlastní
623	M210018	Svítilno nouzové LED s vl.zdrojem (1hod.), 1x8W, do venk.prostor - N4, dod.+mont.	kus	3,00000	2 749,50	8 248,50		Vlastní
624	M210019	Izolovaný svod Cu dl.3,5m vč.podpěr, dod.+mont.	soubor	6,00000	1 008,00	6 048,00		Vlastní
625	M210020	Tyč jímací 1m vč.bet.podstavce, dod.+mont.	soubor	6,00000	436,50	2 619,00		Vlastní
626	M210021	Prohlídky, zkoušky a revize el.instalací a hromosvodu	soubor	1,00000	6 750,00	6 750,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
627	34121550R	kabel JYTY; sdělovací; pevné uložení vnitřní; Cu jádra holá; počet žil 2; jmen.prům.jádra 1,00 mm; teplota použití do 70 °C; barva pláště šedá	m	36,00000	49,50	1 782,00	SPCM	RTS 23/ I
628	341350212Ra	Kabel J-Y(st)Y 3x2x0,8, baleno po 100 m délky	m	133,00000	56,70	7 541,10		Vlastní
629	345709990007R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40,3 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	178,00000	45,00	8 010,00	SPCM	RTS 23/ I
630	3457114702R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 63,0 mm; vnitřní pr.= 52,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnicího kroužku IP 67	m	15,00000	49,50	742,50	SPCM	RTS 23/ I
631	35441445R	podpěra vedení do zdiva; provedení Fe/Zn; délka 250 mm	kus	36,00000	121,50	4 374,00	SPCM	RTS 23/ I
632	35441540R	podpěra vedení na ploché střechy; provedení Fe/Zn	kus	146,00000	61,20	8 935,20	SPCM	RTS 18/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>262 068,44</b>		
633	210010004RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	78,00000	67,50	5 265,00	M21	RTS 23/ I
634	210010006RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 50 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	15,00000	94,50	1 417,50	M21	RTS 23/ I
635	210010105R00	Montáž lišty elektroinstalační, z PVC, šířky do 40 mm, uložená pevně šroubováním	m	135,00000	103,50	13 972,50	M21	RTS 23/ I
636	210010134R00	Montáž trubky ochranné, polyetylenové, DN do 47 mm, pevně uložené	m	30,00000	58,49	1 754,70	M21	RTS 23/ I
637	210010301RT1	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 30 mm, , do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	14,00000	65,88	922,32	M21	RTS 23/ I
638	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	28,00000	213,29	5 972,12	M21	RTS 23/ I
639	210010325RT2	Montáž krabice plastové rozvodné, obdélníkové, o rozměru 205 x 255 mm, hloubky 68 mm, s víčkem, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	1,00000	578,70	578,70	M21	RTS 23/ I
640	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	8,00000	76,50	612,00		RTS 23/ I
641	222290003R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	6,00000	112,50	675,00		RTS 23/ I
642	220280221T0b	Mtž sdělovacího kabelu v trubce	m	1 108,00000	40,50	44 874,00		Vlastní
643	M220001	Ukončení a měření kabelu UTP (RJ45)	kus	27,00000	91,80	2 478,60		Vlastní
644	M220002	Ukončení kabelu do 12x1	kus	4,00000	76,50	306,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
645	M220003	Připojení do sítě správce EK vč.zaústění do niky	kus	4,00000	2 250,00	9 000,00		Vlastní
646	M220004	VoIP telefon, dotyková barevný displej 1.3", dod.+mont.	kus	3,00000	7 065,00	21 195,00		Vlastní
647	M220005	P telefon PoE, grafický displej 142x64, dod.+mont.	kus	3,00000	1 305,00	3 915,00		Vlastní
648	M220006	IP PoE interkom venkovní (antivandal), 4x tlačítko, barev.kamera, audio 10W,, napájení nízkoodběr.el.zámku - dod.+mont.	kus	2,00000	6 525,00	13 050,00		Vlastní
649	M220007	IP telef.ústředna (max 10ks IP zařízení), bez modulu GSM (osazení do racku 1), dod.+mont.	kus	1,00000	13 824,00	13 824,00		Vlastní
650	M220008	Připojení el.zámku	kus	2,00000	1 017,00	2 034,00		Vlastní
651	M220009	Rack 1, 1x skříň rack 600x600 9U, 1x patch cat5, 1x switch PoE 24x 10/100/1000Mbps, komplet pro max.konfiguraci-patchcord a přísl.pro propojení - dod.+mont.	kus	1,00000	3 825,00	3 825,00		Vlastní
652	M220010	WiFi Access Point Indoor Access Point IEEE 802.11a/b/gn - dual radio, 1xPoE 10/100/1000 RJ45 port, 1 RJ-45 series console port, přenos.rychlost 300Mb/s, interní všesměr.antény - dod.+mont.	kus	3,00000	4 437,00	13 311,00		Vlastní
653	M220011	Řídící jednotka WiFi sítě vč.programování, pro centrální.správu bezdrát.sítě, 2x10/100/1000 metal.port, 1 RJ-45 series console port, komplex.zabezpečení, licence pro 10 zařízení - dod.+mont.	kus	1,00000	4 050,00	4 050,00		Vlastní
654	M220012	Ústředna EZS, 8 podsystémů/192 zón/254 modulů, temperovaný box 322x397x90mm se zdrojem 40VA, dod.+mont.	kus	1,00000	5 535,00	5 535,00		Vlastní
655	M220013	Baterie gelová 12V/17 (18Ah) pro EZS, dod.+mont.	kus	1,00000	1 332,00	1 332,00		Vlastní
656	M220014	Modul GPRS komunikátor + anténa, dod.+mont.	kus	1,00000	3 807,00	3 807,00		Vlastní
657	M220015	Vstupní LCD klávesnice systému EZS. grafická klávesnice s barev.dotyky 5" displejem, dod.+mont.	kus	2,00000	6 615,00	13 230,00		Vlastní
658	M220016	Vnitřní siréna, dod.+mont.	kus	1,00000	418,50	418,50		Vlastní
659	M220017	Sběrníkový expandér pro 8 zón vč.boxu, dod.+mont.	kus	2,00000	3 465,00	6 930,00		Vlastní
660	M220018	Duální PIR+MW detektor pohybu, dod.+mont.	kus	14,00000	1 458,00	20 412,00		Vlastní
661	M220019	Magnetický kontakt, dod.+mont.	kus	5,00000	328,50	1 642,50		Vlastní
662	M220020	Připojení kontaktu elektromech.zámku, dod.+mont.	kus	1,00000	491,40	491,40		Vlastní
663	M220021	Programování zařízení sdělovací techniky, uvedení do provozu, zkoušky, zaškolení obsluhy, revize	soubor	1,00000	5 850,00	5 850,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
664	34121048Ra	Stíněný vodič 2x0,5 + 4 x 0,22 mm	m	48,00000	58,50	2 808,00		Vlastní
665	34121048Rb	Stíněný vodič 4 x 0,22 mm	m	415,00000	47,70	19 795,50		Vlastní
666	34121050R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 5; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	22,00000	11,25	247,50	SPCM	RTS 23/ I
667	34126167R	kabel TCEPKPFLE; sdělovací; pevné uložení vnitřní, pevné uložení do země a vně; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 4; vnější průměr 15,0 mm; jmen.prům.jádra 0,80 mm; teplota použití -40 až 70 °C; barva pláště černá	m	18,00000	32,40	583,20	SPCM	RTS 23/ I
668	345709990007R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40,3 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	135,00000	43,20	5 832,00	SPCM	RTS 23/ I
669	3457114700R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 40,0 mm; vnitřní pr.= 32,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67	m	30,00000	18,00	540,00	SPCM	RTS 23/ I
670	371201301R	kabel UTP pro RJ45 (drát) - 1m - metráž	m	605,00000	7,20	4 356,00	SPCM	RTS 23/ I
671	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	8,00000	406,80	3 254,40	SPCM	RTS 23/ I
672	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	6,00000	328,50	1 971,00	SPCM	RTS 23/ I
<b>Díl: M24 Montáže vzduchotechnických zařízení</b>						<b>641 362,10</b>		
673	M240001	Větrací jednotka s rekuperací vzduchu s el.ohřevem-podstropní, Vp=660m3/h,pext=200Pa, Vo=660m3/h, pext=200Pa, Ne ohř.=1,8kW, Ne=2x385W vč.kompl.regulace, dod.+mont. - 1.01,2.01	kus	2,00000	115 630,00	231 260,00		Vlastní
674	M240002	Větrací jednotka s rekuperací vzduchu s el.ohřevem-podstropní, Vp=800m3/h,pext=300Pa, Vo=850m3/h, pext=350Pa, Ne ohř.=1,8kW, Ne=2x385W vč.kompl.regulace, dod.+mont. - 5.01	kus	1,00000	149 220,00	149 220,00		Vlastní
675	M240003	Požární klapka 4hranná (90min.) 400x200mm, ručním a teplot.spouštěním, signal.pohody, servopohon, optický hlásič, dod.+mont.	kus	2,00000	4 707,00	9 414,00		Vlastní
676	M240004	Tlumič hluku buňkový 400x200x1000, dod.+mont.	kus	4,00000	1 485,00	5 940,00		Vlastní
677	M240005	Tlumič hluku buňkový 500x200x1500, dod.+mont.	kus	4,00000	2 115,00	8 460,00		Vlastní
678	M240006	Koncový distribuční element - trouba s difuzorky d=315mm, dl.5m, dod.+mont.	kus	2,00000	1 732,50	3 465,00		Vlastní
679	M240007	Stěnová mřížka uzavřená 500x400, dod.+mont.	kus	4,00000	1 648,80	6 595,20		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
680	M240008a	Talířový ventil kovový d=100, komfortní, vč.přísl., dod.+mont.	kus	12,00000	628,20	7 538,40		Vlastní
681	M240008b	Talířový ventil kovový d=125, komfortní, vč.přísl., dod.+mont.	kus	24,00000	661,50	15 876,00		Vlastní
682	M240009a	Protidešť.žaluzie 400x315, komfortní, vč.sítě proti hmyzu, barva dle fasády, dod.+mont.	kus	3,00000	3 888,00	11 664,00		Vlastní
683	M240009b	Protidešť.žaluzie 140x140, komfortní, barva dle fasády, dod.+mont.	kus	1,00000	1 386,00	1 386,00		Vlastní
684	M240010a	Výfuková hlavice d=315mm, komfortní provedení, dod.+mont.	kus	1,00000	2 412,00	2 412,00		Vlastní
685	M240010b	Výfuková hlavice d=200mm, komfortní provedení, dod.+mont.	kus	1,00000	1 929,60	1 929,60		Vlastní
686	M240010c	Výfuková hlavice d=250mm, komfortní provedení, dod.+mont.	kus	2,00000	2 073,60	4 147,20		Vlastní
687	M240010d	Výfuková hlavice d=160mm, komfortní provedení, dod.+mont.	kus	2,00000	1 289,70	2 579,40		Vlastní
688	M240011a	Potrubní ventilátor d=160mm, V=250m3/h, pext=170Pa, Ne=59W, se zpět.klapkou, tiché provedení, dod.+mont.	kus	2,00000	2 826,00	5 652,00		Vlastní
689	M240011b	Potrubní ventilátor d=125mm, V=130m3/h, pext=90Pa, Ne=26W, s nastav.doběhem a zpět.klapkou, dod.+mont.	kus	2,00000	2 556,00	5 112,00		Vlastní
690	M240011c	Potrubní ventilátor d=160mm, V=280m3/h, pext=160Pa, Ne=53W, s nastav.doběhem a zpět.klapkou, dod.+mont.	kus	2,00000	3 825,00	7 650,00		Vlastní
691	M240012	Výústka 4hranná s regulací, V=135m3/hod, komfortní provedení, dod.+mont.	kus	6,00000	2 106,00	12 636,00		Vlastní
692	M240013	Kuchyňská digestoř nerez 1200x100x500, s hrdlem 250x200, dod.+mont.	kus	1,00000	25 785,00	25 785,00		Vlastní
693	M240014	Axiální ventilátor d=125mm, V=100m3/h, Ne=20W, s nastav.doběhem a zpět.klapkou, dod.+mont.	kus	1,00000	2 385,00	2 385,00		Vlastní
694	M240015	Axiální ventilátor d=150mm, V=200m3/h, Ne=29W, s nastav.doběhem a zpět.klapkou, dod.+mont.	kus	1,00000	3 528,00	3 528,00		Vlastní
695	M240016a	Akustická ohebná hadice 100mm s parozábranou, dod.+mont.	m	12,00000	256,50	3 078,00		Vlastní
696	M240016b	Akustická ohebná hadice 125mm s parozábranou, dod.+mont.	m	20,00000	283,50	5 670,00		Vlastní
697	M240016c	Akustická ohebná hadice 160mm s parozábranou, dod.+mont.	m	8,50000	330,30	2 807,55		Vlastní
698	M240016d	Akustická ohebná hadice 250mm s parozábranou, dod.+mont.	m	21,50000	419,40	9 017,10		Vlastní
699	M240017	Čtyřhranné VZT potrubí pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m2	47,00000	571,50	26 860,50		Vlastní
700	M240018a	Kruhové VZT potrubí d=100mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	11,00000	414,00	4 554,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
701	M240018b	Kruhové VZT potrubí d=125mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	22,00000	445,50	9 801,00		Vlastní
702	M240018c	Kruhové VZT potrubí d=140mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	17,00000	483,30	8 216,10		Vlastní
703	M240018d	Kruhové VZT potrubí d=160mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	8,50000	533,70	4 536,45		Vlastní
704	M240018e	Kruhové VZT potrubí d=200mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	1,00000	610,20	610,20		Vlastní
705	M240018f	Kruhové VZT potrubí d=225mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	5,00000	712,80	3 564,00		Vlastní
706	M240018g	Kruhové VZT potrubí d=250mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	16,00000	724,50	11 592,00		Vlastní
707	M240018h	Kruhové VZT potrubí d=315mm z pozink.plechu, vč.závěsů, spoj., těsnícího a mont. materiálu, dod.+mont.	m	2,00000	1 035,00	2 070,00		Vlastní
708	M240019a	Izolace potrubí tepelná - miner.vlna tl.30mm s Al fólií, kotvení lepené na trny, dod.+mont.	m2	8,00000	307,80	2 462,40		Vlastní
709	M240019b	Izolace potrubí tepelná a hluková - miner.vlna tl.60mm s Al fólií, kotvení lepené na trny, dod.+mont.	m2	25,00000	482,40	12 060,00		Vlastní
710	M240019c	Izolace potrubí požární -miner.vlna tl.60mm s Al fólií, kotvení navař.na trny s kloboučky (44ks/bm), spoje přelepeny Al páskou, dod.+mont.	m2	4,00000	544,50	2 178,00		Vlastní
711	M240020	Zprovoznění systému VZT - zkoušky, zaregulování, měření hluku, zaškolení obsluhy	soubor	1,00000	7 650,00	7 650,00		Vlastní
<b>Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>						<b>345 000,00</b>		
712	M330001	Jídelní výtah - klec 800x800mm, pohonná jednotka, 2x dveře 800x120mm, vodící konstrukce, ovládací systém	soubor	1,00000	345 000,00	345 000,00		Vlastní
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>610 500,00</b>		
713	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	22 500,00	22 500,00		RTS 23/ I
714	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	468 000,00	468 000,00		RTS 23/ I
715	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	75 000,00	75 000,00		RTS 23/ I
716	004111020Ra	Vypracování projektové dokumentace - prováděcí, dílenská, dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	01	Mateřská škola
R:	19/01/01	MŠ Pod Sady - škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>20 344 521,09</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	02	Gastroprovoz
R:	19/01/02	MŠ Pod sady - gastroprovoz

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 791</b>		<b>Montáž zařízení velkokuchyní</b>	<b>425 309,50</b>					
1	7910001	Chladicí skříň monoklimatická 600x600x1850mm bílá, regul.teploty -2 až +8st., digit.ovládání, nucená cirkulace vzduchu - dod.+mont.	kus	2,00000	21 375,00	42 750,00		Vlastní
2	7910002	Pracovní stůl skříňový s dřezem a zásuvkovým blokem2150x700x900mm, nerez, otevírací dveře, police uvnitř stolu, zásuvk.blok, vevařený lisovaný dřez, dod.+mont.	kus	1,00000	41 325,00	41 325,00		Vlastní
3	7910002a	Pracovní stůl skříňový s dřezem a zásuvkovým blokem2300x700x900mm, nerez, otevírací dveře, police uvnitř stolu, zásuvk.blok, vevařený lisovaný dřez, dod.+mont.	kus	1,00000	42 940,00	42 940,00		Vlastní
4	7910003	Baterie stojánková páková, otočné ramínko, celonerez.provedení, dod.+mont.	kus	2,00000	2 185,00	4 370,00		Vlastní
5	7910004	Mycí stůl jednodílný s policí 700x700x900mm, nerez, prac.deska s lem v.50mm, vevařený lisovaný dřez, dod.+mont.	kus	1,00000	14 440,00	14 440,00		Vlastní
6	7910005	Sprcha tlaková stojánková s baterií a ramínkem, nerez.tlak.hadice, vyrovnávací pružina,, tlak.sprcha s pákovým ovladačem, celonerez.provedení., dod.+mont.	kus	3,00000	6 479,00	19 437,00		Vlastní
7	7910006	Konvektomat s podstavbou, mont. stávajícího demontovaného	kus	1,00000	7 600,00	7 600,00		Vlastní
8	7910007	Digestoř, mont. stávající demontované	kus	1,00000	9 500,00	9 500,00		Vlastní
9	7910008	Vodní lázeň pojízdná ohřívána 2xGN 1/1 850x650x850mm, nerez, regul.teploty 30 až 90st., topné těleso pod vanou (1,4kW, 23,V), dod.+mont.	kus	2,00000	31 200,00	62 400,00		Vlastní
10	7910009	Pracovní stůl s policí, mont. stávajícího demontovaného	kus	1,00000	950,00	950,00		Vlastní
11	7910010	Transportní vložik na termoporty 600x800x850mm, nerez, dvě police, dvě brzděná kolečka, dod.+mont.	kus	1,00000	11 875,00	11 875,00		Vlastní
12	7910011	Pracovní stůl s trnoží a dřezem 1600x700x900mm, nerez, prac.deska s lem v.40mm, vevař.lisovaný dřez, dod.+mont.	kus	1,00000	15 485,00	15 485,00		Vlastní
13	7910011a	Pracovní stůl s trnoží a dřezem 2000x700x900mm, nerez, prac.deska s lem v.40mm, vevař.lisovaný dřez, dod.+mont.	kus	1,00000	17 337,50	17 337,50		Vlastní
14	7910012	Mýčka na nádobí a sklo 600x600x850mm, nerez, elektron.ovládání, samočist.program, termostop, dávkovač mycího prostředku, 5,55kW 400V, dod.+mont.	kus	2,00000	52 440,00	104 880,00		Vlastní
15	7910014	Změkčovač vody, dod.+mont.	kus	2,00000	3 610,00	7 220,00		Vlastní
16	7910015	Vozík na špinavé nádobí 500x700x1050mm, nerez, 2 police, 2 brzděná kolečka, dod.+mont.	kus	2,00000	11 400,00	22 800,00		Vlastní
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>9 500,00</b>					
17	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00		RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	02	Gastroprovoz
R:	19/01/02	MŠ Pod sady - gastroprovoz

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>434 809,50</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	03	Komunikace a zpevněné plochy
R:	19/01/03	MŠ Pod Sady - komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>	<b>167 558,14</b>						
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	0,11200	1 455,40	163,00	800-1	RTS 23/ I	
2	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	0,11200	49,40	5,53	800-1	RTS 23/ I	
3	275313621R00	Beton základových patek prostý třídy C 20/25	m3	0,12800	3 724,00	476,67	801-1	RTS 23/ I	
4	275353102R00	Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových patkách o průřezu do 0,01 m2, hloubky přes 0,25 do 0,5 m včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pletiva a podobně.	kus	1,00000	281,20	281,20	801-5	RTS 23/ I	
5	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	64,22500	176,23	11 318,37	822-1	RTS 23/ I	
6	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	64,22500	294,50	18 914,26	822-1	RTS 23/ I	
7	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	94,64300	251,75	23 826,38	822-1	RTS 23/ I	
8	597091111RS1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, B 125, stavební výšky 130-130 mm	kus	31,00000	1 273,00	39 463,00	822-1	RTS 23/ I	
9	597091124R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm vpust osazená do betonového lože, délky 500 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, B 125, stavební výšky 565 mm	kus	3,00000	2 873,75	8 621,25	822-1	RTS 23/ I	
10	597091131R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm plné čelo na začátek a konec žlabu, -, -, -	kus	3,00000	1 757,50	5 272,50	822-1	RTS 23/ I	
11	597091141RS1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm krycí rošt můstkový pozink. ocel, délky 1000 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, -	kus	31,00000	365,75	11 338,25	822-1	RTS 23/ I	
12	597091151RS1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm krycí rošt můstkový pozink. ocel, délky 500 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, -	kus	3,00000	280,25	840,75	822-1	RTS 23/ I	
13	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu,	kus	1,00000	802,75	802,75	822-1	RTS 23/ I	
14	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	2,00000	337,25	674,50	822-1	RTS 23/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	03	Komunikace a zpevněné plochy
R:	19/01/03	MŠ Pod Sady - komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	915711111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, dělicích čar šířky 120 mm	m	10,80000	42,75	461,70	822-1	RTS 23/ I
16	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m	10,80000	7,60	82,08	822-1	RTS 23/ I
17	916561111RT2	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků rozměrů 500/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm	m	15,10000	304,00	4 590,40	822-1	RTS 23/ I
18	460030072RT1	Bourání živичných povrchů tl. vrstvy 5 - 10 cm, v ploše do 5 m2	m2	0,16000	285,00	45,60		RTS 23/ I
19	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	1 159,00	1 159,00	SPCM	RTS 23/ I
20	40445151.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E6; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	845,50	845,50	SPCM	RTS 23/ I
21	404459510R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 70 pozinkovaný, délka 4000 mm	kus	1,00000	897,75	897,75	SPCM	RTS 23/ I
22	59245025R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; písková; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm	m2	67,43625	555,75	37 477,70	SPCM	RTS 18/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>11 976,08</b>		
23	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	44,23297	270,75	11 976,08	822-1	RTS 23/ I
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>23 750,00</b>		
24	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		RTS 23/ I
25	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00		RTS 23/ I
26	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		RTS 23/ I
27	004111020Ra	Vypracování projektové dokumentace - prováděcí, dílenská, dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>203 284,22</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 18</b>		<b>Povrchové úpravy terénu</b>					<b>773 753,04</b>		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m2	67,65320	76,00	5 141,64	800-1	RTS 23/ I	
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	384,75	384,75	800-1	RTS 23/ I	
3	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	555,75	555,75	800-1	RTS 23/ I	
4	112101103R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 500 do 700 mm s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	855,00	855,00	800-1	RTS 23/ I	
5	112111111R00	Spálení větví stromů spálení větví všech druhů stromů o průměru kmene přes 100 mm na hromadách o průměru kmene přes 10 cm na hromadách,	kus	15,00000	247,00	3 705,00	823-2	RTS 23/ I	
6	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	342,00	342,00	800-1	RTS 23/ I	
7	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	850,25	850,25	800-1	RTS 23/ I	
8	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 500 do 700 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	1 282,50	1 282,50	800-1	RTS 23/ I	
9	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	38,10000	232,75	8 867,78	800-1	RTS 23/ I	
10	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepidlost horniny	m3	38,10000	35,82	1 364,74	800-1	RTS 23/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,						
11	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	39,64500	42,75	1 694,82	800-1	RTS 23/ I
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	39,64500	285,00	11 298,83	800-1	RTS 23/ I
13	162301401R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	5,00000	42,75	213,75	800-1	RTS 23/ I
14	162301402R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	5,00000	232,75	1 163,75	800-1	RTS 23/ I
15	162301403R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	5,00000	617,50	3 087,50	800-1	RTS 23/ I
16	162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	1,00000	646,00	646,00	800-1	RTS 23/ I
17	162301412R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	1,00000	817,00	817,00	800-1	RTS 23/ I
18	162301413R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	1,00000	969,00	969,00	800-1	RTS 23/ I
19	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	39,64500	19,00	753,26	800-1	RTS 23/ I
20	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	301,00000	42,75	12 867,75	823-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	47,00000	114,00	5 358,00	800-1	RTS 23/ I
22	182001131R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,	m2	301,00000	71,25	21 446,25	823-1	RTS 23/ I
23	183101111R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	210,00000	11,40	2 394,00	823-1	RTS 23/ I
24	183101221R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,4 do 1 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	3,00000	1 757,50	5 272,50	823-1	RTS 23/ I
25	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	301,00000	9,50	2 859,50	823-1	RTS 23/ I
26	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	301,00000	4,75	1 429,75	823-1	RTS 23/ I
27	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	301,00000	3,80	1 143,80	823-1	RTS 23/ I
28	184102111R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 100 do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	210,00000	84,55	17 755,50	823-1	RTS 23/ I
29	184102115R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	3,00000	698,25	2 094,75	823-1	RTS 23/ I
30	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm,	kus	3,00000	494,00	1 482,00	823-1	RTS 23/ I
31	184501114R00	Zhotovení obalu kmene z juty ve dvou vrstvách, v rovině nebo na svahu do 1:5 a spodních částí větví stromu	m2	6,35850	194,75	1 238,32	823-1	RTS 23/ I
32	184807111R00	Ochrana stromu bedněním zřízení bednění před poškozením stavebním provozem,	m2	34,70000	408,50	14 174,95	823-1	RTS 23/ I
33	184807112R00	Ochrana stromu bedněním odstranění bednění před poškozením stavebním provozem,	m2	32,00000	142,50	4 560,00	823-1	RTS 23/ I
34	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	47,75000	71,25	3 402,19	823-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,								
35	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	39,64500	456,00	18 078,12	800-1	RTS 23/ I
36	564732111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	96,00000	190,00	18 240,00	822-1	RTS 23/ I
kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a zhutněním								
37	567211210R00	Podklad z prostého betonu třídy II., tloušťky 100 mm	m2	96,00000	408,50	39 216,00	822-1	RTS 23/ I
38	589151006R00	Kryt sportovních ploch z plastových dílců lepené, pryžové desky, tloušťky 50 mm, 500x500x50 mm	m2	96,00000	950,00	91 200,00	823-1	RTS 23/ I
39	916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrrou z betonu prostého	m	34,00000	190,00	6 460,00	822-1	RTS 23/ I
se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm								
40	0180001	Tableta pro hnojení rostlin, dodávka + aplikace	kus	435,00000	11,40	4 959,00		Vlastní
41	0180002	Herní sestava, dod.+ mont. vč.základu	kus	1,00000	62 510,00	62 510,00		Vlastní
42	0180003	Houpadlo pružinové - slepička, dod.+ mont. vč.základu	kus	2,00000	16 435,00	32 870,00		Vlastní
43	0180005	Domeček, dod.+ mont. vč.základu	kus	1,00000	25 032,50	25 032,50		Vlastní
44	0180006	Posed, dod.+ mont. vč.základu	kus	1,00000	31 350,00	31 350,00		Vlastní
45	0180007	Tabule, dod.+ mont. vč.základu	kus	1,00000	15 418,50	15 418,50		Vlastní
46	0180008	Lavička, dod.+ mont. vč.základu	kus	3,00000	6 175,00	18 525,00		Vlastní
47	0180009	Odpadkový koš, dod.+ mont. vč.základu	kus	1,00000	4 940,00	4 940,00		Vlastní
48	0180010	Kolotoč, dod.+ mont. vč.základu	kus	1,00000	62 054,00	62 054,00		Vlastní
49	0180011	Špalky - sestava 6ks, dod.+ mont. vč.základu	kus	1,00000	20 235,00	20 235,00		Vlastní
50	0180012	Kruhové pískoviště prům.3,5m - dno, obruba, písek, kryt, dod.+ mont.	kus	1,00000	40 204,00	40 204,00		Vlastní
51	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	12,04000	90,25	1 086,61	SPCM	RTS 23/ I
52	02650114Ra	Javor Freemanův- Acer freemanii Autumn Blaze B16-18	kus	1,00000	6 507,50	6 507,50		Vlastní
53	02650114Rb	Muchovník- Amelanchier arborea Robin Hill B16-18	kus	1,00000	27 882,50	27 882,50		Vlastní
54	02650114Rc	Okrasná třešeň - Prunus avium Plena B16-18	kus	1,00000	11 875,00	11 875,00		Vlastní
55	026503248R	dřevina listnatá Habr obecný; Carpinus betulus; v = 81 až 120 cm; kontejner 3-5 l; poloodrostek, krytokořenná sadba	kus	210,00000	190,00	39 900,00	SPCM	RTS 23/ I
56	05217141R	Tyčovina (TC) dřevina: SM; s kůrou	m	27,00000	106,40	2 872,80	SPCM	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	11,22700	741,00	8 319,21	SPCM	RTS 22/ II
58	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo	m3	4,91825	1 349,00	6 634,72	SPCM	RTS 23/ I
59	27252998R	obrubník parkový materiál pryž; l = 1000,0 mm; š = 250,0 mm; h = 40,0 mm; barva červená	kus	36,00000	997,50	35 910,00	SPCM	RTS 23/ I
<b>Díl: 38 Kompletní konstrukce</b>						<b>360 324,09</b>		
60	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3	m3	1,40800	1 648,25	2 320,74	800-1	RTS 23/ I
zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,								
61	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	1,40800	251,75	354,46	800-1	RTS 23/ I
zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,								
62	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m	m3	1,40800	52,25	73,57	800-1	RTS 23/ I
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.								
63	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,40800	147,25	207,33	800-1	RTS 23/ I
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,								
64	275313621R00	Beton základových patek prostý třídy C 20/25	m3	1,40800	4 018,50	5 658,05	801-1	RTS 23/ I
65	275353111R00	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových patkách o průřezu přes 0,01 do 0,02 m2, hloubky do 0,5 m	kus	11,00000	313,50	3 448,50	801-5	RTS 23/ I
včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pletiva a podobně.								
66	310218811R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém, kamenem pro jakoukoliv tloušťku zdi	m3	20,00000	5 348,50	106 970,00	801-4	RTS 23/ I
včetně pomocného pracovního lešení								
67	338171121R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, se zalitím jakoukoliv cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	68,00000	270,75	18 411,00	801-5	RTS 23/ I
trubkových nebo profilovaných								
68	338920023R00	Osazení betonových palisád šířka do 20 cm, délka do 120 cm	m	1,20000	1 885,75	2 262,90	823-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
69	627452101R00	Spárování maltou cementovou zapuštěné rovné zdi z kamene, cementovou maltou	m2	59,36000	494,00	29 323,84	801-1	RTS 23/ I
70	767911120R00	Montáž oplocení z pletiva strojového, o výšce do 1,6 m	m	113,85000	137,75	15 682,84	800-767	RTS 23/ I
71	767914120R00	Montáž oplocení z pletiva rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,0 do 1,5 m	m	31,76000	213,75	6 788,70	800-767	RTS 23/ I
72	0380001	Branka v oplocení typ 1 - 900x1500mm - 2x sloupek, křídlo, závěsy, kování, dod.+mont.vč.povrch.úpravy	soubor	1,00000	9 167,50	9 167,50		Vlastní
73	0380002	Vrata v oplocení typ 1 - 1800x1500mm - 2x sloupek, 2xkřídlo, závěsy, kování, dod.+mont.vč.povrch.úpravy	soubor	1,00000	22 467,50	22 467,50		Vlastní
74	0380003	Branka v oplocení typ 2 - 900x1500mm - 2x sloupek, křídlo, závěsy, kování, dod.+mont.vč.povrch.úpravy	soubor	1,00000	18 648,50	18 648,50		Vlastní
75	31316840Ra	Ocelová výplň plotu typ 1 - příčle, šikmé hranolky, v.1500mm, vč. držáků a povrch.úpravy	m	31,76000	2 517,50	79 955,80		Vlastní
76	31327512R	pletivo drátěné 4-hranné bez napínacího drátu; h = 1,50 m; velikost ok 55 mm; d drátu 2,50 mm; povrch. úprava plast na pozink.drátu; barva zelená	m	119,54250	156,75	18 738,29	SPCM	RTS 23/ I
77	31478154R	drát napínací pr. 2,90 mm; povrch. úprava PVC; balení 100m	m	358,62750	7,60	2 725,57	SPCM	RTS 23/ I
78	55342341Ra	Sloupek plotový čtvercový 50x50x3 mm dl.2m, vč.povrch.úpravy	kus	68,00000	251,75	17 119,00		Vlastní
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>685 677,26</b>		
79	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	49,68000	80,75	4 011,66	822-1	RTS 23/ I
80	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	67,60000	66,50	4 495,40	822-1	RTS 23/ I
81	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	40,00000	589,00	23 560,00	800-1	RTS 23/ I
82	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	40,00000	199,50	7 980,00	800-1	RTS 23/ I
83	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	40,00000	52,25	2 090,00	800-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
84	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	40,00000	147,25	5 890,00	800-1	RTS 23/ I
85	962022391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného kamenného na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m3	2,83500	1 064,00	3 016,44	801-3	RTS 23/ I
86	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m3	18,99000	4 968,50	94 351,82	801-3	RTS 23/ I
87	963022819R00	Bourání kamenných schodiškových stupňů zhotovených na místě oblých, rovných nebo kosých zhotovených na místě,	m	3,60000	125,40	451,44	801-3	RTS 23/ I
88	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	27,15600	2 740,75	74 427,81	801-3	RTS 23/ I
89	968071136R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel vrat, plochy do 4 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	2,00000	125,40	250,80	801-3	RTS 23/ I
90	971024651R00	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném a smíšeném ve zdivu kamenném na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m3	20,00000	2 484,25	49 685,00	801-3	RTS 23/ I
91	971042251R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 450 mm základových nebo nadzákladových,	kus	30,00000	945,25	28 357,50	801-3	RTS 23/ I
92	978023251R00	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva kamenného režného z lomového kamene	m2	59,36000	71,25	4 229,40	801-3	RTS 23/ I
93	767911821R00	Demontáž oplocení demontáž pletiva, výšky do 1,6 m	m	36,50000	80,75	2 947,38	800-767	RTS 23/ I
94	767914830R00	Demontáž oplocení demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m	m	83,30000	99,75	8 309,18	800-767	RTS 23/ I
95	09260002	Demont.stěny z palisád v.1m (vč.základu) pro zpětné osazení	m	3,00000	600,40	1 801,20		Vlastní
96	0960001	Demontáž herního prvku - věž, pro zpětné osazení	kus	1,00000	1 425,00	1 425,00		Vlastní
97	0960002	Demontáž herního prvku - houpačka	kus	1,00000	1 425,00	1 425,00		Vlastní
98	0960003	Demontáž herního prvku - kolotoč	kus	1,00000	1 539,00	1 539,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	04	Zahrada
R:	19/01/04	MŠ Pod Sady - zahrada

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
99	962071711R0a	Bourání kovových sloupů oplocení	kus	53,00000	114,00	6 042,00		Vlastní
100	966001211T0a	Dmtž lavička zabetonovaná	kus	2,00000	1 045,00	2 090,00		Vlastní
101	966001311T0a	Dmtž koš zabetonovaný	kus	2,00000	950,00	1 900,00		Vlastní
102	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	236,32757	109,25	25 818,79	822-1	RTS 23/ I
103	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	236,32757	228,00	53 882,69	801-3	RTS 23/ I
104	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	236,32757	251,75	59 495,47	800-6	RTS 23/ I
105	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	3 308,58605	28,50	94 294,70	800-6	RTS 23/ I
106	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno	t	236,32757	503,50	118 990,93	801-3	RTS 23/ I
107	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	236,32757	12,35	2 918,65	800-6	RTS 23/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>43 890,42</b>		
108	998152121R00	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, monol. vodorovně do 50 m výšky do 3 m na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO)  se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou ( KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo)	t	162,10680	270,75	43 890,42	801-5	RTS 23/ I
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>15 200,00</b>		
109	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		RTS 23/ I
110	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		RTS 23/ I
111	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	2 850,00	2 850,00		RTS 23/ I
112	004111020Ra	Vypracování projektové dokumentace - prováděcí, dílenská, dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 850,00	2 850,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 878 844,81</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	05	Přípojka dešťové kanalizace
R:	19/01/05	MŠ Pod Sady - přípojka dešťové kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>107 354,75</b>		
1	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m <sup>3</sup>	35,00000	555,75	19 451,25	800-1	RTS 23/ I
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m <sup>3</sup>	35,00000	42,75	1 496,25	800-1	RTS 23/ I
3	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m <sup>2</sup>	80,00000	285,00	22 800,00	800-1	RTS 23/ I
4	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m <sup>2</sup>	80,00000	156,75	12 540,00	800-1	RTS 23/ I
5	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m <sup>3</sup>	35,00000	251,75	8 811,25	800-1	RTS 23/ I
6	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m <sup>3</sup>	35,00000	52,25	1 828,75	800-1	RTS 23/ I
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m <sup>3</sup>	15,00000	270,75	4 061,25	800-1	RTS 23/ I
8	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m <sup>3</sup> , z horniny 1 až 4	m <sup>3</sup>	15,00000	304,00	4 560,00	800-1	RTS 23/ I
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m <sup>2</sup> plochy připadá přes 2 m <sup>3</sup> výkopku nebo ornice	m <sup>3</sup>	15,00000	19,00	285,00	800-1	RTS 23/ I
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m <sup>3</sup>	20,00000	136,80	2 736,00	800-1	RTS 23/ I
11	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m <sup>3</sup>	15,00000	1 425,00	21 375,00	800-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	05	Přípojka dešťové kanalizace
R:	19/01/05	MŠ Pod Sady - přípojka dešťové kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,								
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	15,00000	494,00	7 410,00	800-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>12 701,98</b>		
13	566905111R00	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem pro inženýrské sítě, se zhutněním	m3	1,87000	3 277,50	6 128,93	822-1	RTS 23/ I
14	572952111R00	Vyspravení krytu po překopech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky 30 až 50 mm	m2	18,70000	351,50	6 573,05	822-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>53 821,30</b>		
15	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN do 200 mm výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	1,00000	15 418,50	15 418,50	827-1	RTS 23/ I
16	953171003R00	Osazování kov. předmětů - poklopů a stupadel hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	1,00000	551,00	551,00	801-5	RTS 23/ I
17	721176225R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, DN 200 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	11,00000	1 121,00	12 331,00	800-721	RTS 23/ I
18	55241713R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobku 600 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,00000	8 198,50	8 198,50	SPCM	RTS 23/ I
19	5922405302R	dno šachetní beton; DN = 1 000,0 mm; h = 635 mm; t = 150 mm; DN žlabu 200 mm; Pu 80 kN/m; beton C 35/45; žlab beton; nástupnice beton	kus	1,00000	7 690,25	7 690,25	SPCM	RTS 23/ I
20	5922405391R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem; Pu 80 kN/m; beton C 35/45	kus	1,00000	1 377,50	1 377,50	SPCM	RTS 23/ I
21	5922405392R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem; Pu 80 kN/m; beton C 35/45	kus	1,00000	2 137,50	2 137,50	SPCM	RTS 23/ I
22	5922405393R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem; Pu 80 kN/m; beton C 35/45	kus	1,00000	2 498,50	2 498,50	SPCM	RTS 23/ I
23	5922405395R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 670,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem, kapsové; Pu 80 kN/m; beton C 35/45	kus	1,00000	2 543,15	2 543,15	SPCM	RTS 23/ I
24	59224176R	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 80,0 mm; s = 120,00 mm	kus	1,00000	1 075,40	1 075,40	SPCM	RTS 23/ I
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>20 227,55</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	05	Přípojka dešťové kanalizace
R:	19/01/05	MŠ Pod Sady - přípojka dešťové kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	919735114R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	23,70000	156,75	3 714,98	822-1	RTS 23/ I
26	460030073RT3	Bourání živičných povrchů tl. vrstvy 10 - 15 cm, v ploše nad 10 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	18,70000	323,00	6 040,10		RTS 23/ I
27	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	5,61000	147,25	826,07	822-1	RTS 23/ I
28	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,61000	365,75	2 051,86	801-3	RTS 23/ I
29	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	5,61000	365,75	2 051,86	800-6	RTS 23/ I
30	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	78,54000	28,50	2 238,39	800-6	RTS 23/ I
31	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	5,61000	574,75	3 224,35	801-3	RTS 23/ I
32	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	5,61000	14,25	79,94	800-6	RTS 23/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>5 980,52</b>		
33	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	38,15325	156,75	5 980,52	827-1	RTS 23/ I
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>21 850,00</b>		
34	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		RTS 23/ I
35	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00		RTS 23/ I
36	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	2 850,00	2 850,00		RTS 23/ I
37	004111020Ra	Vypracování projektové dokumentace - prováděcí, dílenská, dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>221 936,10</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	06	Připojení na komunikaci
R:	19/01/06	MŠ Pod Sady - připojení na komunikaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>56 044,17</b>		
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	38,82700	214,70	8 336,16	800-1	RTS 23/ I
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	38,82700	39,90	1 549,20	800-1	RTS 23/ I
3	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	1,95040	565,25	1 102,46	800-1	RTS 23/ I
4	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	1,95040	194,75	379,84	800-1	RTS 23/ I
5	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	0,12800	1 648,25	210,98	800-1	RTS 23/ I
6	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	0,12800	232,75	29,79	800-1	RTS 23/ I
7	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	40,90540	47,50	1 943,01	800-1	RTS 23/ I
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	36,58140	270,75	9 904,41	800-1	RTS 23/ I
9	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	36,58140	304,00	11 120,75	800-1	RTS 23/ I
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	36,58140	19,00	695,05	800-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	06	Připojení na komunikaci
R:	19/01/06	MŠ Pod Sady - připojení na komunikaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	4,32400	142,50	616,17	800-1	RTS 23/ I
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	36,58140	551,00	20 156,35	800-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>64 951,41</b>		
13	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20 Včetně dodávek a uložení betonu a kamene.	m3	2,70480	3 377,25	9 134,79	801-1	RTS 23/ I
14	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	5,52000	688,75	3 801,90	801-1	RTS 23/ I
15	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	5,52000	142,50	786,60	801-1	RTS 23/ I
16	274353102R00	Bednění kotevnicí otvorů a prostupů v základových pasech o průřezu do 0,01 m <sup>2</sup> , hloubky přes 0,25 do 0,5 m včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pletiva a podobně.	kus	6,00000	285,00	1 710,00	801-5	RTS 23/ I
17	279323511RV1	vodostavební třídy C 30/37, stupeň chemické odolnosti X0,XC1-4, XD1-2, XF1, XA1-2	m3	2,69375	4 968,50	13 383,90	801-1	RTS 23/ I
18	311351111R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť přesné zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	21,55000	779,00	16 787,45	801-1	RTS 23/ I
19	311351112R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť přesné odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	21,55000	275,50	5 937,03	801-1	RTS 23/ I
20	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	0,26938	49 780,00	13 409,74	801-1	RTS 23/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	06	Připojení na komunikaci
R:	19/01/06	MŠ Pod Sady - připojení na komunikaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>74 035,51</b>		
21	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	35,77500	165,30	5 913,61	822-1	RTS 23/ I
22	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	18,97500	228,00	4 326,30	822-1	RTS 23/ I
23	567133115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C5/6, tloušťka po zhutnění 200 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou	m2	8,40000	551,00	4 628,40	822-1	RTS 23/ I
24	572952112R00	Vyspravení krytu po překozech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky přes 50 do 70 mm	m2	2,25000	494,00	1 111,50	822-1	RTS 23/ I
25	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	20,97500	308,75	6 476,03	822-1	RTS 23/ I
26	597092211RS3	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 150 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, -, zatížení A 15, B 125, -  beton C 12/15	kus	3,00000	3 230,00	9 690,00	822-1	RTS 23/ I
27	597092212RS1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 150 mm žlab osazený do betonového lože, délky 500 mm, stavební výšky 210-210 mm, zatížení A 15, B 125, -  beton C 12/15	kus	1,00000	1 947,50	1 947,50	822-1	RTS 23/ I
28	597092222R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 150 mm vpust osazená do betonového lože, délky 500 mm, stavební výšky 610 mm, zatížení A 15, B 125, s integrovaným těsněním DN 150  beton C 12/15	kus	1,00000	6 954,00	6 954,00	822-1	RTS 23/ I
29	597092231R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 150 mm plné čelo, -, pro stavební výšku 210-310 mm, -, -	kus	2,00000	1 600,75	3 201,50	822-1	RTS 23/ I
30	597092253RU3	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 150 mm krycí rošt můstkový litina, délky 500 mm, -, zatížení C 250, -	kus	8,00000	1 201,75	9 614,00	822-1	RTS 23/ I
31	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu,	kus	1,00000	802,75	802,75	822-1	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	06	Připojení na komunikaci
R:	19/01/06	MŠ Pod Sady - připojení na komunikaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
32	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	1,00000	332,50	332,50	822-1	RTS 23/ I
33	915721111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	1,00000	533,90	533,90	822-1	RTS 23/ I
34	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	1,00000	61,75	61,75	822-1	RTS 23/ I
35	917762111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	4,00000	381,90	1 527,60	822-1	RTS 23/ I
36	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	1 064,00	1 064,00	SPCM	RTS 23/ I
37	40445151.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E6; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	931,00	931,00	SPCM	RTS 23/ I
38	404459510R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 70 pozinkovaný, délka 4000 mm	kus	1,00000	916,75	916,75	SPCM	RTS 23/ I
39	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	5,00000	232,75	1 163,75	SPCM	RTS 23/ I
40	59245264R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	2,20000	802,75	1 766,05	SPCM	RTS 23/ I
41	59245266R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	19,92375	555,75	11 072,62	SPCM	RTS 23/ I
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>19 912,48</b>		
42	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	8,40000	137,75	1 157,10	822-1	RTS 23/ I
43	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	2,25000	223,25	502,31	822-1	RTS 23/ I
44	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	4,00000	99,75	399,00	822-1	RTS 23/ I
45	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	4,00000	80,75	323,00	822-1	RTS 23/ I
46	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm	m	5,50000	114,00	627,00	822-1	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	19/01	Novostavba mateřské školy Pod Sady, k.ú. Modřany, parc.č. 94/6, 109/1, 109/2
O:	06	Připojení na komunikaci
R:	19/01/06	MŠ Pod Sady - připojení na komunikaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně spotřeby vody						
47	962022391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného kamenného na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	2,08125	1 045,00	2 174,91	801-3	RTS 23/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
48	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	7,70213	142,50	1 097,55	822-1	RTS 23/ I
49	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	7,70213	380,00	2 926,81	801-3	RTS 23/ I
50	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	7,70213	380,00	2 926,81	800-6	RTS 23/ I
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,						
51	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	107,82975	33,25	3 585,34	800-6	RTS 23/ I
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,						
52	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno	t	7,70213	532,00	4 097,53	801-3	RTS 23/ I
53	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	7,70213	12,35	95,12	800-6	RTS 23/ I
		s hrubým urovnáním,						
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>13 172,84</b>		
54	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	48,65314	270,75	13 172,84	822-1	RTS 23/ I
		vodorovně do 200 m						
<b>Díl: VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>					<b>21 850,00</b>		
55	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		RTS 23/ I
56	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00		RTS 23/ I
57	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	2 850,00	2 850,00		RTS 23/ I
58	004111020Ra	Vypracování projektové dokumentace - prováděcí, dílenská, dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 750,00	4 750,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>249 966,41</b>
---------------	-------------------

<b>Veřejná zakázka</b>
<b>NOVOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY POD SADY</b>

**PROHLÁŠENÍ KE ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY**

<b>Dodavatel:</b>	
<b>Společnost:</b>	DS – Drywall s.r.o.
<b>Zastoupena:</b>	Davidem Šípem
<b>Se sídlem:</b>	Bydlišského 1563/48, 390 0 Tábor
<b>IČO:</b>	02234891
<b>Zapsaná v OR u:</b>	Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 22176

, který bude účastníkem zadávacího řízení výše uvedené veřejné zakázky

**předkládá**

1. tímto nabídku zpracovanou dle zadávacích podmínek v souladu s Výzvou k podání nabídek – Zadávací dokumentací,

**a čestně a pravdivě prohlašuje, že:**

1. se před podáním nabídky podrobně seznámil se zadávacími podmínkami,
2. při zpracování nabídky přihlédl ke všem informacím a okolnostem významným pro plnění této veřejné zakázky,
3. je vázán celým obsahem nabídky po celou dobu během zadávací lhůty, která začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a končí 3 měsíce od skončení lhůty pro podání nabídek,
4. podpisem nabídky (návrhu smlouvy) potvrzuje správnost a závaznost nabídky v plném jejím rozsahu, tj. včetně tohoto Prohlášení;
5. Na plnění veřejné zakázky se budou podílet následující poddodavatelé

<b>Identifikace poddodavatele</b>	<b>Popis plnění poddodavatele, finanční a procentuální vyjádření</b>
Elektro-service s.r.o.	Elektroinstalace 4,7%
Uniblock trade s.r.o.	vzduchotechnické zařízení 2,7%

(pokud není uveden poddodavatel, účastník prohlašuje, že zakázku zrealizuje bez poddodavatelů)

6.

<b>Místo a datum podpisu:</b>	V Táboře 7.11.2023
<b>Jméno, příjmení a funkce oprávněné osoby za dodavatele:</b>	David Šíp, jednatel
<b>Podpis oprávněné osoby za dodavatele:</b>	  DS-Drywall s.r.o. Bydlišského 1563/48, 390 02 Tábor IČ: 02234891 DIČ: CZ02234891 info@ds-stavby.cz. www.ds-stavby.cz 