

## SMLOUVA O DÍLO č. 82/2016

uzavřená podle ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

### ČLÁNEK I.

#### SMLUVNÍ STRANY A JEJICH ODPOVĚDNÍ ZÁSTUPCI

1. **Objednatel:** Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno, Brno - město

zastoupené Ing. Karin Karasovou, starostkou městské části Brno – Královo Pole na základě čl. 13 odst. 2 a 3 obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna, ve znění pozdějších změn – Statutu města Brna

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

Adresa pro doručování: ÚMČ Brno – Královo Pole  
Palackého tř. 59, 612 93 Brno

Bankovní spojení: [REDAKCE]

číslo účtu: [REDAKCE]

Tel.: [REDAKCE]

zástupce ve věcech technických: [REDAKCE]

2. **Zhotovitel:** AQUA-GAS, s.r.o.

se sídlem Berkova 92, 612 00 Brno

statutární orgán: Radovan Koudelka, jednatel

ve věcech technických: [REDAKCE]

IČO: 25513117

DIČ: CZ25513117

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Tel., email: [REDAKCE]

Subjekt je zapsán v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně sp. zn. C 292 65.

### ČLÁNEK II.

#### ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě živnostenského oprávnění pro živnost Provádění staveb jejich změn a odstraňování odborně způsobilý zhotovit dílo v rozsahu dohodnutém touto smlouvou.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, s místem provádění díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky provádění díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro řádné provedení díla nezbytné. Potvrzuje, že prověřil podklady a pokyny, které obdržel od Objednatele do uzavření této Smlouvy, zejména projektovou dokumentací stavby, pro provádění stavby zhotovenou Ing. Markem Vaňharou z 10-11/2015, a položkovým

rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že se s podklady, na které tato Smlouva odkazuje, důkladně seznámil.

3. Objednatel se Zhotovitelem uzavírají tuto Smlouvu o dílo, dále jen Smlouva, s ohledem na to, že nabídka Zhotovitele na provedení díla byla dne 10. 5. 2016 Objednatelem vybrána v rámci podlimitní veřejné zakázky na stavební práce s názvem „Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21, Brno“ jako nejvhodnější.

### ČLÁNEK III. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele řádně provést ve sjednané době, na své náklady a na své nebezpečí dílo a takto provedené dílo předat Objednateli a tomu odpovídající závazek Objednatele provedené dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli cenu za jeho provedení dle čl. VI Smlouvy.
2. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech stavebních činností, prací, služeb a dodávek uvedených ve smlouvě a jejich přílohách v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky a nabídky Zhotovitele. Předmětem díla je oprava sociálního zařízení (nové obklady, dlažby, zařizovací sanitární předměty, dělicí příčky) včetně výměny veškerých rozvodů vody, kanalizace, plynu a elektřiny. Dílo musí být způsobilé k dohodnutému účelu. Účelem zhotovení díla je zajištění funkčnosti objektu pro provoz školky.
3. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele stavební úpravy v budově na ulici Purkyňova č. or. 21, č. p. 2812 v Brně, stavba občanského vybavení, který je součástí pozemku p. č. 3695/3 v k. ú. Královo Pole, dále také jako „Stavba“. Pozemek je zapsán na LV č. 10001, k. ú. Královo Pole. Zhotovitel bere na vědomí, že nemovitost specifikovaná v tomto odstavci je svěřena do hospodaření příspěvkové organizace zřízené Objednatelem Mateřské školy, Brno, Purkyňova 21.
4. Místo plnění je vymezeno projektovou dokumentací.

### ČLÁNEK IV. DOBA PLNĚNÍ

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště v den zahájení stavby dne **20. 6. 2016**, nebude-li později dohodnut dřívější termín převzetí staveniště. Nepřevzetí staveniště ze strany dodavatele nemá vliv na sjednaný termín provedení díla.
2. Dílo musí být Zhotovitelem provedeno **nejpozději do 5. 9. 2016**.
3. Objednatel je oprávněn jednostranně posunout termín realizace díla až o jeden kalendářní rok, bez možnosti Zhotovitele vůči Objednateli uplatnit jakékoliv nároky včetně náhrady škody.

## ČLÁNEK V. VLASTNICKÉ PRÁVO K PŘEDMĚTU DÍLA, NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

1. Jednotlivé věci (součásti) se stávají vlastnictvím Objednatele okamžikem jejich zabudování do nemovitosti, byť dílo není dokončeno a je doposud prováděno.
2. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu, která vznikne jeho činností při provádění díla nebo v souvislosti s prováděním díla podle této smlouvy včetně nemajetkové újmy, a to i třetím osobám popř. Objednateli až do doby předání a převzetí zhotoveného díla Objednatelem.
3. V případě, že Zhotovitel neodstraní Objednatelem oprávněně uplatněné škody v průběhu provádění díla v dohodnutém termínu a nedojde-li k dohodě, pak ve lhůtě obvyklé, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění škod sám nebo třetí osobou na účet Zhotovitele. Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli náhradu škodu v penězích.
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody vzniklé na stavebních materiálech, stavebních hmotách, a zařízeních.

## ČLÁNEK VI. CENA DÍLA

1. Cena za provedení díla dle čl. III. této Smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, přičemž celková cena je cenou pevnou, nepřekročitelnou a nezměnitelnou, po celou dobu provádění díla. Cena díla je stanovena na základě položkového rozpočtu, který tvoří jako Příloha č. 1 nedílnou součást této Smlouvy. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady vynaložené Zhotovitelem v souvislosti s provedením celého díla. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
2. Celková cena díla bez DPH 5.195.640,-Kč  
(slovy: pět milionů stodevadesát pět tisíc šest set čtyřicet korun českých)  
Sazba DPH odpovídá platné právní úpravě.
3. Jednotkové ceny použité při tvorbě oceněného výkazu výměr (položkového rozpočtu) v sobě zahrnují zejména:
  - veškeré náklady na řádné a včasné zhotovení bezvadného funkčně způsobilého a kompletního díla způsobilého k dohodnutému účelu, jehož zhotovení je předmětem Smlouvy,
  - zabezpečení veškerých povolení nutných k bezproblémovému průběhu a dokončení rekonstrukce (např. užívání veřejných prostranství, zvláštních užívání komunikace),
  - náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících ke zhotovení díla a pro užívání díla dále potřebných,
  - náklady na průběžný a konečný úklid staveniště,
  - zajištění bezpečnosti všech osob na staveništi a v okolí staveniště, náklady k dodržení bezpečnostních a protipožárních předpisů,
  - dodávku, skladování, správu, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů potřebných pro realizaci díla,
  - náklady na přesun hmot a včetně nákladů na likvidaci stavebního odpadu vzniklého při realizaci Stavby,

- předepsané zkoušky, revize a atesty podle platných právních předpisů a technických norem nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla,
  - náklady na pojištění a na zřízení bankovní záruky,
  - zřízení, rozvody, spotřeba a provoz podružného připojení vody a energií během provádění díla,
  - náklady na ochranu díla až do předání díla Objednateli,
  - zajištění potřebných či úřady stanovených opatření nutných k provedení díla,
  - zpracování projektové dokumentace skutečného provedení díla a její předání Objednateli 2x v tištěné a 1x v datové podobě na CD vč. licence k projektové dokumentaci skutečného provedení stavby,
  - fotodokumentaci všech dokončených částí předmětu této veřejné zakázky a její předání Objednateli 1x v datové podobě na CD vč. licence k užití fotodokumentace, koordinační a kompletační činnost Zhotovitele nad prováděním celého díla.
4. Cenu podle čl. VI. odst. 2. této Smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení dodatečných stavebních prací nad rámec množství nebo kvality uvedených v předané projektové dokumentaci stavby a položkovém rozpočtu.
  5. Zvýšení ceny lze provést přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které Objednatel nařídil provádět formou Změnového listu (dále jen „vícepráce“). Náklady na vícepráce budou připočteny k ceně podle čl. VI. odst. 2. této Smlouvy. Náklady na vícepráce budou oceněny podle odpovídajících jednotkových cen položek dle položkového rozpočtu (Příloha č. 1 této Smlouvy). Oceňování víceprací, u kterých nelze využít jednotkových cen dle položkového rozpočtu (Příloha č. 1 této Smlouvy), bude provedeno podle cen obvyklých na trhu s přihlédnutím k celkové cenové úrovni nabídky Zhotovitele vyplývající z položkového rozpočtu. Ke zvýšení ceny dojde pouze formou písemného dodatku k této Smlouvě, podepsaného smluvními stranami, před zahájením realizace víceprací, a to po odsouhlasení předmětného Změnového listu Objednatel.
  6. Zjišťovací protokol, který bude přílohou faktury, slouží výhradně jako podklad fakturace.

## **ČLÁNEK VII. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli cenu za dílo za těchto podmínek:
  - 1) Objednatel nebude Zhotoviteli poskytovat platby ceny díla před provedením jeho předmětné části, ani zálohy, a to ani na úhradu hotových výdajů.
  - 2) Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě měsíčních dílčích faktur (dále jen faktur), které budou vystavené Zhotovitelem a doručené Objednateli nejpozději do pátého dne následujícího měsíce na základě zjišťovacího protokolu se soupisem skutečně provedených prací potvrzeným TDS. Úhrada bude provedena do výše 90 % celkové ceny díla bez DPH. Zbývajících 10 % bude uhrazeno po předání a převzetí řádně dokončeného celého díla bez vad a nedodělků nebo po odstranění všech vad a nedodělků díla uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.
  - 3) Konečnou fakturu vystaví Zhotovitel nejpozději ve lhůtě 14 dnů ode dne předání celého díla nebo od odstranění poslední vady uvedené v zápisu o předání a převzetí díla.
  - 4) Doba splatnosti daňového dokladu je dohodnuta 14 kalendářních dní ode dne doručení daňového dokladu Objednateli na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví Smlouvy.



- 5) Platba ceny bude probíhat v korunách českých.
- 6) Platbu poukáže Objednatel bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu Objednatele.
- 7) Objednatel prohlašuje, že opravovaný objekt není používán k ekonomické činnosti. Vzhledem k tomu, že předmětem této smlouvy jsou stavební práce, které dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, odpovídají číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43, bude pro výše uvedené stavební práce aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a tohoto zákona. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škody vzniklé nedodržením této povinnosti stejně jako za škody vzniklé chybami daňového dokladu, a to zejména škod vzniklých nedodržením lhůt pro přiznání k DPH.
- 8) Objednatel nepřijímá elektronické daňové doklady.
- 9) Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad se všemi náležitostmi daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů:
  - a. označení Objednatele, včetně sídla, doručovací adresy, IČO, DIČ;
  - b. označení Zhotovitele, včetně sídla, IČO, DIČ;
  - c. evidenční číslo daňového dokladu;
  - d. den vystavení daňového dokladu;
  - e. číslo smlouvy Objednatele, datum jejího uzavření, název smlouvy a název veřejné zakázky „Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21“;
  - f. den uskutečnění zdanitelného plnění;
  - g. splatnost daňového dokladu;
  - h. základ daně;
  - i. sazbu daně v české měně;
  - j. doložku „daň odvede zákazník“;
  - k. číslo účtu Zhotovitele, na nějž má být placeno;
  - l. kód klasifikace produkce CZ-CPA ve smyslu ustanovení § 92e zákona o dani z přidané hodnoty,
  - m. označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
  - n. razítko a podpis oprávněné osoby.
2. Přílohou faktury bude vždy technickým dozorem stavebníka (dále jen technický dozor či TDS) nebo oprávněnou osobou Objednatele podepsaný zjišťovací protokol obsahující soupis skutečně provedených prací, služeb a dodávek s jednotkovou cenou a množstvím u jednotlivých položek. Zhotovitel je povinen uvést u konkrétních položek z položkového rozpočtu, že byly prováděny prostřednictvím poddodavatele a jeho identifikaci (název, sídlo, IČO).
3. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný nebo nebude obsahovat soupis provedených prací, je Objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti Zhotoviteli. Zhotovitel je povinen vystavit nový daňový doklad. Lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného daňového dokladu Objednateli. Zhotovitel je oprávněn účtovat daňovým dokladem pouze práce, služby a dodávky, které byly Zhotovitelem provedeny v rozsahu odsouhlaseném Objednatel. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škody vzniklé nedodržením této povinnosti stejně jako za škody vzniklé Objednateli

chybami daňového dokladu, a to zejména škod vzniklých nedodržením lhůty pro přiznání k DPH.

4. Zhotovitel je oprávněn uvést na daňovém dokladu pouze bankovní účet, na nějž má být uhrazena cena, zveřejněný v registru plátců DPH. Platbu na jiný účet je Objednatel oprávněn odepřít a není tak v prodlení.

## **ČLÁNEK VIII. STAVENIŠTĚ A JEHO ZAŘÍZENÍ**

1. O předání staveniště Zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopise, a bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Staveništěm se pro účely této Smlouvy rozumí místo určené ke zhotovení díla, které je vymezeno v článku III. odst. 3. této smlouvy.
2. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště až do podepsání zápisu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků bránících v užívání nebo v případě, že bude dílo převzato Objednatel s ojedinělými vadami či nedodělků až dnem jejich úplného odstranění, jeden stavební deník v originále a ve dvou kopiích. Jedna kopie stavebního deníku náleží Objednateli, druhá Zhotoviteli. Originál stavebního deníku předá Zhotovitel při převjímacím řízení Objednateli, v případě předání díla s vadami až po odstranění těchto vad. Zápisy ve stavebním deníku nelze považovat za dohodu smluvních stran o změně smlouvy. Stavební deník vedou Zhotovitelem pověřené osoby – stavbyvedoucí, popřípadě jeho zástupce. Záznamy do nich jsou oprávněni provádět dále zástupci Objednatele, osoby vykonávající technický dozor Objednatele a autorský dozor a další osoby oprávněné plnit úkoly dozoru podle zvláštních právních předpisů. Ve stavebním deníku musí být uveden kontakt pověřených osob a jejich podpisový vzor.
3. Náklady na zřízení, provozování, zajištění zařízení, údržbu, likvidaci a vyklizení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Jako součást zařízení staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná podružná měřicí místa na měření spotřebované energie a vody na vlastní náklady. Spotřebované energie a vodu je povinen Zhotovitel uhradit Objednateli.
4. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
5. Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na staveništi, technickými či jinými opatřeními zabraňovat jejich pronikání mimo staveniště. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje Zhotovitel na své náklady zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, přičemž náklady s plněním tohoto závazku, jsou zahrnuty v ceně díla.
6. Zhotovitel bude mít v průběhu realizace a dokončování předmětu díla na staveništi výhradní odpovědnost za zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních a dopravních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených Zhotovitelem na staveniště.
7. Při předání zhotoveného díla Objednateli musí být předáno i vyklizené staveniště a proveden závěrečný úklid. Pozemky a komunikace dotčené výstavbou budou k tomuto dni uvedeny do původního stavu.

## ČLÁNEK IX. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Kvalita Zhotovitelem zhotoveného díla musí odpovídat veškerým požadavkům uvedeným v projektu, závazným technickým normám vztahujícím se k plnění. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, jakož i všechny podmínky určené Smlouvou. Dílo bude provedeno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., (Stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s předpisy souvisejícími. Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, bude Objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo Zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny v souladu s hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.
2. Pro dílo použije Zhotovitel jen materiály a výrobky první jakosti, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence díla byla, při běžné údržbě, zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku, úspora energie. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je známo, že je škodlivý. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály již použité, které nemají požadující certifikaci, je-li pro jejich použití podle příslušných právních předpisů potřeba. Připouští se pouze první jakost materiálů.
3. Prováděné dílo musí být provedeno v první jakosti.
4. V případě, že Zhotovitel nebude prokazatelně schopen zajistit hmoty, materiály uvedené v projektové dokumentaci pro provedení Stavby, je třeba předchozího písemného souhlasu Objednatele se změnou této hmoty nebo materiálu, přičemž musí být garantovány ustanovení právních a technických předpisů a parametrů specifikovaných projektem. Realizace změny nesmí znamenat pro Objednatele nárůst provozních nákladů a snížení standardů.
5. Zhotovitel stanovuje osoby odpovědné za odborné vedení při provádění díla:
  - **Hlavní stavbyvedoucí:** [REDACTED]  
Tel: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
č. autorizačního osvědčení: [REDACTED]
  - **Zástupce hlavního stavbyvedoucí:** [REDACTED]  
Tel: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
č. autorizačního osvědčení: [REDACTED]
6. Zhotovitel se rovněž zavazuje, aby po celou dobu realizace díla vykonávala funkci hlavního stavbyvedoucího osoba uvedená v předchozím odstavci této Smlouvy. Změnu v osobě hlavního stavbyvedoucího po podpisu této Smlouvy je Zhotovitel povinen písemně oznámit Objednateli.
7. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské části díla a nese za ně odpovědnost v plném rozsahu dle této Smlouvy, jako by dílo prováděl sám.

8. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla pořizovat fotodokumentaci postupu prací a dále zanést do dokumentace skutečného provedení Stavby veškeré odchylky a úpravy od navrženého technického řešení díla. Okamžikem předání Dokumentace Objednateli uděluje Zhotovitel Objednateli oprávnění k výkonu práva tuto Dokumentaci užívat (dále jen „licence“) v rozsahu dohodnutém touto Smlouvou. Objednatel je na základě udělené opravňující a výhradní licence oprávněn Dokumentaci využívat při užívání, rekonstrukcích, údržbě, opravách uvedené Stavby, je oprávněn do Dokumentace bez omezení zasahovat a upravovat ji i prostřednictvím třetích osob, použít Dokumentaci jako podklad ke zhotovení další projektové dokumentace ve všech stupních, poskytnout podlicenci k užití Dokumentace vždy v souvislosti s objektem Stavby dle této Smlouvy. Licence se Objednateli poskytuje na celou dobu trvání ochrany autorského práva k Dokumentaci. Odměna za poskytnutou licenci, jakož i veškeré další případné autorské nároky Zhotovitele, jsou již zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zhotovitel předá Objednateli nejpozději ke dni předání a převzetí díla bez vad a nedodělků uvedeného v článku IV. odstavec 1.3:
- dokumentaci skutečného provedení Stavby ve 2 tištěných vyhotoveních a v 1 datovém vyhotovení (na CD včetně licence);
  - fotodokumentaci všech dokončených částí předmětu této veřejné zakázky 1x v datovém vyhotovení (na CD včetně licence).
9. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce Objednatele ke kontrole všech prací, které budou dalším postupem zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku 7 dnů předem nebo výjimečně faxem nebo e-mailem 3 dny předem. V případě, že Zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen práce odkrýt a umožnit Objednateli provedení dodatečné kontroly s tím, že nese veškeré takto vzniklé náklady.
10. Zhotovitel oznámí Objednateli zápisem do stavebního deníku 7 pracovních dnů předem termín provádění zkoušek včetně komplexního vyzkoušení a seznámí písemně Objednatele neprodleně po jejich dokončení s výsledky. Prováděné zkoušky jsou v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování. Náklady na dodatečné zkoušky jsou k tíži Zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokážou pochybnosti uplatněné Objednatelem, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky Objednatel. Protokoly o provedených zkouškách předá Zhotovitel Objednateli.
11. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací. Pokud toto neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést Objednatel, případně Objednatel pomocí třetí osoby, na náklady Zhotovitele. Při provádění prací na veřejných cestách nebo v jejich sousedství je Zhotovitel povinen provést všechna potřebná opatření k zajištění bezpečnosti provozu na komunikacích i pracovníků, pohybujících se v jejich bezprostředním okolí, jakými jsou označení, ohrazení, osvětlení s důrazem na charakter objektu apod. Mimo to musí udržovat v čistotě veškeré silnice a cesty. Při použití cizích pozemků je Zhotovitel povinen provést nutná jednání k řádnému provedení díla dle této Smlouvy a nést veškeré náklady s tím spojené. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu Smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami.



Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy BOZP a PO. Zhotovitel se zavazuje respektovat podmínky omezení provádění Stavby uvedené v zadávací dokumentaci.

12. Harmonogram postupu prací při provádění předmětného díla, zpracovaný Zhotovitelem tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že Harmonogram postupu prací je zpracován v souladu s technologickými lhůtami a podmínkami stanovenými závaznými technickými normami nebo výrobcí jednotlivých při realizaci díla použitých materiálů, systémů nebo výrobků pro jejich použití a montáž.
13. Zhotovitel se zavazuje neprodleně z prováděného díla odstranit veškeré materiály a výrobky používané v rozporu s technologickými lhůtami a podmínkami stanovenými závaznými technickými normami nebo výrobcí jednotlivých při realizaci díla použitých materiálů, systémů nebo výrobků pro jejich použití a montáž a nahradit je jinými.
14. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokázal kvalifikaci, je možná jen ve výjimečných a oprávněných případech a za okolností, které zhotovitel ani nezpůsobil ani nemohl ovlivnit, a s prokazatelným souhlasem Objednatele. Zhotovitel před změnou poddodavatele předloží objednateli všechny nezbytné doklady, požadované v zadávací dokumentaci veřejné zakázky a kterými musel doložit kvalifikaci původní poddodavatel. Zadavatel ověří relevantnost všech doložených dokladů a kvalifikačních předpokladů nového poddodavatele, zda splňuje podmínky stanovené zadávací dokumentací. V případě, že objednatel neodsouhlasí tuto navrhovanou změnu poddodavatele (např. z důvodů nedoložení relevantních kvalifikačních dokladů), není oprávněn zhotovitel tohoto poddodavatele k plnění zakázky použít.
15. Zhotovitel je povinen při provádění Stavby zajistit dodržování technologických postupů a lhůt.
16. Zhotovitel se zavazuje zajistit provádění díla tak, aby provádění díla:
  - (a) v co nejmenší míře omezovalo užívání okolí místa provádění díla, veřejných prostranství či jiných okolních dotčených bytových a nebytových prostor, pozemků či staveb; a
  - (b) neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory zejména hlukem, pachem, emisemi, prachem, vibracemi, exhalacemi a zastíněním nad míru přiměřenou poměrům.
17. Objednatel je oprávněn po dobu provádění díla Stavbu průběžně kontrolovat. Objednatel je oprávněn vyhradit si být přítomen kontrole určité části díla, přičemž Zhotovitel je povinen sdělit Objednateli včas termín provádění těchto prací.
18. Zjistí-li Zhotovitel v průběhu provádění stavby, že dílo s ohledem na skryté překážky nemůže být provedeno dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost Objednateli a navrhne mu změnu díla. Zhotovitel dokončí Stavbu v termínu dle čl. IV Smlouvy v rozsahu, v kterém mu zjištěné překážky nebrání dokončení Stavby tak, aby provoz mohl být zahájen v předpokládaném termínu, nesdělí-li Objednatel Zhotoviteli, že má Zhotovitel provádění díla pozastavit. Objednatel pak převezme část díla za podmínek stanovených v čl. X. Smlouvy, nedohodnou-li se strany, že Objednatel převezme dílo až po zhotovení dodatečných stavebních prací.

19. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se v prostoru staveniště s jeho vědomím zdržují, i těch, které se zdržují mimo vymezený prostor staveniště v dosahu možného účinku provozní činnosti Zhotovitele.
20. Objednatel je oprávněn:
- (a) sám či prostřednictvím třetí osoby provádět cenovou kontrolu v průběhu provádění díla, kontrolu provádění závěrečného vyúčtování díla; všichni účastníci této Smlouvy jsou povinni vytvářet dostatečné podmínky pro provádění cenové kontroly.
  - (b) prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla technický dozor Objednatele a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny dle projektu, kvalitu prováděných prací a činnost Zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Technický zástupce Objednatele je oprávněn dát pracovníkům Zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný pracovník Zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví pracovníků, nebo hrozí-li jiné vážné škody. Technický zástupce Objednatele není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti Zhotovitele. Technický dozor u předmětného díla nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.
  - (c) Zhotovitel je povinen umožnit autorovi projektové dokumentace výkon autorského dozoru a v jeho průběhu zejména sledovat, zda je dílo prováděno dle projektu.
21. Nebudou-li práce na budově dokončeny a budova školy předána Objednateli k zahájení provozu školy ve lhůtě nejpozději do 5. 9. 2016, je Objednatel oprávněn práce pozastavit či omezit a s ohledem na rozpracovanost díla zahájit provoz školy. Zhotovitel není oprávněn z tohoto důvodu uplatňovat vůči Objednateli ani Provozovateli sankce ani náhradu škody ani náklady v souvislosti s tím vzniklé.

## **ČLÁNEK X. PŘEDÁNÍ DÍLA**

1. Zhotovitel je povinen předat zhotovené dílo Objednateli v termínu do 5. 9. 2016.
2. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele k převzetí díla nejméně 5 dnů předem. Za výzvu se považuje i zápis do stavebního deníku. Objednatel není povinen dílo převzít před dohodnutým termínem.
3. Zhotovitel je povinen řádně zhotovené dílo bez vad a nedodělků předat Objednateli v dohodnuté době na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran, ve kterém Objednatel prohlásí, zda dílo přebírá bez výhrad či s výhradami. Není-li dílo zhotoveno bez vad a nedodělků, není Objednatel povinen dílo převzít. Do protokolu pak Objednatel uvede rovněž důvody, proč odmítá dílo převzít. Převezme-li Objednatel dílo s drobnými ojedinělými vadami a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuují, uvede Objednatel v předávacím protokole jejich výčet s tím, že se strany dohodnou na termínu jejich odstranění a nedojde-li k dohodě o termínu jejich odstranění, tak se za termín pro odstranění vad a nedodělků považuje lhůta do 7 dnů od předání díla. Předávací protokol se sepisuje ve

- dvou vyhotoveních, pro každou ze smluvních stran, a musí být podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Při předání díla je Zhotovitel povinen Objednateli předat veškeré doklady související s prováděním díla, tj. zejména
- projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních,
  - originál stavebního deníku,
  - veškerá osvědčení a zápisy o zkouškách (vč. rozboru vody) ve dvou vyhotoveních,
  - certifikaci použitých materiálů a výrobků ve dvou vyhotoveních,
  - revizní zprávy ve dvou vyhotoveních,
  - zápisy a prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění prací ve dvou vyhotoveních,
  - fotodokumentaci všech dokončených částí předmětu této veřejné zakázky,
  - doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem o odpadech, ve znění pozdějších právních předpisů a předpisů provádějících ve dvou vyhotoveních,
  - seznam poddodavatelů, ve kterém uvede poddodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny díla v rozsahu dle § 147a z.č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů,
  - čestné prohlášení podepsané za Zhotovitele se jmenovitým seznamem všech poddodavatelů, s prohlášením, že vůči nim má vyrovnány všechny splatné závazky vyplývající z této Smlouvy o dílo. Nedoložení kteréhokoliv nezbytného dokladu je důvodem pro nepřevzetí díla Objednatelem.
5. Při zahájení přejímacího řízení musí být vyklizeno a uklizeno místo provádění Stavby v souladu s touto Smlouvou. Nebude-li tato povinnost splněna, není Objednatel povinen zhotovené dílo předávané Objednateli dle čl. X Smlouvy převzít. Stavby a pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou Stavbou dotčeny, je Zhotovitel povinen uvést po ukončení provádění díla do předchozího stavu.

## ČLÁNEK XI. VADY DÍLA A ZÁRUKA

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno v souladu s touto Smlouvou, má vlastnosti dohodnuté a není-li to ve Smlouvě dohodnuto, že má vlastnosti obvyklé a je způsobilé užití k dohodnutému účelu, a že si tyto vlastnosti podrží po dobu trvání záruky.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání Objednateli, a dále za vady, které se projeví v záruční době. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost díla v délce **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet předáním díla Objednateli.
3. Objednatel splní svou povinnost vytknout Zhotoviteli vady, které mělo dílo v době předání, pokud tak učiní nejpozději do pěti let od předání díla Objednateli. U záručních vad je za řádné vytknutí vady považováno, vytkne-li Objednatel vadu, kterou zjistil Zhotoviteli v záruční lhůtě do konce záruky.
4. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, Objednatel písemně oznámí Zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění

vady. Požaduje-li Objednatel jiný způsob nápravy vady, musí konkrétně tuto skutečnost uvést v písemném oznámení vady.

5. V případě, že Objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, zahájí Zhotovitel práce na odstranění vad nebránící užívání díla do 3 pracovních dnů od písemného oznámení vad a vadu odstraní do 5 pracovních dnů od nastoupení (je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak). V případě havarijní vady (tj. vady bránící užívání díla) zahájí Zhotovitel práce na odstranění vady ihned (nejpozději do 24 hodin) po oznámení havarijní vady a práce provede ve lhůtě stanovené písemnou dohodou obou smluvních stran, nejpozději však do 2 pracovních dnů od oznámení.
6. V případě, že Zhotovitel vady ve lhůtách dle odst. 5 tohoto článku neodstraní, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění vad prostřednictvím jiné odborně způsobilé osoby, a to na náklady Zhotovitele.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny Objednatelem nebo prokáže-li Zhotovitel, že mu ve splnění povinnosti ze Smlouvy dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli.
8. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani během dvojnásobku dob uvedených v odstavci 5 tohoto článku, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady včetně havárie třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel, práva Objednatele ze záruky nejsou dotčena. Právo Objednatele vůči Zhotoviteli na uplatnění náhrady škody není dotčeno.
9. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady.
10. O odstranění vady musí být sepsán zápis s tím, že Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli na provedenou opravu záruku ve stejné délce jako na celé dílo. Záruční doba běží od podepsání zápisu o odstranění vady oběma smluvními stranami.

## **ČLÁNEK XII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této Smlouvy Zhotovitelem a dále:
  - a) je-li Zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště více než 15 dní;
  - b) je-li Zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla v dohodnuté době po dobu delší než 15 kalendářních dnů;
  - c) Zhotovitel přes písemné upozornění provádí práce neodborně nebo v rozporu se Smlouvou, právními předpisy, technickými normami nebo s pokyny Objednatele;
  - d) Zhotovitel opustí Stavbu nebo jinak projevuje úmysl nepokračovat v plnění svých povinností dle Smlouvy;
  - e) v případě, že se Zhotovitel stane „nespolehlivým plátcem“ dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů;
  - f) v případě vydání rozhodnutí o insolvenční Zhotovitele dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon).
2. Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit
  - a) v případě prodlení Objednatele s předáním staveniště ke zhotovení díla více jak 15 dní,



- b) v případě prodlení Objednatele s úhradou faktury více jak 30 dnů.
3. Smluvní strany mohou od smlouvy odstoupit i ohledně nesplněné části díla.
  4. V případě, že některá ze stran odstoupí od Smlouvy, je Zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 3 dnů od doručení oznámení o odstoupení.
  5. Smluvní strany sepíší protokol o rozsahu rozpracovanosti díla ke dni odstoupení od Smlouvy. Tento protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací, služeb a dodávek ke dni odstoupení od Smlouvy a jejich odpovídající hodnotu dle rozpočtu.

### ČLÁNEK XIII. SANKCE

1. V případě prodlení Zhotovitele s převzetím staveniště je Objednatel oprávněn uplatnit u Zhotovitele smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě nedodržení technologických lhůt a podmínek stanovených ČSN, ČSN EN, jiných závazných norem nebo výrobcí jednotlivých pro realizaci díla použitých materiálů, systémů nebo výrobků pro jejich použití a montáž, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý den trvání nedodržení každé jednotlivé lhůty a podmínky.
3. V případě prodlení Zhotovitele s dokončením a předáním díla v termínu do 5. 9. 2016, je Objednatel oprávněn uplatnit u Zhotovitele smluvní pokutu ve výši 25.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
4. V případě, že Zhotovitel neodstraní vady díla v termínu dle čl. X a XI Smlouvy, je Objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním každé vady. Tatáž smluvní pokuta se uplatní při prodlení Zhotovitele s nastoupením na odstranění každé vady.
5. V případě prodlení Objednatele s předáním staveniště či s převzetím zhotoveného díla je Zhotovitel oprávněn uplatnit vůči Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
6. V případě porušení povinnosti Zhotovitele při zajištění bankovní záruky či prodloužení doby jejího trvání dle ust. čl. XV. Smlouvy, je Objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 15.000 Kč za každá den prodlení se splnění uvedené povinnosti.
7. Pokud Objednatel nebo jím pověřený zástupce upozorní písemnou výzvou nebo zápisem do stavebního deníku Zhotovitele, že neplní či nedodržuje jakoukoliv povinnost vyplývající mu z této Smlouvy včetně příloh, vyjma povinností uvedených v odst. 1 až 4 a 6 tohoto článku Smlouvy, a Zhotovitel nesjedná nápravu, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení a za každý den, ve kterém bude porušení trvat.
8. Smluvní strana uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši písemnou výzvou. Takto vyzvaná smluvní strana je povinna zaplatit uplatněnou smluvní pokutu do 10 dnů od doručení této výzvy. Pokud Zhotovitel po uplynutí této lhůty neuhradí vyměřenou smluvní pokutu, je Objednatel oprávněn uplatnit inkaso z bankovní záruky ve výši vyměřené smluvní pokuty

9. Vedle smluvní pokuty mají smluvní strany právo na náhradu škody ve skutečné výši. Strany si výslovně sjednávají, že se neuplatní ustanovení § 2050 Občanského zákoníku.
10. Nárok na uplatnění smluvní pokuty vzniká bez ohledu na zavinění smluvních stran.
11. Je-li některá ze smluvních stran v prodlení se zaplacením peněžité pohledávky, je věřitel oprávněn uplatnit po dlužníkovi dle § 1970 Občanského úrok z prodlení v zákonné výši. Smluvní strany se dohodly, že poukázaná platba se vždy započte nejprve na jistinu, pak na náklady již určené, pak na úroky z prodlení.

#### **ČLÁNEK XIV. POJIŠTĚNÍ**

Zhotovitel je povinen prokázat Objednateli nejpozději ke dni podpisu této Smlouvy, že má jako pojistník uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody způsobené třetí osobě vykonávanou podnikatelskou činností min. ve výši odpovídající za věcné škody a škody na zdraví ve výši min. 20 milionů Kč a pojištění udržovat po celou dobu provádění díla. Na žádost Objednatele je Zhotovitel povinen předložit důkazy, že pojištění v požadovaném rozsahu a výši trvá.

#### **ČLÁNEK XV. BANKOVNÍ ZÁRUKA**

1. Zhotovitel se zavazuje před uzavřením smlouvy na vlastní náklady obstarat a předat Objednateli neodvolatelnou a nepodmíněnou bankovní záruku vystavenou bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, splatnou na první výzvu a bez námitek od jejího vystavení, k zajištění splnění povinností Zhotovitele zhotovit dílo v dohodnuté době, předat budovu školy do provozu, zaplatit smluvní pokutu, jakéhokoli neuspokojeného závazku Zhotovitele vůči Objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, nákladů náhradního Zhotovitele, škod způsobených plněním Zhotovitele v rozporu se Smlouvou, nebo jakékoli částce, která podle vyčíslení Objednatele odpovídá náhradě vadného plnění Zhotovitele.
2. Bankovní záruka musí být vystavena na částku **5 % z celkové ceny díla bez DPH** zaokrouhlenou na tisíce nahoru.
3. Bankovní záruka bude před uzavřením smlouvy vystavena na celou dobu plnění dle této Smlouvy a dobu dvou měsíců od termínu pro předání díla dle čl. IV odst. 2. Smlouvy. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí Objednatel písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit Objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Objednatel vrátí Bankovní záruku Zhotoviteli nebo bance, která tuto záruku vystavila, do dvaceti dnů od uplynutí doby Bankovní záruky.
5. V případě jakékoli změny doby provedení díla, je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dohodnutou dobu, dle odst. 3 tohoto čl. smlouvy.

## ČLÁNEK XVI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany si sjednávají kontraktační podmínky pro změnu či zrušení této Smlouvy:
  - za návrh (nabídka) na změnu či zrušení této Smlouvy je ze strany Objednatele považován návrh schválený příslušným orgánem Objednatele;
  - návrh (nabídka) na změnu či zrušení Smlouvy musí být písemná;
  - dohoda o změně či zrušení této Smlouvy vzniká v okamžiku podpisu zástupců obou smluvních stran na jednom písemném smluvním dokumentu označeném jako dodatek;
  - mezi smluvními stranami musí existovat úplný konsenzus o všech smluvních podmínkách bez odchylek;
  - faktické chování smluvních stran se nepovažuje za souhlas se změnou či zrušením Smlouvy.
2. Obě smluvní strany se zavazují neprodleně informovat druhou stranu o jakékoli změně svého právního postavení, jakož i o jiných změnách, které by mohly mít vliv na plnění této Smlouvy.
3. Práva a povinnosti uvedené ve smlouvě se řídí ustanoveními občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., v platném znění.
4. Smlouva je sepsána ve 3 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží Objednatel a 1 Zhotovitel.
5. Obě smluvní strany prohlašují, že Smlouva byla dohodnuta dle jejich svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní nebo za jednostranně nevýhodných podmínek.
6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem zástupců obou smluvních stran.
7. Smluvní strany si dohodly, že není možné postoupit práva a povinnosti dle této Smlouvy na třetí osobu dle § 1895 a násl. Občanského zákoníku.
8. Zhotovitel bere na vědomí, že při poskytování informace, která se týká používání veřejných prostředků souvisejících s touto Smlouvou, se nepovažuje poskytnutí informace o rozsahu a příjemci těchto prostředků za porušení obchodního tajemství (§ 9 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů).

## ROZHODČÍ DOLOŽKA

Smluvní strany se dohodly, že své majetkové spory, které mezi nimi vzniknou z této smlouvy o dílo nebo v souvislosti s ní, budou řešit v rozhodčím řízení před jediným rozhodcem, kterým jmenují JUDr. Bc. Martina Kulhánka, Ph.D., advokáta, č. ev. u České advokátní komory 8780 a pro případ, že by se tento rozhodcem z jakéhokoliv důvodu nestal, nebo by ztratil způsobilost k výkonu funkce rozhodce, jmenují JUDr. Lucii Jamborovou, advokátku, č. ev. u České advokátní komory 12715 a pro případ, že by se tato rozhodcem z jakéhokoliv důvodu nestala, nebo by ztratila způsobilost k výkonu funkce rozhodce, jmenují Mgr. Martina Dvořáka, advokáta, č. ev. u České advokátní komory 12308 a pro případ, že by se tento rozhodcem z jakéhokoliv důvodu nestal, nebo by ztratil způsobilost k výkonu funkce rozhodce, jmenují JUDr. Marka Ivičiče, Ph.D., advokáta, č. ev. u České advokátní komory 11926. Smluvní strany se dohodly, že žaloba se podává výhradně na adresu: Sdružení rozhodců, a. s., Pražákova 1008/69, 639 00 Brno. Odměna za rozhodčí řízení je splatná podáním žaloby a činí 3 % z hodnoty předmětu sporu, nejméně však 1.000 Kč (+ přísl. DPH), řízení může být pouze písemné a rozhodnutí nemusí obsahovat odůvodnění. V případě

sporu o vyklizení nemovitosti činí odměna rozhodce 2.500,- Kč. K odměně rozhodce se připočítává DPH v zákonem stanovené výši.

### DOLOŽKA

dle § 41 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů

Smlouva o dílo byla na straně Objednatele schválena na 37. schůzi Rady městské části Brno – Královo Pole dne 10. 5. 2016 usnesením č. 16R37/3.

Přílohy:

č. 1 položkový rozpočet

č. 2 harmonogram

V Brně dne .....-9. 06. 2016

V Brně dne 8. 6. 2016

za Objednatele:

za Zhotovitele:



.....  
/Ing. Karin Karasová  
starostka MČ Brno – Královo Pole



.....  
Radovan Koudelka  
Jednatel společnosti AQUA-GAS, s.r.o.



# Souhrnný Soupis prací, dodávek a služeb

stavba: **Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21**

objednatel: Úřad městské části Brno – Královo Pole  
Palackého tř. 59  
612 00 Brno

IČO: 44992785  
DIČ: CZ44992785

zhotovitel: Ing. MAREK VAŇHARA , Malátova 8 , Brno 612 00 IČ: 64:

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

číslo SO	název SO	cena bez DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
1	1 Stavební část	2 289 031,00	480 696,51	2 769 727,51
1	2 Kopie - ZTI	1 216 854,00	255 539,34	1 472 393,34
1	3 ÚT	684 333,00	143 709,93	828 042,93
1	4 Elektroinstalace	950 922,00	199 693,62	1 150 615,62
	Vedlejší a ostatní náklady	54 500,00	11 445,00	65 945,00

<b>Cena celkem za stavbu bez DPH</b>	<b>5 195 640,00 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>1 091 084,40 Kč</b>
<b>Cena celkem za stavbu vč. DPH</b>	<b>6 286 724,40 Kč</b>

Za objednatele:

Za zhotovitele:

## VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY NEUVEDENÉ v Soupisech prací, dodávek a služeb

Stavba: **Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21**

Stav. objekty: **Elektro, Vodoinstalace , Kanalizace , ÚT**

**Statutární město Brno**

**Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno**

**Konečný příjemce :**

**Úřad městské části Brno – Královo Pole**

**Palackého tř. 59, 612 00 Brno**

Investor:

Vypracoval: **Ing. MAREK VAŇHARA , Malátova 8 , Brno 612 00 IČ: 64311244**

Datum: **12.4.2016**

### Vedlejší náklady

(1) Vedlejšími náklady jsou náklady nezbytné pro zhotovení stavby, společně pro celou stavbu, nezahrnuté v položkových soupisech stavebních objektů, inženýrských objektů, nebo provozních souborů.

(2) Předmětem vedlejších nákladů jsou zejména požadavky související s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště, ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními, pokud jsou zadavatelem požadovány, případně pokud vyplývají z příslušné dokumentace.

### Ostatní náklady

(1) Ostatními náklady jsou náklady spojené s plněním povinností dodavatele vyplývající z jiných podmínek zadávací dokumentace, neuvedené v položkových soupisech stavebních objektů, inženýrských objektů, nebo provozních souborů ani v soupisu vedlejších nákladů.

(2) Ostatními náklady jsou zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu.

Položka	Popis položky	Cena Kč celkem bez DPH
1	veškeré náklady na řádné a včasné zhotovení bezvadného funkčně způsobilého a kompletního díla způsobilého k dohodnutému účelu, jehož zhotovení je předmětem Smlouvy	5 000,00 Kč
2	zabezpečení veškerých povolení nutných k bezproblémovému průběhu a dokončení rekonstrukce (např. užívání veřejných prostranství, zvláštních užívání komunikace)	3 000,00 Kč
3	náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících ke zhotovení díla a pro užívání díla dál	3 000,00 Kč
4	náklady na průběžný a konečný úklid staveniště	5 000,00 Kč
5	zajištění bezpečnosti všech osob na staveništi a v okolí staveniště, náklady k dodržení bezpečnostních a protipožárních předpisů	4 000,00 Kč
6	dodávku, skladování, správu, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů potřebných pro realizaci díla	3 000,00 Kč
7	náklady na přesun hmot a včetně nákladů na likvidaci stavebního odpadu vzniklého při realizaci Stavby	2 000,00 Kč
8	předepsané zkoušky, revize a atesty podle platných právních předpisů a technických norem nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla	4 000,00 Kč
9	náklady na pojištění a na zřízení bankovní záruky	5 000,00 Kč
10	zřízení, rozvody, spotřeba a provoz podružného připojení vody a energií během provádění díla	10 000,00 Kč
11	náklady na ochranu díla až do předání díla Objednateli	2 000,00 Kč
12	zajištění potřebných či úřady stanovených opatření nutných k provedení díla	1 500,00 Kč

13	zpracování projektové dokumentace skutečného provedení díla a její předání Objednateli 2x v tištěné a 1x v datové podobě na CD vč. licence k projektové dokumentaci skutečného provedení stavby	5 000,00 Kč
14	fotodokumentaci všech dokončených částí předmětu této veřejné zakázky a její předání Objednateli 1x v datové podobě na CD vč. licence k užití fotodokumentace, koordinační a kompletační činnost Zhotovitele nad prováděním celého díla	2 000,00 Kč
<b>VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM BEZ DPH:</b>		<b>54 500,00 Kč</b>

**Výše uvedené vedlejší a ostatní náklady budou součástí souhrnného soupisu prací.**

# Soupis prací, dodávek a služeb

Datum:

Stavba : N2016

Oprava vnitřních rozvodů v MS Purkyňova 21

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel :

IČO :

DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	5 141 140,00
DPH	21 %	1 079 639,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>6 220 779</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	6 220 779	0	5 141 140	1 079 639	100,0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>6 220 779</b>	<b>0</b>	<b>5 141 140</b>	<b>1 079 639</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
1	1 Stavební část	2 769 728	0	2 289 031	480 697	44,5
1	2 Kopie - ZTI	1 472 393	0	1 216 854	255 539	23,7
1	3 ÚT	828 043	0	684 333	143 710	13,3
1	4 Elektroinstalace	1 150 616	0	950 922	199 694	18,5
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>6 220 779</b>	<b>0</b>	<b>5 141 140</b>	<b>1 079 639</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
001 Ostatní		0	0	0	0	0
1 Zemní práce		0	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání		0	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce		0	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce		0	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní		0	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce		0	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě		0	0	0	0	0
713 Izolace tepelné		0	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace		0	0	0	0	0
722 Vnitřní vodovod		0	0	0	0	0
725 Zařizovací předměty		0	0	0	0	0
726 Instalační prefabrikáty		0	0	0	0	0



732	Strojovny		0	0	0	0	0
733	Rozvod potrubí		0	0	0	0	0
734	Armatury		0	0	0	0	0
735	Otopná tělesa		0	0	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské		0	0	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické		0	0	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady		0	0	0	0	0
776	Podlahy povlakové		0	0	0	0	0
777	Podlahy ze syntetických hmot		0	0	0	0	0
781	Obklady keramické		0	0	0	0	0
783	Nátěry		0	0	0	0	0
784	Malby		0	0	0	0	0
8	Trubní vedení		0	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy		0	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních		0	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí		0	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů		0	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot		0	0	0	0	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot		0	0	0	0	0
M21	Elektromontáže		0	0	0	0	0
			0	0	0	0	0
<b>Celkem za stavbu</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Celkem za stavbu	nenacenovat

## Soupis prací, dodávek a služeb

<b>Rozpočet</b>	1	Stavební část	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>1</b>	<b>Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek
<b>N2016</b>	<b>Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	1 003 273	0
Z	PSV celkem	1 285 759	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	2 289 031	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	2 289 031	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	2 289 031	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	2 289 031 Kč
DPH	21,0 %	480 697 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>2 769 728 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet : 1
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Stavební část

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
2 Zálady a zvláštní zakládání	27 355	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	64 945	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	264 758	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	230 156	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	19 360	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	30 590	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	126 967	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	65 133	0	0	0	0
0 0	0	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	118 046	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	38 601	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	49 334	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	241 674	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	183 215	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	1 080	0	0	0
781 Obklady keramické	0	444 716	0	0	0
783 Nátěry	0	9 480	0	0	0
784 Malby	0	199 613	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	174 008	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>1 003 273</b>	<b>1 285 759</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

			0	0
				0

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
1	273313611	Beton základových desek prostý C 16/20 1.NP : 93*0,15	m3	13,95 13,95	1 900,00	26 505,00
2	R02	Vytvoření odvodňovacího kanálu 1.PP : 2,5	m	2,50 2,50	340,00	850,00
<b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>27 355,00</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
3	342241162	Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm 16,17	m2	16,17 16,17	510,00	8 246,70
4	342241192	Příplatek za vyzdívání do ocelové kostry 16,17	m2	16,17 16,17	12,00	194,04
5	346234311	Zazdívka rýh 15 x 30 cm a vytvoření průduchu 1.PP : 47 1.NP : 102 2.NP : 78	m	227,00 47,00 102,00 78,00	105,00	23 835,00
6	346244351	Obezdvíka WC modulu y desek tl. 6,5 cm, z tvárníc 1.NP : (0,5+0,7+0,7+4+1+1)*1,5 2.NP : (2,3+1,5+0,8)*2*1,5	m2	25,65 11,85 13,80	450,00	11 542,50
7	346244361	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm, s použitím suché maltové směsi (3200*0,01)+(322*0,1*0,1)+(200*0,1*0,1)	m2	37,22 37,22	350,00	13 027,00
8	346244371	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm 100*0,2	m2	20,00 20,00	405,00	8 100,00
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>64 945,24</b>
<b>Díl: 61</b>		<b>Upřevy povrchů vnitřní</b>				
9	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 1.NP : (6,7*2,15)*4+(1+0,85)*4+3,5*3*6 9,4*0,8+1,3*3+2,4*2,15 9,2*0,8+2,4*3 34*0,8*2+2*1,5+5*3 2.NP : 128,02+16,58+14,56 2,4*2,15+2,4*2,15*2+28*0,8*2+2*1,5*2 5*3*2	m2	487,00 128,02 16,58 14,56 72,40 159,16 66,28 30,00	7,00	3 409,00
10	611421231	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových 1.PP : (6,35*3,2+3,9*1,9+5,5*3,6+1,8*2,6+16*1+25,62) 1.NP : (3,6*2+3,5*8+2,2*3,3+9,88+4,59+27,3+10,44+14,94+7,5+10,92+6,45) (3*2,7+4*4,3+4,2*3,3+2,5*4,2+6,13+15*7,2+10,83+26,72+5,1+12,31) (9,58+7,2+3,5*8+12,81) 2.NP : (10,83+9,58+12,31+5,1+26,72+108+7+7+24,75+26,99+10,26+12,81+108)	m2	874,00 93,83 134,48 218,75 57,59 369,35	48,00	41 952,00
11	612421231	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových, 1.PP : (6,35+6,35+3,2+3,2-1,8)*2,75 (3,9+3,9+1,9+1,9)*(2,75-2)+21,8*2,75 (24,96*2,75)+(7,68*1,375)+6,135 1.NP : (3,6+3,6+4)*3+(12,4-3,15)-(1,6+10,8+1,6+7,2) (105,3+3,5) (16,7*3)-(16,7*1,8) (13,5*3)-2,8-1,5*3	m2	964,59 47,58 68,65 85,34 21,65 108,80 20,04 33,20	41,00	39 548,19

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(8,3*3)-(1*1)		23,90		
		(25,3+2)*3-(54,6)-(2+1,8)-(2,4*2,2)-(0,8*4)		15,02		
		(8,2+8,2+2)*3-(0,8*2*6)-(0,5*1,5)-(1,2*2,5)-(1,5*3)		37,35		
		(35,9*3)-(0,8*6)-(1*2)		100,90		
		(24,4*3)-(1,6*5)-30,85		34,35		
		(6,5+6,5+1,3+1,3)*3+(1,7+1,7+2,6)*3-(1,6*5)		56,80		
		(12*3-4,8)		31,20		
		(2,7+2,7+6)*3-(8)-(1,6)-(2,2*1,5)		21,30		
		(4+4+8,6)*3-(1,6*2)-(1,7*1,5)-(1,2*1,5)-2,5		39,75		
		(4,2+3,3)*2*3-(1,6+4,2)		39,20		
		(4,2+4,2+4,8)*3-1,6-(2*1,5)		35,00		
		(19,8*3)-(31,45)-(0,8*1,5)		26,75		
		(15+15+14)*3+(2*3)+(0,4*3)-(0,8*2*3)-33,3		101,10		
		(2+0,8+2,5+3,3+2,6+5,2)*3-(2+15,5+0,5+1,6+1,6)		28,00		
		(35,6*3)-(1,6*5)-(1,2*1,5*2)-(2,4*1,2)-(1,8*1,2)		90,16		
		(1,8+1,8+2)*3-(12,8+1,81+1,6+1,6)+(3,6+4)*3		21,79		
		(16,6*3)-(20,1)-(0,8*0,5*4)-(3)-(1,8*1)		23,30		
		(20,4*3)-(1,8*1)-(27,1)-(0,8*0,5*4)		30,70		
		(3,5+3,5+4)*3-(4,8*0,1)-(0,8*0,5)-(3,6*3)-(3,6*2)		14,12		
		(112+3,5)		115,50		
		2.NP : (28+30,7+23,3+21,8+90,16+108,3)		302,26		
		(10,4+8,8+80,1+70,8+37,3+108,3)		315,70		
		-373,06-179,1-372,65		-924,81		
12	612421331	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	179,10	76,00	13 611,60
		179,1		179,10		
13	612421615	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	411,86	142,00	58 484,12
		1.PP : (3,9+3,9+1,9+1,9-1,6)*2		20,00		
		1.NP : (0,5+0,7+1,9+0,8+2,6+0,8+0,7+1,7+0,5+1,1+4+1,4)*1,8		30,06		
		25,3*2		50,60		
		2*2		4,00		
		(24,4*1,5)		36,60		
		(2,6+1,6)*2		8,40		
		(1,4+3,2)*2		9,20		
		(3,2+3)*2		12,40		
		(1,6+0,8+0,7+0,6+0,2)*2		7,80		
		1*0,85		0,85		
		(0,8+1,2+1,3+1,2+2,3+1,2)*2		16,00		
		(1,5+1,5+2)*2		10,00		
		2,2*2		4,40		
		(1,8+0,8+2,5+2,5+2,2+2+4,8)*1,5		24,90		
		(2,2+2,2+4,2)*2+(2,6+2)*1,5+(4,6+2,6)*1,5		34,90		
		2.NP : 15,5+27,1+20,1+12,8+55+8,4+2,85		141,75		
14	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	373,06	179,00	66 777,74
		chodba : 112+112		224,00		
		1.PP : 58,35*0,4		23,34		
		1.NP : (3,15+14,85+36+14,1+20+25+8,7+41,55+4,8)*0,4		67,26		
		2.NP : (8,7+41,55+25+4,8+3+27,45+10,65+25)*0,4		58,46		
15	612471411	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	372,65	75,00	27 948,75
		1.PP : 26,85+31,5		58,35		
		1.NP : 3,15+14,85+36+14,1+20+25+8,7+41,55+4,8		168,15		
		2.NP : 8,7+41,55+25+4,8+3+27,45+10,65+25		146,15		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
16	612473185	Příplatek za zabudované omítníky v ploše stěn 224	m2	224,00 224,00	8,00	1 792,00
17	612473186	Příplatek za zabudované rohovníky 50	m	50,00 50,00	26,00	1 300,00
18	612481211	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stěny 227*0,25+37,22*1,1+20*1,1	m2	119,69 119,69	83,00	9 934,44
<b>Celkem za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>264 757,84</b>
<b>Díl:</b>	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
19	631313611	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 3,1,8 : (4,59+27,8+10,64)*0,1 9,14,18,19,10 : (7,5+3,5)*0,1 20,21,22,23 : (8,4+17,5+13,86+10,58)*0,1 15 : 9,75*0,1 24,25,26 : 6,53*0,1 30 : 11,83*0,1 32,33,35,36 : (9,58+12,81)*0,1 37,38 : 5,5*0,1 39 : 15,51*0,1 43,42,45 : (49+17,42+7,2)*0,1 5,6,7 : 5,5*0,1 2.NP : (27,5+27,5)*0,1	m3	31,00 4,30 1,10 5,03 0,98 0,65 1,18 2,24 0,55 1,55 7,36 0,55 5,50	1 650,00	51 150,00
20	631315611	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 1.PP : (2,04+7,41+24,3)*0,15	m3	5,06 5,06	1 630,00	8 251,88
21	631319173	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm 1.PP : (2,04+7,41+24,3)*0,15	m3	5,06 5,06	78,00	394,88
22	631361921	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm (310+33,73)*0,002099	t	0,72 0,72	22 100,00	15 945,15
23	632401923	Příplatek k potěrům za sklon 15-30° tloušťky 30 mm 1.PP : (5,5*3,6)+(1,8*2,5)	m2	24,30 24,30	7,00	170,10
24	632415108	Potěr samonivelační ručně tl. 8 mm 1.NP : 134,48+218,75+57,59-28-28 2.NP : 369,35	m2	724,17 354,82 369,35	198,00	143 385,66
25	632451032	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 30 mm 1.PP : (0,32*6,35)+(3,9*1,9)+(5,5*3,6)+(1,8*2,5) 1.NP : 3,5*8*2	m2	89,74 33,74 56,00	121,00	10 858,78
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>230 156,44</b>
<b>Díl:</b>	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
26	941941031	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m 1.NP : 5*10*2*2	m2	200,00 200,00	13,00	2 600,00
27	941941111	Pronájem lešení za den 100*31	m2	3 100,00 3 100,00	0,50	1 550,00
28	941941501	Doprava 1 m2 fasádního lešení (dovoz a odvoz)	m2	100,00	5,00	500,00
29	941941831	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m 1.NP : 5*10*2*2	m2	200,00 200,00	8,00	1 600,00
30	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 874	m2	874,00 874,00	15,00	13 110,00
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>19 360,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
31	952901114	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m 1.PP : (6,35*3,2+3,9*1,9+5,5*3,6+1,8*2,6+16*1+25,62)	m2	874,00 93,83	35,00	30 590,00



## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1.NP : (3,6*2+3,5*8+2,2*3,3+9,88+4,59+27,3+10,44+14,94+7,5+10,92+6,45)		134,48		
		(3*2,7+4*4,3+4,2*3,3+2,5*4,2+6,13+15*7,2+10,83+26,72+5,1+12,31) (9,58+7,2+3,5*8+12,81)		218,75 57,59		
		2.NP : (10,83+9,58+12,31+5,1+26,72+108+7+7+24,75+26,99+10,26+12,81+108)		369,35		
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>30 590,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
32	965042141	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, sbíječka tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	31,00	1 250,00	38 750,00
		3,1,8 : (4,59+27,8+10,64)*0,1		4,30		
		9,14,18,19,10 : (7,5+3,5)*0,1		1,10		
		20,21,22,23 : (8,4+17,5+13,86+10,58)*0,1		5,03		
		15 : 9,75*0,1		0,98		
		24,25,26 : 6,53*0,1		0,65		
		30 : 11,83*0,1		1,18		
		32,33,35,36 : (9,58+12,81)*0,1		2,24		
		37,38 : 5,5*0,1		0,55		
		39 : 15,51*0,1		1,55		
		43,42,45 : (49+17,42+7,2)*0,1		7,36		
		5,6,7 : 5,5*0,1		0,55		
		2.NP : (27,5+27,5)*0,1		5,50		
33	965042241	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 , ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	5,06	1 255,00	6 353,44
		1.PP : (2,04+7,41+24,3)*0,15		5,06		
34	965049112	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3	36,06	80,00	2 885,00
		5,0625+31		36,06		
35	965081713	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2, sbíječka, dlaždice keramické	m2	207,40	29,00	6 014,60
		1.PP : 4,5*2		9,00		
		1.NP : 3,6*2+1*0,8+2,2*1,3+1,1*1+0,5*0,5		12,21		
		1,2*3,2+2*1,5+1,7*1,7+0,3*0,5		9,88		
		1,6*2,3+0,7*1+0,7*0,3		4,59		
		(6,1*5-1,6*2)+8,7*1,2+3,5*1+2,1*1,3+2,5*1,3+4,2*1,3		52,68		
		2*4+1*1,5+4,4*1,5		16,10		
		1,3*0,9+0,8*1,6+1,5*1,6+0,8*1,6		6,13		
		2,4*1+1,5*1+1,8*2		7,50		
		2,3*4,7+1*1,5+2,3*2,3+1,3*1+2,3*1,3		21,89		
		3,6*2		7,20		
		2.NP : 10,42+12,91+5,7+29,03+2,16		60,22		
36	965081813	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2, sbíječkou, dlaždice teracové	m2	56,00	52,00	2 912,00
		1.NP : 3,5*8*2		56,00		
37	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	62,00	12,00	744,00
		34+28		62,00		
38	978013191	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	610,56	52,00	31 749,12
		1.PP : (6,35*3,2+3,9*1,9+5,5*3,6+1,8*2,6+16*1+25,62)*0,1		9,38		
		58,35*0,4+20,1		43,44		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1.NP : (3,6*2+3,5*8+2,2*3,3+9,88+4,59+27,3+10,44+14,94+7,5+10,92+6,45) *0,1		13,45		
		(3*2,7+4*4,3+4,2*3,3+2,5*4,2+6,13+15*7,2+10,83+26,72+5,1+12,31)* 0,1		21,88		
		(9,58+7,2+3,5*8+12,81)*0,1+14,51+112+112		244,27		
		(3,15+14,85+36+14,1+20+25+8,7+41,55+4,8)*0,4+53,7		120,96		
		2.NP : (10,83+9,58+12,31+5,1+26,72+108+7+7+24,75+26,99+10,26+12,81+ 108)*0,1		36,94		
		(8,7+41,55+25+4,8+3+27,45+10,65+25)*0,4+61,79		120,25		
39	978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	411,86	64,00	26 359,04
		1.PP : (3,9+3,9+1,9+1,9-1,6)*2		20,00		
		1.NP : (0,5+0,7+1,9+0,8+2,6+0,8+0,7+1,7+0,5+1,1+4+1,4)*1,8		30,06		
		25,3*2		50,60		
		2*2		4,00		
		(24,4*1,5)		36,60		
		(2,6+1,6)*2		8,40		
		(1,4+3,2)*2		9,20		
		(3,2+3)*2		12,40		
		(1,6+0,8+0,7+0,6+0,2)*2		7,80		
		1*0,85		0,85		
		(0,8+1,2+1,3+1,2+2,3+1,2)*2		16,00		
		(1,5+1,5+2)*2		10,00		
		2,2*2		4,40		
		(1,8+0,8+2,5+2,5+2,2+2+4,8)*1,5		24,90		
		(2,2+2,2+4,2)*2+(2,6+2)*1,5+(4,6+2,6)*1,5		34,90		
		2.NP : 15,5+27,1+20,1+12,8+55+8,4+2,85		141,75		
40	978059631	Odsekání obkladů, pásy stěn nad 2 m2	m2	224,00	50,00	11 200,00
		1.NP : (8+8)*7		112,00		
		1.NP : (8+8)*7		112,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>126 967,20</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
41	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	232,62	280,00	65 133,01
		232,61786		232,62		
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>65 133,01</b>
	<b>Celkem za</b>	<b>VN Vedlejší náklady</b>				
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				
45	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	288,75	8,00	2 310,00
		3,1,8 : 4,59+27,8+10,64		43,03		
		9,14,18,19,10 : 7,5+3,5		11,00		
		20,21,22,23 : 8,4+17,5+13,86+10,58		50,34		
		15 : 9,75		9,75		
		24,25,26 : 6,53		6,53		
		30 : 11,83		11,83		
		32,33,35,36 : 9,58+12,81		22,39		
		37,38 : 5,5		5,50		
		39 : 15,51		15,51		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		43,42,45 : 49+17,42+7,2		73,62		
		5,6,7 : 5,5		5,50		
		1.PP : 2,04+7,41+24,3		33,75		
46	711140102	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,2vrst	m2	288,75	8,00	2 310,00
		3,1,8 : 4,59+27,8+10,64		43,03		
		9,14,18,19,10 : 7,5+3,5		11,00		
		20,21,22,23 : 8,4+17,5+13,86+10,58		50,34		
		15 : 9,75		9,75		
		24,25,26 : 6,53		6,53		
		30 : 11,83		11,83		
		32,33,35,36 : 9,58+12,81		22,39		
		37,38 : 5,5		5,50		
		39 : 15,51		15,51		
		43,42,45 : 49+17,42+7,2		73,62		
		5,6,7 : 5,5		5,50		
		1.PP : 2,04+7,41+24,3		33,75		
47	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod.	m2	288,75	165,00	47 643,75
		3,1,8 : 4,59+27,8+10,64		43,03		
		9,14,18,19,10 : 7,5+3,5		11,00		
		20,21,22,23 : 8,4+17,5+13,86+10,58		50,34		
		15 : 9,75		9,75		
		24,25,26 : 6,53		6,53		
		30 : 11,83		11,83		
		32,33,35,36 : 9,58+12,81		22,39		
		37,38 : 5,5		5,50		
		39 : 15,51		15,51		
		43,42,45 : 49+17,42+7,2		73,62		
		5,6,7 : 5,5		5,50		
		1.PP : 2,04+7,41+24,3		33,75		
48	711212002	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, ,proti vlhkosti, tl. 2mm	m2	265,80	230,00	61 134,00
		1.PP : 4,5*2		9,00		
		1.NP : 3,6*2+3,5*8+1*0,8+2,2*1,3+1,1*1+0,5*0,5		40,21		
		1,2*3,2+2*1,5+1,7*1,7+0,3*0,5		9,88		
		1,6*2,3+0,7*1+0,7*0,3		4,59		
		(6,1*5-1,6*2)+8,7*1,2+3,5*1+2,1*1,3+2,5*1,3+4,2*1,3		52,68		
		2*4+1*1,5+4,4*1,5		16,10		
		1,3*0,9+0,8*1,6+1,5*1,6+0,8*1,6		6,13		
		2,4*1+1,5*1+1,8*2		7,50		
		2,3*4,7+1*1,5+2,3*2,3+1,3*1+2,3*1,3		21,89		
		3,6*2+3,5*8		35,20		
		2.NP : 2,4+10,42+12,91+5,7+29,03+2,16		62,62		
49	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1 657,24	2,00	3 314,48
		1 657,24050		1 657,24		
50	11163111	Lak asfaltový izolační	kg	58,00	23,00	1 334,00
		290*0,2		58,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>118 046,23</b>
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
51	713121111	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, včetně dodávky	m2	310,00	123,00	38 130,00

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		3,1,8 : 4,59+27,8+10,64		43,03		
		9,14,18,19,10 : 7,5+3,5		11,00		
		20,21,22,23 : 8,4+17,5+13,86+10,58		50,34		
		15 : 9,75		9,75		
		24,25,26 : 6,53		6,53		
		30 : 11,83		11,83		
		32,33,35,36 : 9,58+12,81		22,39		
		37,38 : 5,5		5,50		
		39 : 15,51		15,51		
		43,42,45 : 49+17,42+7,2		73,62		
		5,6,7 : 5,5		5,50		
		2.NP : 27,5+27,5		55,00		
52	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	471,35	1,00	471,35
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>38 601,35</b>
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				
53	766411811	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	245,50	90,00	22 095,00
		1.NP : (1+1,1)*1,5+(5,2+0,2+1,6+0,2+0,8+0,5+0,2)*1,5		16,20		
		(4,5+5+1,5)*1,5		16,50		
		(7+0,5+0,5+0,5+1+0,5+4+0,2+0,8+2+0,5)*1,2		21,00		
		1*1,5+27,7*1,5		43,05		
		(2+2-0,8)*1,5-2,3		2,50		
		2.NP : (5,8+27,7+16,7+3,2+2+18,3+7,1+16,7)*1,5		146,25		
54	766411812	Demontáž obložení stěn panely velikosti nad 1,5 m2	m2	68,80	95,00	6 536,00
		1.NP : 18*2+(4,2+4,2+2,4)*2+(0,5*4)*2		61,60		
		(0,4+2,7+0,5)*2		7,20		
55	766411822	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	314,30	20,00	6 286,00
		245,5+68,8		314,30		
56	766661112	Montáž dveří do zárubně,otevřiravých 1kř.do 0,8 m	kus	62,00	80,00	4 960,00
		1.NP : 34		34,00		
		2.NP : 28		28,00		
57	766662811	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	62,00	15,00	930,00
		1.NP : 34		34,00		
		2.NP : 28		28,00		
58	766695212	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	kus	62,00	30,00	1 860,00
		1.NP : 34		34,00		
		2.NP : 28		28,00		
59	998766201	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	590,91	1,00	590,91
60	61187154	Prah dubový délka 80 cm šířka 8 cm tl. 2 cm	kus	62,00	98,00	6 076,00
		1.NP : 34		34,00		
		2.NP : 28		28,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>49 333,91</b>
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
61	597642410	Dlažba matná sokl 300x80x9 mm,	kus	293,20	41,00	12 021,20
		(73,3/0,3)*1,2		293,20		
62	771101121	Provedení penetrace podkladu	m2	263,40	20,00	5 268,00
		1.PP : 4,5*2		9,00		
		1.NP : 3,6*2+1*0,8+2,2*1,3+1,1*1+0,5*0,5		12,21		
		1,2*3,2+2*1,5+1,7*1,7+0,3*0,5+3,5*8		37,88		
		1,6*2,3+0,7*1+0,7*0,3		4,59		
		(6,1*5-1,6*2)+8,7*1,2+3,5*1+2,1*1,3+2,5*1,3+4,2*1,3		52,68		
		2*4+1*1,5+4,4*1,5		16,10		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1,3*0,9+0,8*1,6+1,5*1,6+0,8*1,6		6,13		
		2,4*1+1,5*1+1,8*2		7,50		
		2,3*4,7+1*1,5+2,3*2,3+1,3*1+2,3*1,3		21,89		
		3,6*2+3,5*8		35,20		
		2.NP : 10,42+12,91+5,7+29,03+2,16		60,22		
63	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	73,30	90,00	6 597,00
		1.NP : 13,5+8,3+11,1+32,5+7,9		73,30		
64	771575107	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 20x20 cm	m2	207,40	490,00	101 626,00
		1.PP : 4,5*2		9,00		
		1.NP : 3,6*2+1*0,8+2,2*1,3+1,1*1+0,5*0,5		12,21		
		1,2*3,2+2*1,5+1,7*1,7+0,3*0,5		9,88		
		1,6*2,3+0,7*1+0,7*0,3		4,59		
		(6,1*5-1,6*2)+8,7*1,2+3,5*1+2,1*1,3+2,5*1,3+4,2*1,3		52,68		
		2*4+1*1,5+4,4*1,5		16,10		
		1,3*0,9+0,8*1,6+1,5*1,6+0,8*1,6		6,13		
		2,4*1+1,5*1+1,8*2		7,50		
		2,3*4,7+1*1,5+2,3*2,3+1,3*1+2,3*1,3		21,89		
		3,6*2		7,20		
		2.NP : 10,42+12,91+5,7+29,03+2,16		60,22		
65	771575109	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	56,00	505,00	28 280,00
		1.NP : 3,5*8*2		56,00		
66	771578011	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	73,30	35,00	2 565,50
		1.NP : 13,5+8,3+11,1+32,5+7,9		73,30		
67	771579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	61,00	12,00	732,00
		1.NP : 1*0,8+2,2*1,3+1,1*1+0,5*0,5		5,01		
		1,2*3,2+2*1,5+1,7*1,7+0,3*0,5		9,88		
		1,6*2,3+0,7*1+0,7*0,3		4,59		
		3,5*1+2,1*1,3+2,5*1,3+1*1,5		10,98		
		1,3*0,9+0,8*1,6+1,5*1,6+0,8*1,6		6,13		
		1,5*1+1,8*2+1*1,5		6,60		
		2,3*1,3+1,3*1		4,29		
		2.NP : 1,3*1+2,3*1,3+1*1,5+1,5*1+1,8*2+2,63*1		13,52		
68	771579795	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	263,40	60,00	15 804,00
		207,4+56		263,40		
69	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	7,45	450,00	3 351,29
		7,44727		7,45		
70	24696906.A	Nátěr základ.synt. pro savý podklad	kg	52,68	92,00	4 846,56
		0,2*263,4		52,68		
71	59764202	Dlažba protiskluzná 200x200x9 mm	m2	238,51	200,00	47 702,00
		207,4*1,15		238,51		
72	59764210	Dlažba hladká protiskl. 300x300x9 mm	m2	64,40	200,00	12 880,00
		56*1,15		64,40		
	<b>Celkem za</b>	<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>241 673,55</b>
<b>Díl:</b>	<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				
73	776401800	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	153,10	8,00	1 224,80
		1.NP : 18+10,6+14,8+14,2+12,4+33,9+6,5+27,7+15		153,10		
74	776421100	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	138,10	80,00	11 048,00
		1.NP : 18+10,6+14,8+14,2+12,4+33,9+6,5+27,7		138,10		
75	776511820	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	212,05	52,00	11 026,60
		1.NP : 8,4*1,3+3*2,8+4*4,3+3,3*4,2+2,4*4,2+7,2*7,2		112,30		
		2,6*4,8+8,3*1		20,78		



## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		5,5*4,7+1,6*0,7		26,97		
		1.NP : 52		52,00		
76	776521100	Lepení povlak, podlah z pásů PVC na Chemopren	m2	160,05	290,00	46 414,50
		1.NP : 8,4*1,3+3*2,8+4*4,3+3,3*4,2+2,4*4,2+7,2*7,2		112,30		
		2,6*4,8+8,3*1		20,78		
		5,5*4,7+1,6*0,7		26,97		
77	776572100	Lepení povlakových podlah z pásů textilních	m2	52,00	270,00	14 040,00
		1.NP : 52		52,00		
78	776590050	Výměna povlakové podlahy z plochy, PVC z 10%, nová podlahovina tloušťka 1,7 mm	m2	16,01	400,00	6 403,60
		2.NP : 160,09*0,1		16,01		
79	776590080	Výměna povlakové podlahy z plochy, PVC za textilní z 10%, nový koberec zátěžový	m2	10,40	410,00	4 264,00
		2.NP : (52+52)*0,1		10,40		
80	776994111	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	176,06	31,00	5 457,83
		160,05+16,009		176,06		
81	776996110	Napuštění povlakových podlah pastou	m2	176,06	7,00	1 232,41
		160,05+16,009		176,06		
82	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,00	400,00	0,36
83	28341110.A	Lišta - soklík koberecový	m	17,25	19,00	327,75
		15*1,15		17,25		
84	28341111	Soklík PVC	m	158,82	14,00	2 223,41
		1.NP : (18+10,6+14,8+14,2+12,4+33,9+6,5+27,7)*1,15		158,82		
85	28412285	Podlahovina PVC 1500x2,0 mm	m2	202,47	260,00	52 641,63
		176,059*1,15		202,47		
86	69741116	Koberec smyčkový šíře 4 m, 100% PA	m2	59,80	450,00	26 910,00
		52*1,15		59,80		
<b>Celkem za</b>		<b>776 Podlahy povlakové</b>				<b>183 214,89</b>
<b>Díl: 777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>					
87	777615113	Nátěry podlah betonových 1x	m2	33,74	32,00	1 079,74
		1.PP : 0,32*6,35		2,03		
		3,9*1,9		7,41		
		(5,5*3,6)+(1,8*2,5)		24,30		
<b>Celkem za</b>		<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>1 079,74</b>
<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>					
88	597813526	Obkládačka 14,8x14,8 barva, min. hodnota 400,-Kč	m2	473,64	400,00	189 455,60
		411,86*1,15		473,64		
89	781101121	Provedení penetrace podkladu - práce	m2	411,86	20,00	8 237,20
		1.PP : (3,9+3,9+1,9+1,9-1,6)*2		20,00		
		1.NP : (0,5+0,7+1,9+0,8+2,6+0,8+0,7+1,7+0,5+1,1+4+1,4)*1,8		30,06		
		25,3*2		50,60		
		2*2		4,00		
		(24,4*1,5)		36,60		
		(2,6+1,6)*2		8,40		
		(1,4+3,2)*2		9,20		
		(3,2+3)*2		12,40		
		(1,6+0,8+0,7+0,6+0,2)*2		7,80		
		1*0,85		0,85		
		(0,8+1,2+1,3+1,2+2,3+1,2)*2		16,00		
		(1,5+1,5+2)*2		10,00		
		2,2*2		4,40		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(1,8+0,8+2,5+2,5+2,2+2+4,8)*1,5		24,90		
		(2,2+2,2+4,2)*2+(2,6+2)*1,5+(4,6+2,6)*1,5		34,90		
		2.NP : 15,5+27,1+20,1+12,8+55+8,4+2,85		141,75		
90	781415013	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm, 411,86-183,4	m2	228,46 228,46	498,00	113 773,08
91	781415013	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm, 183,4	m2	183,40 183,40	498,00	91 333,20
92	781419706	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně, 183,4	m2	183,40 183,40	25,00	4 585,00
93	781479711	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2 123,5	m2	123,50 123,50	35,00	4 322,50
94	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,03	400,00	12,76
95	781001	Příplatek za montáž podle kladečského plánu 228,46	m2	228,46 228,46	28,00	6 396,88
96	781002	Příplatek za dodávku a montáž lišt obkladových 380	m	380,00 380,00	70,00	26 600,00
<b>Celkem za</b>		<b>781 Obklady keramické</b>				<b>444 716,22</b>
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>					
97	783222100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný 5,9*0,3*62+10,26	m2	120,00 120,00	79,00	9 480,00
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>9 480,00</b>
<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>					
98	784191101	Penetrace podkladu univerzální 1x strop : 874 stěny : 1889,4	m2	2 763,40 874,00 1 889,40	11,00	30 397,40
99	784195212	Malba tekutá , strop,bílá, 2 x 1.PP : (6,35*3,2+3,9*1,9+5,5*3,6+1,8*2,6+16*1+25,62) 1.NP : (3,6*2+3,5*8+2,2*3,3+9,88+4,59+27,3+10,44+14,94+7,5+10,92+6,45) (3*2,7+4*4,3+4,2*3,3+2,5*4,2+6,13+15*7,2+10,83+26,72+5,1+12,31) (9,58+7,2+3,5*8+12,81) 2.NP : (10,83+9,58+12,31+5,1+26,72+108+7+7+24,75+26,99+10,26+12,81+108)	m2	874,00 93,83 134,48 218,75 57,59 369,35	50,00	43 700,00
100	784195222	Malba tekutá ,stěny, barva, 2 x 1.PP : (6,35+6,35+3,2+3,2-1,8)*2,75 (3,9+3,9+1,9+1,9)*(2,75-2)+21,8*2,75 (24,96*2,75)+(7,68*1,375)+6,135 1.NP : (3,6+3,6+4)*3+(12,4-3,15)-(1,6+10,8+1,6+7,2) (105,3+3,5) (16,7*3)-(16,7*1,8) (13,5*3)-2,8-1,5*3 (8,3*3)-(1*1) (25,3+2)*3-(54,6)-(2+1,8)-(2,4*2,2)-(0,8*4) (8,2+8,2+2)*3-(0,8*2*6)-(0,5*1,5)-(1,2*2,5)-(1,5*3) (35,9*3)-(0,8*6)-(1*2) (24,4*3)-(1,6*5)-30,85 (6,5+6,5+1,3+1,3)*3+(1,7+1,7+2,6)*3-(1,6*5) (12*3-4,8) (2,7+2,7+6)*3-(8)-(1,6)-(2,2*1,5)	m2	1 889,40 47,58 68,65 85,34 21,65 108,80 20,04 33,20 23,90 15,02 37,35 100,90 34,35 56,80 31,20 21,30	49,00	92 580,60

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(4+4+8,6)*3-(1,6*2)-(1,7*1,5)-(1,2*1,5)-2,5		39,75		
		(4,2+3,3)*2*3-(1,6+4,2)		39,20		
		(4,2+4,2+4,8)*3-1,6-(2*1,5)		35,00		
		(19,8*3)-(31,45)-(0,8*1,5)		26,75		
		(15+15+14)*3+(2*3)+(0,4*3)-(0,8*2*3)-33,3		101,10		
		(2+0,8+2,5+3,3+2,6+5,2)*3-(2+15,5+0,5+1,6+1,6)		28,00		
		(35,6*3)-(1,6*5)-(1,2*1,5*2)-(2,4*1,2)-(1,8*1,2)		90,16		
		(1,8+1,8+2)*3-(12,8+1,81+1,6+1,6)+(3,6+4)*3		21,79		
		(16,6*3)-(20,1)-(0,8*0,5*4)-(3)-(1,8*1)		23,30		
		(20,4*3)-(1,8*1)-(27,1)-(0,8*0,5*4)		30,70		
		(3,5+3,5+4)*3-(4,8*0,1)-(0,8*0,5)-(3,6*3)-(3,6*2)		14,12		
		(112+3,5)		115,50		
		2.NP : (28+30,7+23,3+21,8+90,16+108,3)		302,26		
		(10,4+8,8+80,1+70,8+37,3+108,3)		315,70		
101	784402801	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	372,65	12,00	4 471,80
		1.PP : (5,5+3,6+5,5+1,8+1,8+3,6-0,8)*1,5		31,50		
		(6,35+6,35+3,2+3,2)*1,5-1,8		26,85		
		1.NP : 18*2+(4,2+4,2+2,4)*2+(0,5*4)*2		61,60		
		(0,4+2,7+0,5)*2		7,20		
		(1+1,1)*1,5+(5,2+0,2+1,6+0,2+0,8+0,5+0,2)*1,5		16,20		
		(4,5+5+1,5)*1,5		16,50		
		(7+0,5+0,5+0,5+1+0,5+4+0,2+0,8+2+0,5)*1,2		21,00		
		1*1,5+27,7*1,5		43,05		
		(2+2-0,8)*1,5-2,3		2,50		
		2.NP : (5,8+27,7+16,7+3,2+2+18,3+7,1+16,7)*1,5		146,25		
102	784497901	Mydlení jednonásobné, místnost H do 3,8 m	m2	2 763,40	4,00	11 053,60
		1889,4+874		2 763,40		
103	784498911	Vyhlazení malířskou masou 1x, výška do 3,8 m	m2	967,19	18,00	17 409,42
		2763,4*0,35		967,19		
		<b>Celkem za 784 Malby</b>				<b>199 612,82</b>
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
104	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	176,55	140,00	24 717,24
		176,55171		176,55		
105	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	176,55	150,00	26 482,76
		176,55171		176,55		
106	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 588,97	13,00	20 656,55
		1588,96539		1 588,97		
107	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	176,55	95,00	16 772,41
		176,55171		176,55		
108	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	706,21	80,00	56 496,53
		706,2066		706,21		
109	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	135,05	160,00	21 607,68
		135,048		135,05		
110	979990121	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	3,02	640,00	1 932,42
		3,0194		3,02		
111	979990161	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	10,42	500,00	5 209,25
		10,4185		10,42		
112	979990181	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,13	630,00	79,88
		0,2535/2		0,13		
113	979990182	Poplatek za skládku suti - koberce	t	0,08	630,00	53,24
		0,2535/3		0,08		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>174 007,95</b>

## Soupis prací, dodávek a služeb

<b>Rozpočet</b>	2	Kopie - ZTI	JKSO	
<b>Objekt</b>			SKP	
<b>1</b>		Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>			Počet jednotek	
<b>N2016</b>		Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	463 309	0	0
Z	PSV celkem	753 544		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	1 216 854		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	1 216 854		0
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 216 854		0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		1 216 854 Kč
DPH	21,0 %		255 539 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 472 393 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet : 2
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Kopie - ZTI

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
001	Ostatní	20 000	0	0	0	0
1	Zemní práce	297 631	0	0	0	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	2 280	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	4 970	0	0	0	0
61	Upravy povrchů vnitřní	15 875	0	0	0	0
8	Trubní vedení	20 389	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	2 190	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	7 420	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	11 675	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	50 907	0	0	0	0
721	Vnitřní kanalizace	0	175 060	0	0	0
722	Vnitřní vodovod	0	217 328	0	0	0
725	Zařizovací předměty	0	281 208	0	0	0
726	Instalační prefabrikáty	0	65 323	0	0	0
732	Strojovny	0	3 536	0	0	0
734	Armatury	0	2 430	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	0	3 000	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	5 660	0	0	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	29 973	0	0	0	0
		0	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>		<b>463 309</b>	<b>753 544</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

				0	0
					0

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 001</b>		<b>Ostatní</b>				
1	900 RT3	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a Nepředvídatelné a pomocné práce	HZS	120,00	150,00	18 000,00
2	9	Pronájem mobilního WC	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>001 Ostatní</b>				<b>20 000,00</b>
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
3	120901123	Bourání konstrukcí ze železobetonu v odkopávkách	m3	12,13	1 250,00	15 165,00
4	132201109	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 80 cm v hor.3 ručně	m3	193,30	18,00	3 479,33
		Začátek provozního součtu				
		1S:(1,9*0,8)		1,52		
		2S:(3,9+1)*0,8		3,92		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)*1		32,20		
		14:(1,3*2)+(1,6*4)		9,00		
		18:(1,7*4)+(1,7*2)		10,20		
		20:(3,4*4,2)+(1*4)+(2*4,1)		26,48		
		19:(1*4)		4,00		
		21:(4*3,9)+(4,4*3,8)		32,32		
		15:(2,5*3)		7,50		
		22:(3,7*2,7)		9,99		
		23:(2,8+4,1)*1,6		11,04		
		24,25,26:(3,5*0,6)+(1,7*1,5)		4,65		
		29:(1,6*1,2)		1,92		
		39:(5,5*3,8)+(2,8*3)		29,30		
		38:(2*2,6)+(1,4*1,1)		6,74		
		36:(2,5*1,8)		4,50		
		32:((2,9+1+1,6)*1)+(1,4*0,6)		6,34		
		43:(7,9*4)+(2,8*3)		40,00		
		Konec provozního součtu		241,62		
		241,62*0,8		193,30		
5	139711101	Vykopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4	m3	193,30	380,00	73 452,48
		Začátek provozního součtu				

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1S:1,9*0,8		1,52		
		2S:(3,9+1)*0,8		3,92		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)*1		32,20		
		14:(1,3*2)+(1,6*4)		9,00		
		18:(1,7*4)+(1,7*2)		10,20		
		20:(3,4*4,2)+(1*4)+(2*4,1)		26,48		
		19:(1*4)		4,00		
		21:(4*3,9)+(4,4*3,8)		32,32		
		15:(2,5*3)		7,50		
		22:(3,7*2,7)		9,99		
		23:(2,8+4,1)*1,6		11,04		
		24,25,26:(3,5*0,6)+(1,7*1,5)		4,65		
		29:(1,6*1,2)		1,92		
		39:(5,5*3,8)+(2,8*3)		29,30		
		38:(2*2,6)+(1,4*1,1)		6,74		
		36:(2,5*1,8)		4,50		
		32:((2,9+1+1,6)*1)+(1,4*0,6)		6,34		
		43:(7,9*4)+(2,8*3)		40,00		
		Konec provozního součtu		241,62		
		241,62*0,8		193,30		
6	151101101	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	262,40	27,00	7 084,80
		Začátek provozního součtu				
		1S:1		1,00		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3		1,30		
		18:1,7		1,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		38:1,4		1,40		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		Konec provozního součtu		65,60		
		65,6*2*2		262,40		
7	151101102	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	354,40	34,00	12 049,60
		Začátek provozního součtu				
		14:1,6		1,60		
		18:1,7		1,70		
		20:1+2		3,00		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		44,30		
		44,3*4*2		354,40		
8	151101111	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	262,40	8,00	2 099,20
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,		1,00		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3		1,30		
		18:1,7		1,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		38:1,4		1,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Konec provozního součtu		65,60		
		65,6*2*2		262,40		
9	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	354,40	13,00	4 607,20
		Začátek provozního součtu				
		14:1,6		1,60		
		18:1,7		1,70		
		20:1+2		3,00		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		44,30		
		44,3*4*2		354,40		
10	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	58,90	30,00	1 767,12
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9*0,8		1,52		
		2S:(3,9+1)*0,8		3,92		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)*1		32,20		
		14:(1,3*2)		2,60		
		18:(1,7*2)		3,40		
		23:(2,8+4,1)*1,6		11,04		
		24,25,26:(3,5*0,6)+(1,7*1,5)		4,65		
		29:(1,6*1,2)		1,92		
		38:(1,4*1,1)		1,54		
		36:(2,5*1,8)		4,50		
		32:((2,9+1+1,6)*1)+(1,4*0,6)		6,34		
		Konec provozního součtu		73,63		
		73,630*0,8		58,90		



## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
11	161101102	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	134,39	38,00	5 106,90
		Začátek provozního součtu				
		14:1,6*4		6,40		
		18:1,7*4		6,80		
		20:(3,4*4,2)+(1*4)+(2*4,1)		26,48		
		19:(1*4)		4,00		
		21:(4*3,9)+(4,4*3,8)		32,32		
		15:(2,5*3)		7,50		
		22:(3,7*2,7)		9,99		
		39:(5,5*3,8)+(2,8*3)		29,30		
		38:(2*2,6)		5,20		
		43:(7,9*4)+(2,8*3)		40,00		
		Konec provozního součtu		167,99		
		167,99*0,8		134,39		
12	161101601	Vytažení výkopku z pod základů, hor 1-4, hl.do 2 m	m3	4,23	120,00	507,60
13	162701101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	71,29	79,00	5 631,88
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,632		71,29		
14	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	712,90	10,00	7 128,96
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,632*10		712,90		
15	162201201	Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m	m3	193,30	89,00	17 203,34
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9*0,8		1,52		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2S:(3,9+1)*0,8		3,92		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)*1		32,20		
		14:(1,3*2)+(1,6*4)		9,00		
		18:(1,7*4)+(1,7*2)		10,20		
		20:(3,4*4,2)+(1*4)+(2*4,1)		26,48		
		19:(1*4)		4,00		
		21:(4*3,9)+(4,4*3,8)		32,32		
		15:(2,5*3)		7,50		
		22:(3,7*2,7)		9,99		
		23:(2,8+4,1)*1,6		11,04		
		24,25,26:(3,5*0,6)+(1,7*1,5)		4,65		
		29:(1,6*1,2)		1,92		
		39:(5,5*3,8)+(2,8*3)		29,30		
		38:(2*2,6)+(1,4*1,1)		6,74		
		36:(2,5*1,8)		4,50		
		32:((2,9+1+1,6)*1)+(1,4*0,6)		6,34		
		43:(7,9*4)+(2,8*3)		40,00		
		Konec provozního součtu		241,62		
		241,62*0,8		193,30		
16	162201209	Příplatek za dalších 10 m nošení výkopku z hor.1-4	m3	773,18	89,00	68 813,38
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9*0,8		1,52		
		2S:(3,9+1)*0,8		3,92		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)*1		32,20		
		14:(1,3*2)+(1,6*4)		9,00		
		18:(1,7*4)+(1,7*2)		10,20		
		20:(3,4*4,2)+(1*4)+(2*4,1)		26,48		
		19:(1*4)		4,00		
		21:(4*3,9)+(4,4*3,8)		32,32		
		15:(2,5*3)		7,50		
		22:(3,7*2,7)		9,99		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		23:(2,8+4,1)*1,6		11,04		
		24,25,26:(3,5*0,6)+(1,7*1,5)		4,65		
		29:(1,6*1,2)		1,92		
		39:(5,5*3,8)+(2,8*3)		29,30		
		38:(2*2,6)+(1,4*1,1)		6,74		
		36:(2,5*1,8)		4,50		
		32:((2,9+1+1,6)*1)+(1,4*0,6)		6,34		
		43:(7,9*4)+(2,8*3)		40,00		
		Konec provozního součtu		241,62		
		241,62*0,8*4		773,18		
17	167101201	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	71,29	85,00	6 059,62
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		112,8*0,632		71,29		
18	174101102	Zásyp ruční se zhuštěním	m3	193,30	130,00	25 128,48
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9*0,8		1,52		
		2S:(3,9+1)*0,8		3,92		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)*1		32,20		
		14:(1,3*2)+(1,6*4)		9,00		
		18:(1,7*4)+(1,7*2)		10,20		
		20:(3,4*4,2)+(1*4)+(2*4,1)		26,48		
		19:(1*4)		4,00		
		21:(4*3,9)+(4,4*3,8)		32,32		
		15:(2,5*3)		7,50		
		22:(3,7*2,7)		9,99		
		23:(2,8+4,1)*1,6		11,04		
		24,25,26:(3,5*0,6)+(1,7*1,5)		4,65		
		29:(1,6*1,2)		1,92		
		39:(5,5*3,8)+(2,8*3)		29,30		
		38:(2*2,6)+(1,4*1,1)		6,74		
		36:(2,5*1,8)		4,50		
		32:((2,9+1+1,6)*1)+(1,4*0,6)		6,34		
		43:(7,9*4)+(2,8*3)		40,00		
		Konec provozního součtu		241,62		
		241,62*0,8		193,30		
19	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	71,29	360,00	25 664,26
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,632		71,29		
20	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	71,29	120,00	8 554,75
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,632		71,29		
21	162201651	Vod přemístění sypan nošení do 10 m	m3	71,29	89,00	6 344,77
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,632		71,29		
22	162201659	Přípl vod přemístění sypan nošením	m3	71,29	25,00	1 782,24
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		



## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,632		71,29		
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>297 630,90</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
23	340237212	Zazdívka otvorů pl.0,25m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm	kus	19,00	120,00	2 280,00
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>2 280,00</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
24	411387531	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech a klenbách	kus	35,00	142,00	4 970,00
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>4 970,00</b>
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				
25	610991111	Zakrývání podlah, vestavěného nábytku a další vč.materiálu	m2	635,00	25,00	15 875,00
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>15 875,00</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
26	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem B 12,5	m3	11,84	1 350,00	15 989,40
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,105		11,84		
27	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	84,60	52,00	4 399,20
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,75		84,60		
	<b>Celkem za</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>20 388,60</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
28	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	146,00	15,00	2 190,00
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>2 190,00</b>
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
29	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	212,00	35,00	7 420,00
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>7 420,00</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
30	965042121	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	10,15	1 150,00	11 674,80
		Začátek provozního součtu				
		1S:1,9		1,90		
		2S:(3,9+1)		4,90		
		4S:(3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2+0,8+0,9+1+1+6,6)		32,20		
		14:1,3+1,6		2,90		
		18:1,7+1,7		3,40		
		20:3,4+1+2		6,40		
		19:1		1,00		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:(2,8+4,1)		6,90		
		24,25,26:3,5+1,7		5,20		
		29:1,6		1,60		
		39:5,5+2,8		8,30		
		38:2+1,4		3,40		
		36:2,5		2,50		
		32:2,9+1+1,6+1,4		6,90		
		43:7,9+2,8		10,70		
		Konec provozního součtu		112,80		
		112,8*0,09		10,15		
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>11 674,80</b>
<b>Díl:</b>	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>				
31	971033231	Vybourání otvorů z cihel. 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. 15cm, MVC	kus	4,00	33,00	132,00
32	971033241	Vybourání otvorů z cihel. 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. 30cm, MVC	kus	15,00	60,00	900,00
33	972054241	Vybourání otvorů stropy ŽB pl. 0,09 m <sup>2</sup> , tl. 15 cm	kus	14,00	158,00	2 212,00
34	972054341	Vybourání otvorů stropy ŽB pl. 0,25 m <sup>2</sup> , tl. 15 cm	kus	21,00	190,00	3 990,00
35	974031132	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm	m	485,00	42,00	20 370,00
36	974031143	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	43,00	66,00	2 838,00
37	974031153	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	34,00	77,00	2 618,00
38	974031164	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	25,00	112,00	2 800,00
39	974031165	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	98,00	118,00	11 564,00
40	974031167	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 30 cm	m	27,00	129,00	3 483,00
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>50 907,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				
41	721110802	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 100	m	6,90	35,00	241,50
		2S:0,8		0,80		
		4S:0,8+0,9+1+1		3,70		
		32:1,4+1		2,40		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	721110806	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 200	m	104,00	38,00	3 952,00
		1S:1,9		1,90		
		2S:3,9		3,90		
		4S:3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2		21,90		
		14:1,3		1,30		
		18:1,7		1,70		
		20:1		1,00		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:2,8+4,1		6,90		
		24,25,26:3,5		3,50		
		29:1,6		1,60		
		38:1,4		1,40		
		20:2		2,00		
		39:2,8		2,80		
		38:2		2,00		
		36:2,5		2,50		
		43:2,8		2,80		
		4S:6,6		6,60		
		14:1,6		1,60		
		18:1,7		1,70		
		20:3,4		3,40		
		39:5,5		5,50		
		43:7,9		7,90		
		32:2,9+1,6		4,50		
43	721110918	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 200	kus	4,00	590,00	2 360,00
44	721140802	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	242,10	29,00	7 020,90
		26:0,5+0,5+1,3+2,8		5,10		
		1S:2,8+1,5+0,3		4,60		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		4S:2,8+2,8+2,8+3+3+3		17,40		
		6:2,8+0,7		3,50		
		1:2,8+2,8+2,8+2,8		11,20		
		03:2,8		2,80		
		19:1		1,00		
		14:3+3+3,5		9,50		
		15:3+3+2,8		8,80		
		17:3+3+1,6		7,60		
		24,25,26:1+0,5+1+0,5+1+0,5		4,50		
		29:0,8+3+3		6,80		
		38:1,1+0,6+3+0,8		5,50		
		36:3+1,2+0,6+0,6+0,5+0,5		6,40		
		32:3+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,8+0,8+0,8+0,8+0,8+0,6		11,40		
		43:3+3		6,00		
		1NP koupelna				
		levá:2,8+2,8+2,8+3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,9+0,5+0,4+0,5+0,4+0,6		18,30		
		2S:1,2		1,20		
		6:1+0,8+0,6		2,40		
		01:0,6+0,6+0,6+0,6+1+1+1+1		6,40		
		18:0,5+0,8+1		2,30		
		24,25,26:1+1,4+1,2+0,5+0,5		4,60		
		38:0,4+0,4+0,4+0,3+0,3+0,3		2,10		
		32:0,8+1+0,6+0,6		3,00		
		koupelna 1NP				
		levá:0,6+1+0,6+0,8+0,3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+1,4		10,10		
		koupelna 1NP				
		pravá:0,6+1+0,6+0,8+0,3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+1,4		10,10		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21		Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP koupelna pravá:2,8+2,8+2,8+0,9+0,5+0,4+0,6+0,4+0,9+0,5+0,4+1,2+0,6+0,6+0,4+0,4+0,6+0,7+0,4		17,90		
		1S:2,7+1+0,5+0,8		5,00		
		4S:2,8+2,8+2,8+2,8		11,20		
		6:0,9+0,8+0,3		2,00		
		01:0,9+1+1,1+1,1+0,9+1,4+1,6+1,2		9,20		
		18:2+0,5		2,50		
		38:0,3+0,5+2,2		3,00		
		32:1,3+0,6+0,8+3		5,70		
		1NP koupelna levá:2,8+2,5		5,30		
		1NP koupelna pravá:2,8+1,5+0,4+0,5+2,5		7,70		
45	721140806	Demontáž potrubí litinového DN 200	m	6,80	30,00	204,00
		19:4		4,00		
		43:2,8		2,80		
46	721140915	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	12,00	421,00	5 052,00
47	721140935	Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN100	kus	12,00	415,00	4 980,00
48	721176102	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	5,10	198,00	1 009,80
		26:0,5+0,5+1,3+2,8		5,10		
49	721176105	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	143,20	340,00	48 688,00
		1S:2,8+1,5+0,3		4,60		
		4S:2,8+2,8+2,8+3+3+3		17,40		
		6:2,8+0,7		3,50		
		1:2,8+2,8+2,8+2,8		11,20		
		03:2,8		2,80		
		19:1		1,00		
		14:3+3+3,5		9,50		
		15:3+3+2,8		8,80		
		17:3+3+1,6		7,60		
		24,25,26:1+0,5+1+0,5+1+0,5		4,50		
		29:0,8+3+3		6,80		



## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		38:1,1+0,6+3+0,8		5,50		
		36:3+1,2+0,6+0,6+0,5+0,5		6,40		
		32:3+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,8+0,8+0,8+0,8+0,8+0,6		11,40		
		43:3+3		6,00		
		1NP koupelna				
		levá:2,8+2,8+2,8+3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,9+0,5+0,4+0,5+0,4+0,6		18,30		
		1NP koupelna				
		pravá:2,8+2,8+2,8+0,9+0,5+0,4+0,6+0,4+0,9+0,5+0,4+1,2+0,6+0,6+0,4+0,4+0,6+0,7+0,4		17,90		
50	721176113	Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm	m	42,20	242,00	10 212,40
		2S:1,2		1,20		
		6:1+0,8+0,6		2,40		
		01:0,6+0,6+0,6+0,6+1+1+1+1		6,40		
		18:0,5+0,8+1		2,30		
		24,25,26:1+1,4+1,2+0,5+0,5		4,60		
		38:0,4+0,4+0,4+0,3+0,3+0,3		2,10		
		32:0,8+1+0,6+0,6		3,00		
		koupelna 1NP				
		levá:0,6+1+0,6+0,8+0,3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+1,4		10,10		
		koupelna 1NP				
		pravá:0,6+1+0,6+0,8+0,3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+1,4		10,10		
51	721176114	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	51,60	285,00	14 706,00
		1S:2,7+1+0,5+0,8		5,00		
		4S:2,8+2,8+2,8+2,8		11,20		
		6:0,9+0,8+0,3		2,00		
		01:0,9+1+1,1+1,1+0,9+1,4+1,6+1,2		9,20		
		18:2+0,5		2,50		
		38:0,3+0,5+2,2		3,00		
		32:1,3+0,6+0,8+3		5,70		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP koupelna levá:2,8+2,5		5,30		
		1NP koupelna pravá:2,8+1,5+0,4+0,5+2,5		7,70		
52	721176116	Potrubí HT odpadní svislé D 125 x 3,1 mm	m	6,80	375,00	2 550,00
		19:4		4,00		
		43:2,8		2,80		
53	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	6,90	329,00	2 270,10
		2S:0,8		0,80		
		4S:0,8+0,9+1+1		3,70		
		32:1,4+1		2,40		
54	721176223	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	65,20	360,00	23 472,00
		1S:1,9		1,90		
		2S:3,9		3,90		
		4S:3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2		21,90		
		14:1,3		1,30		
		18:1,7		1,70		
		20:1		1,00		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:2,8+4,1		6,90		
		24,25,26:3,5		3,50		
		29:1,6		1,60		
		38:1,4		1,40		
		32:2,9+1,6		4,50		
55	721176224	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	12,10	405,00	4 900,50
		20:2		2,00		
		39:2,8		2,80		
		38:2		2,00		
		36:2,5		2,50		
		43:2,8		2,80		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 2
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
56	721176225	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 200 x 4,9 mm	m	26,70	430,00	11 481,00
		4S:6,6		6,60		
		14:1,6		1,60		
		18:1,7		1,70		
		20:3,4		3,40		
		39:5,5		5,50		
		43:7,9		7,90		
57	721152216	Čistící kus HT, pro odpadní svislé D 75	kus	4,00	398,00	1 592,00
58	721152218	Čistící kus HT, pro odpadní svislé D 110	kus	8,00	591,00	4 728,00
59	721152219	Čistící kus HT, pro odpadní svislé D 125	kus	1,00	681,00	681,00
60	721152220	Čistící kus HT, pro odpadní svislé D 160	kus	1,00	799,00	799,00
61	721171229	Trubka pro excentrické připojení, D 110	kus	27,00	145,00	3 915,00
62	721194104	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	3,00	50,00	150,00
63	721194105	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	39,00	55,00	2 145,00
64	721194107	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	4,00	58,00	232,00
65	721194109	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	31,00	62,00	1 922,00
66	721223425	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou mřížka nerez 115 x 115 mm, odpad D 50/75 mm	kus	3,00	900,00	2 700,00
67	721273150	Hlavice ventilační přivětrávací přivzdušňovací ventil , D 50/75/110 mm	kus	5,00	712,00	3 560,00
68	721273200	Souprava ventilační střešní souprava větrací hlavice PP D 75 mm	kus	2,00	480,00	960,00
69	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	321,00	9,00	2 889,00
		1S:2,8+1,5+0,3		4,60		
		4S:2,8+2,8+2,8+3+3+3		17,40		
		6:2,8+0,7		3,50		
		1:2,8+2,8+2,8+2,8		11,20		
		03:2,8		2,80		
		19:1		1,00		
		14:3+3+3,5		9,50		
		15:3+3+2,8		8,80		
		17:3+3+1,6		7,60		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		24,25,26:1+0,5+1+0,5+1+0,5		4,50		
		29:0,8+3+3		6,80		
		38:1,1+0,6+3+0,8		5,50		
		36:3+1,2+0,6+0,6+0,5+0,5		6,40		
		32:3+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,8+0,8+0,8+0,8+0,8+0,8+0,6		11,40		
		43:3+3		6,00		
		1NP koupelna				
		levá:2,8+2,8+2,8+3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,9+0,5+0,4+0,5+0,4+0,6		18,30		
		1NP koupelna				
		pravá:2,8+2,8+2,8+0,9+0,5+0,4+0,6+0,4+0,9+0,5+0,4+1,2+0,6+0,6+0,4+0,4+0,6+0,7+0,4		17,90		
		2S:1,2		1,20		
		6:1+0,8+0,6		2,40		
		01:0,6+0,6+0,6+0,6+1+1+1+1		6,40		
		18:0,5+0,8+1		2,30		
		24,25,26:1+1,4+1,2+0,5+0,5		4,60		
		38:0,4+0,4+0,4+0,3+0,3+0,3		2,10		
		32:0,8+1+0,6+0,6		3,00		
		koupelna 1NP				
		levá:0,6+1+0,6+0,8+0,3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+1,4		10,10		
		koupelna 1NP				
		pravá:0,6+1+0,6+0,8+0,3+0,5+0,5+0,5+0,5+0,5+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+1,4		10,10		
		1S:2,7+1+0,5+0,8		5,00		
		4S:2,8+2,8+2,8+2,8		11,20		
		6:0,9+0,8+0,3		2,00		
		01:0,9+1+1,1+1,1+0,9+1,4+1,6+1,2		9,20		
		18:2+0,5		2,50		
		38:0,3+0,5+2,2		3,00		
		32:1,3+0,6+0,8+3		5,70		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP koupelna levá:2,8+2,5		5,30		
		1NP koupelna pravá:2,8+1,5+0,4+0,5+2,5		7,70		
		19:4		4,00		
		43:2,8		2,80		
		2S:0,8		0,80		
		4S:0,8+0,9+1+1		3,70		
		32:1,4+1		2,40		
		1S:1,9		1,90		
		2S:3,9		3,90		
		4S:3,9+5,8+3,9+3,6+2,7+2		21,90		
		14:1,3		1,30		
		18:1,7		1,70		
		20:1		1,00		
		19:1		1,00		
		21:4+4,4		8,40		
		15:2,5		2,50		
		22:3,7		3,70		
		23:2,8+4,1		6,90		
		24,25,26:3,5		3,50		
		29:1,6		1,60		
		38:1,4		1,40		
		32:2,9+1,6		4,50		
		26:0,5+0,5+1,3+2,8		5,10		
70	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	38,80	11,00	426,80
		20:2		2,00		
		39:2,8		2,80		
		38:2		2,00		
		36:2,5		2,50		
		4S:6,6		6,60		
		14:1,6		1,60		
		18:1,7		1,70		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		20:3,4		3,40		
		39:5,5		5,50		
		43:7,9		7,90		
		43:2,8		2,80		
71	721211511	Vpust' sklep vod DN75/110+iz příruha	kus	3,00	989,00	2 967,00
72	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	2 292,52	1,00	2 292,52
<b>Celkem za</b>		<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>175 059,52</b>
<b>Díl:</b>	<b>722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>				
73	722130801	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	353,20	12,00	4 238,40
		6 PP:2,2		2,20		
		5 PP:3,2+1,2		4,40		
		2 PP:5,4		5,40		
		1 PP:0,7+1,3+1		3,00		
		2 PP:1,8+2,9+1,8+3,9+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+2,9		15,70		
		1				
		1NP:2,5+2+0,5+0,5+2,8+2,8+0,7+0,7+2,8+2,8+1+0,9+0,6+0,6+0,4+0,4+0,9+0,9+1+1+0,3		26,10		
		2 1NP:2,4+0,9+1,8+2,8+2,8+0,9+1,5+3+0,5+0,5+0,5		17,60		
		5 1NP:2+2,4+2,5+0,8+2,8+2,8+0,5+0,7+1,8+0,7		17,00		
		6 1NP:2+2,6+0,8+2,9+0,4+2,8+2,8+0,6+0,6+0,4		15,90		
		3 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		4 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+2,3+2,3+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		19,30		
		8 1NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		3				
		2NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		7 1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		8 1NP:2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		5,00		
		6 1PP:5+3+5		13,00		
		5 1PP:2,8+1,3+3,2+1,2		8,50		
		7 1PP:1,4		1,40		
		3 1PP:3,3+2,1		5,40		
		2 1PP:5,4		5,40		
		1 1PP:0,7+1,3+1		3,00		
		1 1NP:2,5+2,5+2,5+1,6+1,6+1,6		12,30		
		2 1NP:2,4+2,4		4,80		
		5 1NP:2,4+2,4		4,80		
		6 1NP:2,6+2,6		5,20		
		3 1NP:3,6+3,6+2,3+0,6+3,3+1,3+0,4		15,10		
		4 1NP:3,6+3,6+2,3+3,3+1,3+0,6		14,70		
		7 1NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 1NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		3 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		7 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
74	722130802	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 40	m	179,60	13,00	2 334,80
		6 1PP:5+3+5+5+3+5+5+3+5		39,00		
		5 1PP:2,8+1,3+2,8+1,3		8,20		
		7 1PP:1,4+1,4+1,4		4,20		
		3 1PP:3,3+3,3+2,1+2,1+6,2+6,2+2,1+2,1+10,3+10,3+3,3+3,3+3,3+2,1+6,2+2,1+10,3+3,3		81,90		
		ROZVOD U KOTLŮ:2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5-+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5		14,50		



## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		7 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		8 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		PÍVOD DO KOTELNY :12		12,00		
75	722131933	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 25	kus	6,00	98,00	588,00
76	722131934	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 32	kus	6,00	112,00	672,00
77	722131935	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 40	kus	6,00	140,00	840,00
78	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 42 mm	m	12,00	24,00	288,00
		PÍVOD DO KOTELNY :12		12,00		
79	722181215RU1	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	167,60	40,00	6 704,00
		6 1PP:5+3+5+5+3+5+5+3+5		39,00		
		5 1PP:2,8+1,3+2,8+1,3		8,20		
		7 1PP:1,4+1,4+1,4		4,20		
		3				
		1PP:3,3+3,3+2,1+2,1+6,2+6,2+2,1+2,1+10,3+10,3+3,3+3,3+3,3+2,1+6,2+2,1+10,3+3,3		81,90		
		ROZVOD U				
		KOTLŮ:2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5		14,50		
		7 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		8 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
80	722181214RT7	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 22 mm	m	210,40	21,00	4 418,40
		6 PP:2,2		2,20		
		5 PP:3,2+1,2		4,40		
		2 PP:5,4		5,40		
		1 PP:0,7+1,3+1		3,00		
		2 PP:1,8+2,9+1,8+3,9+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+2,9		15,70		
		1				
		1NP:2,5+2+0,5+0,5+2,8+2,8+0,7+0,7+2,8+2,8+1+0,9+0,6+0,6+0,4+0,4+0,9+0,9+1+1+0,3		26,10		
		2 1NP:2,4+0,9+1,8+2,8+2,8+0,9+1,5+3+0,5+0,5+0,5		17,60		
		5 1NP:2+2,4+2,5+0,8+2,8+2,8+0,5+0,7+1,8+0,7		17,00		
		6 1NP:2+2,6+0,8+2,9+0,4+2,8+2,8+0,6+0,6+0,4		15,90		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		3 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		4 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		7 1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+2,3+2,3+0,2 +0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		19,30		
		8 1NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		3 2NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2 +0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		7 1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2 +0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		8 1NP:2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		5,00		
81	722181215	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 25 mm	m	142,80	32,00	4 569,60
		6 1PP:5+3+5		13,00		
		5 1PP:2,8+1,3+3,2+1,2		8,50		
		7 1PP:1,4		1,40		
		3 1PP:3,3+2,1		5,40		
		2 1PP:5,4		5,40		
		1 1PP:0,7+1,3+1		3,00		
		1 1NP:2,5+2,5+2,5+1,6+1,6+1,6		12,30		
		2 1NP:2,4+2,4		4,80		
		5 1NP:2,4+2,4		4,80		
		6 1NP:2,6+2,6		5,20		
		3 1NP:3,6+3,6+2,3+0,6+3,3+1,3+0,4		15,10		
		4 1NP:3,6+3,6+2,3+3,3+1,3+0,6		14,70		
		7 1NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 1NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		3 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		7 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21		Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		8 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
82	722182011	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25 lepicí páska, sponky ve specifikaci	m	353,20	15,00	5 298,00
		6 PP:2,2		2,20		
		5 PP:3,2+1,2		4,40		
		2 PP:5,4		5,40		
		1 PP:0,7+1,3+1		3,00		
		2 PP:1,8+2,9+1,8+3,9+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+2,9		15,70		
		1				
		1NP:2,5+2+0,5+0,5+2,8+2,8+0,7+0,7+2,8+2,8+1+0,9+0,6+0,6+0,4+0,4+0,9+0,9+1+1+0,3		26,10		
		2 1NP:2,4+0,9+1,8+2,8+2,8+0,9+1,5+3+0,5+0,5+0,5		17,60		
		5 1NP:2+2,4+2,5+0,8+2,8+2,8+0,5+0,7+1,8+0,7		17,00		
		6 1NP:2+2,6+0,8+2,9+0,4+2,8+2,8+0,6+0,6+0,4		15,90		
		3 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		4 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+2,3+2,3+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		19,30		
		8 1NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		3				
		2NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		8 1NP:2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		5,00		
		6 1PP:5+3+5		13,00		
		5 1PP:2,8+1,3+3,2+1,2		8,50		
		7 1PP:1,4		1,40		
		3 1PP:3,3+2,1		5,40		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2 1PP:5,4		5,40		
		1 1PP:0,7+1,3+1		3,00		
		1 1NP:2,5+2,5+2,5+1,6+1,6+1,6		12,30		
		2 1NP:2,4+2,4		4,80		
		5 1NP:2,4+2,4		4,80		
		6 1NP:2,6+2,6		5,20		
		3 1NP:3,6+3,6+2,3+0,6+3,3+1,3+0,4		15,10		
		4 1NP:3,6+3,6+2,3+3,3+1,3+0,6		14,70		
		7 1NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 1NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		3 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		7 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
83	722182014	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40 lepící páska, sponky ve specifikaci	m	179,60	18,00	3 232,60
		6 1PP:5+3+5+5+3+5+5+3+5		39,00		
		5 1PP:2,8+1,3+2,8+1,3		8,20		
		7 1PP:1,4+1,4+1,4		4,20		
		3 1PP:3,3+3,3+2,1+2,1+6,2+6,2+2,1+2,1+10,3+10,3+3,3+3,3+3,3+2,1+6,2+2,1+10,3+3,3		81,90		
		ROZVOD U KOTLŮ:2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5		14,50		
		7 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		8 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		PÍVOD DO KOTELNY :12		12,00		
84	722190401	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	116,00	145,00	16 820,00
85	722190901	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	5,00	80,00	400,00
86	722220111	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	28,00	112,00	3 136,00
87	722220121	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	44,00	198,00	8 712,00

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 2
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
88	722224111	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	21,00	81,00	1 701,00
89	722235645	Klapka zpětná DN 40	kus	1,00	259,00	259,00
90	722237122	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 20	kus	6,00	189,00	1 134,00
91	722237123	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 25	kus	38,00	191,00	7 258,00
92	722237124	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 32	kus	34,00	239,00	8 126,00
93	722237125	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 40	kus	8,00	380,00	3 040,00
94	722290226	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	532,80	8,00	4 262,40
		6 PP:2,2		2,20		
		5 PP:3,2+1,2		4,40		
		2 PP:5,4		5,40		
		1 PP:0,7+1,3+1		3,00		
		2 PP:1,8+2,9+1,8+3,9+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+2,9		15,70		
		1				
		1NP:2,5+2+0,5+0,5+2,8+2,8+0,7+0,7+2,8+2,8+1+0,9+0,6+0,6+0,4+0,4+0,9+0,9+1+1+0,3		26,10		
		2 1NP:2,4+0,9+1,8+2,8+2,8+0,9+1,5+3+0,5+0,5+0,5		17,60		
		5 1NP:2+2,4+2,5+0,8+2,8+2,8+0,5+0,7+1,8+0,7		17,00		
		6 1NP:2+2,6+0,8+2,9+0,4+2,8+2,8+0,6+0,6+0,4		15,90		
		3 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		4 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+2,3+2,3+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		19,30		
		8 1NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		3				
		2NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		8 1NP:2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		5,00		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		6 1PP:5+3+5		13,00		
		5 1PP:2,8+1,3+3,2+1,2		8,50		
		7 1PP:1,4		1,40		
		3 1PP:3,3+2,1		5,40		
		2 1PP:5,4		5,40		
		1 1PP:0,7+1,3+1		3,00		
		1 1NP:2,5+2,5+2,5+1,6+1,6+1,6		12,30		
		2 1NP:2,4+2,4		4,80		
		5 1NP:2,4+2,4		4,80		
		6 1NP:2,6+2,6		5,20		
		3 1NP:3,6+3,6+2,3+0,6+3,3+1,3+0,4		15,10		
		4 1NP:3,6+3,6+2,3+3,3+1,3+0,6		14,70		
		7 1NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 1NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		3 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		7 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		6 1PP:5+3+5+5+3+5+5+3+5		39,00		
		5 1PP:2,8+1,3+2,8+1,3		8,20		
		7 1PP:1,4+1,4+1,4		4,20		
		3				
		1PP:3,3+3,3+2,1+2,1+6,2+6,2+2,1+2,1+10,3+10,3+3,3+3,3+3,3+2,1+6,2+2,1+10,3+3,3		81,90		
		ROZVOD U				
		KOTLŮ:2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5-+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5		14,50		
		7 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		8 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		PÍVOD DO KOTELNY :12		12,00		
95	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubi DN 80	m	532,80	8,00	4 262,40
		6 PP:2,2		2,20		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		5 PP:3,2+1,2		4,40		
		2 PP:5,4		5,40		
		1 PP:0,7+1,3+1		3,00		
		2 PP:1,8+2,9+1,8+3,9+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+2,9		15,70		
		1				
		1NP:2,5+2+0,5+0,5+2,8+2,8+0,7+0,7+2,8+2,8+1+0,9+0,6+0,6+0,4+0,4+0,9+0,9+1+1+0,3		26,10		
		2 1NP:2,4+0,9+1,8+2,8+2,8+0,9+1,5+3+0,5+0,5+0,5		17,60		
		5 1NP:2+2,4+2,5+0,8+2,8+2,8+0,5+0,7+1,8+0,7		17,00		
		6 1NP:2+2,6+0,8+2,9+0,4+2,8+2,8+0,6+0,6+0,4		15,90		
		3 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		4 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+2,3+2,3+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		19,30		
		8 1NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		3				
		2NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		8 1NP:2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		5,00		
		6 1PP:5+3+5		13,00		
		5 1PP:2,8+1,3+3,2+1,2		8,50		
		7 1PP:1,4		1,40		
		3 1PP:3,3+2,1		5,40		
		2 1PP:5,4		5,40		
		1 1PP:0,7+1,3+1		3,00		
		1 1NP:2,5+2,5+2,5+1,6+1,6+1,6		12,30		
		2 1NP:2,4+2,4		4,80		



## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		5 1NP:2,4+2,4		4,80		
		6 1NP:2,6+2,6		5,20		
		3 1NP:3,6+3,6+2,3+0,6+3,3+1,3+0,4		15,10		
		4 1NP:3,6+3,6+2,3+3,3+1,3+0,6		14,70		
		7 1NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 1NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		3 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		7 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		6 1PP:5+3+5+5+3+5+5+3+5		39,00		
		5 1PP:2,8+1,3+2,8+1,3		8,20		
		7 1PP:1,4+1,4+1,4		4,20		
		3 1PP:3,3+3,3+2,1+2,1+6,2+6,2+2,1+2,1+10,3+10,3+3,3+3,3+3,3+2,1+ 6,2+2,1+10,3+3,3		81,90		
		ROZVOD U KOTLŮ:2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5- +2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5		14,50		
		7 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		8 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		PÍVOD DO KOTELNY :12		12,00		
96	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	1 766,38	1,00	1 766,38
97	722174022	Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 20	m	210,40	152,00	31 980,80
		6 PP:2,2		2,20		
		5 PP:3,2+1,2		4,40		
		2 PP:5,4		5,40		
		1 PP:0,7+1,3+1		3,00		
		2 PP:1,8+2,9+1,8+3,9+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+2,9		15,70		
		1 1NP:2,5+2+0,5+0,5+2,8+2,8+0,7+0,7+2,8+2,8+1+0,9+0,6+0,6+0,4+0, 4+0,9+0,9+1+1+0,3		26,10		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2 1NP:2,4+0,9+1,8+2,8+2,8+0,9+1,5+3+0,5+0,5+0,5		17,60		
		5 1NP:2,4+2,5+0,8+2,8+2,8+0,5+0,7+1,8+0,7		17,00		
		6 1NP:2,6+0,8+2,9+0,4+2,8+2,8+0,6+0,6+0,4		15,90		
		3 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		4 1NP:2,3+0,6+3,3+3,3+3,3+1,3+0,4		14,50		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+2,3+2,3+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		19,30		
		8 1NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		10,20		
		3				
		2NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		7				
		1NP:0,5+0,7+0,8+0,4+0,4+2,3+1,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,2+0,2+0,2+0,2+0,2+1,6+1,3+0,6+0,2		14,70		
		8 1NP:2,6+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4		5,00		
98	722174023	Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 25	m	142,80	161,00	22 990,80
		6 1PP:5+3+5		13,00		
		5 1PP:2,8+1,3+3,2+1,2		8,50		
		7 1PP:1,4		1,40		
		3 1PP:3,3+2,1		5,40		
		2 1PP:5,4		5,40		
		1 1PP:0,7+1,3+1		3,00		
		1 1NP:2,5+2,5+2,5+1,6+1,6+1,6		12,30		
		2 1NP:2,4+2,4		4,80		
		5 1NP:2,4+2,4		4,80		
		6 1NP:2,6+2,6		5,20		
		3 1NP:3,6+3,6+2,3+0,6+3,3+1,3+0,4		15,10		
		4 1NP:3,6+3,6+2,3+3,3+1,3+0,6		14,70		
		7 1NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 1NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 2	
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		3 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		4 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
		7 2NP:2,3+2,3+1,6+1,3+0,8+1,9		10,20		
		8 2NP:2,6+2,6+0,5+0,5		6,20		
99	722174024	Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 32	m	167,60	187,00	31 341,20
		6 1PP:5+3+5+5+3+5+5+3+5		39,00		
		5 1PP:2,8+1,3+2,8+1,3		8,20		
		7 1PP:1,4+1,4+1,4		4,20		
		3				
		1PP:3,3+3,3+2,1+2,1+6,2+6,2+2,1+2,1+10,3+10,3+3,3+3,3+3,3+2,1+6,2+2,1+10,3+3,3		81,90		
		ROZVOD U				
		KOTLŮ:2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5-+2,2+0,4+0,5+0,6+1,1+1,5		14,50		
		7 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
		8 1NP:3,3+3,3+3,3		9,90		
100	722174025	Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 40	m	12,00	217,00	2 604,00
		PÍVOD DO KOTELNY :12		12,00		
101	722220231	Přechodka plast PPR PN20 D 20XG1/2	kus	6,00	48,00	288,00
102	722220232	Přechodka plast PPR PN20 D 25XG3/4	kus	38,00	50,00	1 900,00
103	722220233	Přechodka plast PPR PN20 D 32XG1	kus	34,00	68,00	2 312,00
104	722220234	Přechodka plast PPR PN20 D 40XG5/4	kus	8,00	175,00	1 400,00
105	722231142	Ventil pojist roh G 3/4 6bar	kus	1,00	190,00	190,00
106	PC01	Vyvažovací a regulační ventil DN 20	kus	8,00	1 280,00	10 240,00
107	PC02	Termoskopický směš. ventil pro 1-6výt.	kus	4,00	3 200,00	12 800,00
108	R722-03	Žlab pozinkovaný D20 včetně montáže	m	30,70	28,00	859,60
		6 PP:2,2		2,20		
		5 PP:3,2+1,2		4,40		
		2 PP:5,4		5,40		
		1 PP:0,7+1,3+1		3,00		
		2 PP:1,8+2,9+1,8+3,9+0,4+0,4+0,4+0,4+0,4+2,9		15,70		
109	R722-04	Žlab pozinkovaný D25 včetně montáže	m	36,70	30,00	1 101,00

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		6 1PP:5+3+5		13,00		
		5 1PP:2,8+1,3+3,2+1,2		8,50		
		7 1PP:1,4		1,40		
		3 1PP:3,3+2,1		5,40		
		2 1PP:5,4		5,40		
		1 1PP:0,7+1,3+1		3,00		
110	R722-05	Žlab pozinkovaný D32 včetně montáže	m	89,10	32,00	2 851,20
		6 1PP:5+3+5+5+3+5+5+3+5		39,00		
		5 1PP:2,8+1,3+2,8+1,3		8,20		
		7 1PP:1,4+1,4+1,4		4,20		
		3 1PP:3,3+3,3+2,1+2,1+6,2+6,2+2,1+2,1+10,3		37,70		
111	R722-06	Žlab pozinkovaný D40 včetně montáže	m	12,00	34,00	408,00
		PÍVOD DO KOTELNY :12		12,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>722 Vnitřní vodovod</b>				<b>217 327,78</b>
<b>Díl:</b>	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				
112	725110811	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	17,00	90,00	1 530,00
113	725110814	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	6,00	90,00	540,00
114	725012181	Klozet bez nádrže děts.,ploch.splach.,odpad svislý bez dodávky sedátka	soubor	17,00	1 450,00	24 650,00
115	725013163	Klozet kombi , nádrž s armat. odpad.vodov včetně sedátka	soubor	6,00	2 580,00	15 480,00
116	725119205	Montáž klozetových mís normálních	kus	17,00	560,00	9 520,00
117	725119305	Montáž klozetových mís kombinovaných	soubor	6,00	590,00	3 540,00
118	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	26,00	70,00	1 820,00
119	725017122	Umyvadlo na šrouby děts 45 x 37 cm, bílé s dětským motivem	soubor	17,00	1 650,00	28 050,00
120	725017162	Umyvadlo na šrouby , 55 x 45 cm, bílé	soubor	9,00	1 215,00	10 935,00
121	725219401	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	26,00	450,00	11 700,00
122	725310821	Demontáž dřezů jednoduchých na konzolách	soubor	7,00	70,00	490,00
123	725320822	Demontáž dřezů dvojitých v kuchyň.sestavách	soubor	1,00	100,00	100,00
124	725019101	Výlevka stojící s plastovou mřížkou	soubor	5,00	4 000,00	20 000,00
125	725330820	Demontáž výlevky diturvitové	soubor	5,00	80,00	400,00

Jika - Dětský klozet BABY - LAUFEN CZ s.r.o.

Jika - Kombiklozet LYRA PLUS - LAUFEN CZ s.r.o.

Jika - Umyvátka BABY - LAUFEN CZ s.r.o.

Jika - Kombiklozet LYRA PLUS - LAUFEN CZ s.r.o.

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 2
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
126	725810402	Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2	soubor	44,00	89,00	3 916,00	
127	725819201	Montáž ventilu nástěnného G 1/2	soubor	44,00	45,00	1 980,00	
128	725823111	Baterie výtoková umyv. děts.	kus	17,00	720,00	12 240,00	Steno - Steno baterie výtoková - STENO CZ s.r.o.
129	725825111	Baterie umyvadlová a dřezová nástěnná standardní	kus	22,00	850,00	18 700,00	Steno - Steno baterie dřezová nástěnná - STENO CZ s.r.o.
130	725829201	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné chromové	kus	22,00	240,00	5 280,00	
131	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	26,00	50,00	1 300,00	
132	725845111	Baterie sprchová nástěnná ruční, vč. příslušenství standardní	kus	4,00	1 420,00	5 680,00	Steno - Steno baterie sprchová nástěnná - STENO CZ s.r.o.
133	725849200	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	4,00	260,00	1 040,00	
134	725860182	Sifon pračkový , D 40/50 mm s přípojem vody 1/2'	kus	3,00	340,00	1 020,00	
135	725860202	Sifon dřezový , D 40, 50 mm, 6/4'	kus	8,00	260,00	2 080,00	
136	725860213	Sifon umyvadlový , D 32, 40 mm	kus	26,00	115,00	2 990,00	
137	725860300	Odtok vanový odpad D 40/50 mm přeпад, sifon, rozeta a ventil z mosazi chromované	kus	1,00	790,00	790,00	
138	725111131	Splachovač nádrž plast vysoko	soubor	22,00	480,00	10 560,00	
139	725222117	Vana akrylátová 1700x750	soubor	1,00	4 100,00	4 100,00	Roltechnik - KUBIC - ROLTECHNIK a.s
140	725229103	Mtž van akrylátových	soubor	1,00	800,00	800,00	
141	725241112	Vanička sprchová akryl 900x900mm	soubor	4,00	3 200,00	12 800,00	Roltechnik - FLAT KVADRO - ROLTECHNIK a.s
142	725245113	Zástěna sprch 1kř boční v-2m š900mm	soubor	4,00	5 900,00	23 600,00	
143	1	Dělicí příčka mezi dětskými WC probarvené lamino	soubor	12,00	2 500,00	30 000,00	
144	55167395.A	Sedátko klozetové z PH dětské - barevné	kus	17,00	630,00	10 710,00	
145	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	2 867,01	1,00	2 867,01	
<b>Celkem za</b>		<b>725 Zařizovací předměty</b>				<b>281 208,01</b>	
<b>Díl: 726</b>	<b>Instalační prefabrikáty</b>						
146	726211123	Modul-WC na zadržování, h 108 cm	soubor	17,00	3 800,00	64 600,00	Geberit Kombifix - Geberit spol. s.r.o.
147	998726221R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 6 m	%	722,50	1,00	722,50	
<b>Celkem za</b>		<b>726 Instalační prefabrikáty</b>				<b>65 322,50</b>	
<b>Díl: 732</b>	<b>Strojovny</b>						
148	732421461	Čerp oběh 25-40 130 mm 3 m3/h TUV	soubor	1,00	3 500,00	3 500,00	Wilo - WILO Z - WILO CS, s.r.o.
149	998732201	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	36,14	1,00	36,14	
<b>Celkem za</b>		<b>732 Strojovny</b>				<b>3 536,14</b>	

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Kopie - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>734</b>	<b>Armatury</b>				
150	734261236	Šroubení přímé PN16 -120°C G 5/4	kus	6,00	190,00	1 140,00
151	734261237	Šroubení přímé PN16 -120°C G 6/4	kus	6,00	211,00	1 266,00
152	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	24,06	1,00	24,06
	<b>Celkem za</b>	<b>734 Armatury</b>				<b>2 430,06</b>
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
153	766 PC	Demontáž a zpětná montáž truhlářských výrobků např. skříně, vest. skříně, ...	hod.	20,00	150,00	3 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>3 000,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
154	767998105	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti	kg	115,00	48,00	5 520,00
155	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	140,30	1,00	140,30
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>5 660,30</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
156	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	30,52	140,00	4 273,14
157	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	30,52	150,00	4 578,36
158	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	274,70	13,00	3 571,12
159	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	30,52	95,00	2 899,63
160	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	122,09	80,00	9 767,15
161	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	30,52	160,00	4 883,58
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>29 972,98</b>

## Soupis prací, dodávek a služeb

<b>Rozpočet</b>	3	ÚT	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>1</b>	<b>Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek
<b>N2016</b>	<b>Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
	HSV celkem	152 482	0
Z	PSV celkem	531 851	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	684 333	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	684 333	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	684 333	0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		684 333 Kč
DPH	21,0 %		143 710 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>828 043 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet : 3
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	ÚT

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
001	Ostatní	30 250	0	0	0	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	4 320	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	5 112	0	0	0	0
61	Upravy povrchů vnitřní	22 834	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	6 450	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	59 432	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	2 925	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	15 805	0	0	0	0
722	Vnitřní vodovod	0	59 895	0	0	0
732	Strojovny	0	8 875	0	0	0
733	Rozvod potrubí	0	242 266	0	0	0
734	Armatury	0	42 139	0	0	0
735	Otopná tělesa	0	157 887	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	0	14 400	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	5 389	0	0	0
783	Nátěry	0	1 000	0	0	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	5 355	0	0	0	0
		0	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>		<b>152 482</b>	<b>531 851</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>




## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 3	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21		ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 001</b>		<b>Ostatní</b>				
1	PC3	Demontáž krytu těles	hod.	40,00	125,00	5 000,00
2	PC4	Montáž krytu těles	hod.	80,00	125,00	10 000,00
3	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Komplexni vyzkouseni	h	50,00	125,00	6 250,00
4	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Topná zkouška	h	72,00	125,00	9 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>001 Ostatní</b>				<b>30 250,00</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
5	310237241	Zazdívka otvorů pl.0,25 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm	kus	36,00	120,00	4 320,00
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>4 320,00</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
6	411387531	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech 9*4	kus	36,00 36,00	142,00	5 112,00
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>5 112,00</b>
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				
7	610991111	Zakrývání podlah, vestavěného nábytku a další vč.materiálu	m2	430,00	25,00	10 750,00
8	611421231	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových	m2	180,00	48,00	8 640,00
9	612409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	52,00	42,00	2 184,00
10	612423531	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková	m2	3,50	360,00	1 260,00
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>22 834,00</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
11	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	430,00	15,00	6 450,00
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>6 450,00</b>
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
12	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	874,00	68,00	59 432,00
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>59 432,00</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
13	960321271	Bourání konstrukcí ze železobetonu (6+6+12+12+3)*0,06	m3	2,34 2,34	1 250,00	2 925,00
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>2 925,00</b>

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 3	ÚT
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				
14	971033441	Vybourání otvoru zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30cm, MVC	kus	34,00	60,00	2 040,00
15	972054341	Vybourání otvoru stropy ŽB pl. 0,25 m2, tl. 15 cm	kus	36,00	158,00	5 688,00
		9*4		36,00		
16	974031153	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	58,00	77,00	4 466,00
		8+7+6+8+6+7+5+3+6+2		58,00		
17	974031165	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	30,60	118,00	3 610,80
		9*3,4		30,60		
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>15 804,80</b>
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				
18	722182004	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40	m	650,00	23,00	14 950,00
19	722182006	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 80	m	48,00	27,00	1 296,00
20	63152600	Pouzdro potrubní kaširov. ALU 15/20 mm	m	24,00	36,00	864,00
21	63152601	Pouzdro potrubní kaširov. ALU 18/20 mm	m	175,00	40,00	7 000,00
22	63152602	Pouzdro potrubní kaširov. ALU 22/20 mm	m	114,00	43,00	4 902,00
23	63152614	Pouzdro potrubní kaširov. ALU 28/30 mm	m	130,00	62,00	8 060,00
24	63152631	Pouzdro potrubní kaširov. ALU 35/40 mm	m	108,40	81,00	8 780,40
25	63152632	Pouzdro potrubní kaširov. ALU 43/40 mm	m	98,60	84,00	8 282,40
26	63152650	Pouzdro potrubní kaširov. ALU 57/50 mm	m	48,00	120,00	5 760,00
27	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	95,24	0,10	9,52
	<b>Celkem za</b>	<b>722 Vnitřní vodovod</b>				<b>59 894,80</b>
<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>				
28	732421153	Čerpadlo oběhové 25-60	kus	1,00	3 980,00	3 980,00
29	PC001	Hzs-Úprava rozvodů ve strojovně	h	30,00	160,00	4 800,00
30	998732201	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	94,76	1,00	94,76
	<b>Celkem za</b>	<b>732 Strojovny</b>				<b>8 874,76</b>
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				
31	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	529,00	14,00	7 406,00
32	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	232,00	17,00	3 944,00
33	733161104	Potrubí měděné D 15 x 1 mm, polotvrdé	m	50,60	176,00	8 905,60
		přípojky k tělesům:46*1,1		50,60		

Grundfos - ALPHA2 L - GRUNDFOS

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21	Rozpočet: 3	
Objekt :	1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21		ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
34	733161106	Potrubí měděné D 18 x 1 mm, polotvrdé	m	175,00	182,00	31 850,00
35	733161107	Potrubí měděné D 22 x 1 mm, polotvrdé	m	114,00	202,00	23 028,00
		1NP:(6,1+0,9+0,8+3,4+3,4+3,2+3,4+6,1+4,2+2,8+4,8)*2		78,20		
		2NP:(0,7+3,4+0,9+0,9+3,7+0,9+0,9+0,9+3,8+0,9+0,9)*2		35,80		
36	733161108	Potrubí měděné D 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	130,00	242,00	31 460,00
		1NP:(8,3+1,2+5,4+1,3+8,1+0,9+0,9+1,2+8+1,6+0,8+1,2+6,9+1,2+0,9)*2		95,80		
		1PP:(11,8+1,4+1,4+1,2+1,3)*2		34,20		
37	733161109	Potrubí měděné D 35 x 1,5 mm, tvrdé	m	108,40	381,00	41 300,40
		1NP:(6,9+0,9+0,9+1,2)*2		19,80		
		1PP:(4,2+0,8+0,9+0,8+2,3+1,4+1,5+0,9+8,1+6,8+9,3+1,8+3,4+0,9+1,2)*2		88,60		
38	733161110	Potrubí měděné D 42 x 1,5 mm, tvrdé	m	98,60	412,00	40 623,20
		1PP:(8+1,3+3,2+3,4+0,8+0,9+0,8+4,2+2,3+8,5+8,5+3,4+4)*2		98,60		
39	733161111	Potrubí měděné D 54 x 2 mm, tvrdé	m	48,00	578,00	27 744,00
		1PP:(3+2,1+1,8+0,6+0,9+0,7+4+7,5+3,4)*2		48,00		
40	733190108	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	549,60	8,00	4 396,80
		1PP:(3+2,1+1,8+0,6+0,9+0,7+4+7,5+3,4)*2		48,00		
		1PP:(8+1,3+3,2+3,4+0,8+0,9+0,8+4,2+2,3+8,5+8,5+3,4+4)*2		98,60		
		1NP:(6,9+0,9+0,9+1,2)*2		19,80		
		1PP:(4,2+0,8+0,9+0,8+2,3+1,4+1,5+0,9+8,1+6,8+9,3+1,8+3,4+0,9+1,2)*2		88,60		
		1NP:(8,3+1,2+5,4+1,3+8,1+0,9+0,9+1,2+8+1,6+0,8+1,2+6,9+1,2+0,9)*2		95,80		
		1PP:(11,8+1,4+1,4+1,2+1,3)*2		34,20		
		1NP:(6,1+0,9+0,8+3,4+3,4+3,2+3,4+6,1+4,2+2,8+4,8)*2		78,20		
		2NP:(0,7+3,4+0,9+0,9+3,7+0,9+0,9+0,9+3,8+0,9+0,9)*2		35,80		
		přípojky k tělesům:46*1,1		50,60		
41	733224222	Přípl potr Cu přípojka D 15/1	kus	92,00	90,00	8 280,00
42	733224226	Přípl potr Cu přípojka D 35/1,5	kus	2,00	145,00	290,00
43	733224228	Přípl potr Cu přípojka D 54/2	kus	6,00	311,00	1 866,00
44	733291101	Zkouška těsnosti potrubí Cu -D 35	m	761,00	10,00	7 610,00

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 3	
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
45	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	3 562,03	1,00	3 562,03
<b>Celkem za</b>		<b>733 Rozvod potrubí</b>				<b>242 266,03</b>
<b>Díl:</b>	<b>734</b>	<b>Armatury</b>				
46	722235525	Filtr, DN 40	kus	1,00	298,00	298,00
47	734209117	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 6/4 včetně filtru	kus	1,00	351,00	351,00
48	734221602	Ventily termostat.bez hlavice RDV 80 přímé, G 1/2	kus	8,00	271,00	2 168,00
49	734221672	Hlavice ovládání ventilů termostat. RD 80 R	kus	43,00	275,00	11 825,00
50	734235122	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 20	kus	4,00	161,00	644,00
51	734235123	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25	kus	12,00	175,00	2 100,00
52	734235124	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 32	kus	2,00	258,00	516,00
53	734235125	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 40	kus	4,00	311,00	1 244,00
54	734235126	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 50	kus	2,00	412,00	824,00
55	734261213	Šroubení V 4300 přímé, G 1/2	kus	8,00	68,00	544,00
56	734266426	Šroubení uz.dvoutř.s vyp.rohov. DN15	kus	38,00	412,00	15 656,00
57	734291113	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	28,00	88,00	2 464,00
58	734291962	Hlavice ovládání term.ventilů ruční	kus	3,00	90,00	270,00
59	734391114	Kondenzační smyčky ČSN 13 7531.1- zahnuté	kus	2,00	79,00	158,00
60	734411111	Teploměr přímý s pouzdem typ 160	kus	2,00	285,00	570,00
61	734494121	Návarky M 20x1,5 délka do 220 mm	kus	2,00	89,00	178,00
62	734211115	Ventil odvzd G1/2 PN10-120°C topení	kus	46,00	31,00	1 426,00
63	38841251	Tlakoměr standardní typ	kus	2,00	243,00	486,00
64	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	417,22	1,00	417,22
<b>Celkem za</b>		<b>734 Armatury</b>				<b>42 139,22</b>
<b>Díl:</b>	<b>735</b>	<b>Otopná tělesa</b>				
65	735111810	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	386,00	12,00	4 632,00
66	735157660	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 22 600/ 400	kus	1,00	1 980,00	1 980,00
67	735157663	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 22 600/ 700	kus	1,00	2 156,00	2 156,00
68	735157669	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 22 600/1400	kus	1,00	3 120,00	3 120,00
69	735157671	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 22 600/1800	kus	1,00	3 725,00	3 725,00
70	735157762	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/ 600	kus	3,00	2 192,00	6 576,00

Heimeier - V-exact II - IMI Hidronic Engineering

Heimeier - termostatická hlavice K - IMI Hidronic Engineering

Radik Radik VK - Korado a.s

Radik Radik VK - Korado a.s

Radik Radik VK - Korado a.s

Radik Radik VK - Korado a.s

Radik Radik VK - Korado a.s

## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 3	ÚT
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
71	735157763	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/ 700	kus	5,00	2 332,00	11 660,00	Radik Radik VK - Korado a.s
72	735157764	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/ 800	kus	1,00	2 473,00	2 473,00	Radik Radik VK - Korado a.s
73	735157766	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/1000	kus	2,00	2 754,00	5 508,00	Radik Radik VK - Korado a.s
74	735157768	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/1200	kus	5,00	3 036,00	15 180,00	Radik Radik VK - Korado a.s
75	735157769	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/1400	kus	13,00	3 317,00	43 121,00	Radik Radik VK - Korado a.s
76	735157771	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/1800	kus	1,00	3 879,00	3 879,00	Radik Radik VK - Korado a.s
77	735157775	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 600/3000	kus	3,00	5 565,00	16 695,00	Radik Radik VK - Korado a.s
78	735157783	Otopná těl.panel. Ventil Kompakt 33 900/ 700	kus	1,00	3 500,00	3 500,00	Radik Radik VK - Korado a.s
79	735158220	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	38,00	100,00	3 800,00	
80	735159240	Montáž panelových těles 2řadých do délky 2820 mm	kus	38,00	310,00	11 780,00	
81	735171313	Těleso trub. 1820.450	kus	8,00	1 650,00	13 200,00	
82	735179110	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	8,00	290,00	2 320,00	
83	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	2 581,97	1,00	2 581,97	
	<b>Celkem za</b>	<b>735 Otopná tělesa</b>				<b>157 886,97</b>	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>					
84	766 PC	Demontáž a zpětná montáž truhlářských výrobků např. skříně, vest. skříně, ...	hod.	120,00	120,00	14 400,00	
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>14 400,00</b>	
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>					
85	767998105	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kus	163,00	32,00	5 216,00	
86	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	172,78	1,00	172,78	
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>5 388,78</b>	
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>					
87	783424340	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	40,00	25,00	1 000,00	
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>1 000,00</b>	
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					
88	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	9,60	140,00	1 343,44	
89	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	9,60	150,00	1 439,40	
90	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	9,60	13,00	124,75	
91	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	9,60	95,00	911,62	
92	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	9,60	160,00	1 535,36	

### Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 3
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>5 354,57</b>

## Soupis prací, dodávek a služeb

<b>Rozpočet</b>	4	Elektroinstalace	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>1</b>	<b>Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek
<b>N2016</b>	<b>Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	0	0	0
Z PSV celkem	0		
R M práce celkem	950 922		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	950 922		
HZS	0		
ZRN+HZS	950 922		0
ZRN+ost.náklady+HZS	950 922		0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH 21,0 %		950 922 Kč
DPH 21,0 %		199 694 Kč
Základ pro DPH 0,0 %		0 Kč
DPH 0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>1 150 616 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet : 4
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Elektroinstalace

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	0	950 922	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>950 922</b>	<b>0</b>




## Soupis prací, dodávek a služeb

Stavba :	<b>N2016 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Rozpočet: 4
Objekt :	<b>1 Oprava vnitřních rozvodů v MŠ Purkyňova 21</b>	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
1	R01	Instalační materiál	soubor	1,00	144 813,00	144 813,00
2	R02	Kabely, vodiče a šňůry měděné	soubor	1,00	191 310,00	191 310,00
3	R03	Ukončení vodičů, soubory pro kabely	soubor	1,00	1 930,00	1 930,00
4	R04	Rozvaděč RH	soubor	1,00	84 538,00	84 538,00
5	R05	Rozvaděč R1	soubor	1,00	35 300,00	35 300,00
6	R06	Rozvaděč R2	soubor	1,00	17 420,00	17 420,00
7	R07	Rozvaděč R3	soubor	1,00	17 420,00	17 420,00
8	R08	Rozvaděč R4	soubor	1,00	17 920,00	17 920,00
9	R09	Rozvaděč R5	soubor	1,00	15 060,00	15 060,00
10	R10	Rozvaděč R6	soubor	1,00	7 820,00	7 820,00
11	R11	Svítlidla a osvětlovací zařízení	soubor	1,00	163 209,00	163 209,00
12	R12	EZS	soubor	1,00	51 880,00	51 880,00
13	R13	Domovní telefony a přístupový systém	soubor	1,00	43 300,00	43 300,00
14	R14	HZS, zkoušky, zprovoznění	soubor	1,00	82 480,00	82 480,00
15	R15	Zemní a bourací práce	soubor	1,00	64 522,00	64 522,00
16	R16	Projekční činnost	soubor	1,00	12 000,00	12 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>950 922,00</b>

### INSTALAČNÍ MATERIÁL

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Zásuvka jednonásobná pod omítku komplet s clonkami IP44	153 ks	171,00 Kč	26 163,00 Kč	
Střídavý vypínač pod omítku komplet řazení č.6	96 ks	172,00 Kč	16 512,00 Kč	
Sériový vypínač pod omítku komplet řazení č.5	2 ks	172,00 Kč	344,00 Kč	
Křížový vypínač pod omítku komplet řazení č.7	14 ks	167,00 Kč	2 338,00 Kč	
Vypínač pod omítku komplet řazení č.1	54 ks	147,00 Kč	7 938,00 Kč	
Tlačítkový ovladač se signálkou vestav. v tlačítku	9 ks	180,00 Kč	1 620,00 Kč	
Spínač stiskací zapuštěný 400V/25A IP55	3 ks	600,00 Kč	1 800,00 Kč	
Zásuvka 400V s blokováním vypínačem IP44 16A 3P+N+PE	3 ks	1 260,00 Kč	3 780,00 Kč	
Zásuvka jednonásobná pod omítku komplet IP44	24 ks	180,00 Kč	4 320,00 Kč	
Tlačítko TOTAL STOP ve skřínce	3 ks	598,00 Kč	1 794,00 Kč	
Axiální ventilátors nastavitelný doběh až 30 minut	9 ks	2 480,00 Kč	22 320,00 Kč	
Krabičky odbočná PVC, svorky	80 ks	232,00 Kč	18 560,00 Kč	
Telefínní zásuvka po omítku komplet	6 ks	312,00 Kč	1 872,00 Kč	
Datová zásuvka komplet pod omítku	1 ks	316,00 Kč	316,00 Kč	
Krabičky přístrojová KPR 68+svorky	322 ks	28,00 Kč	9 016,00 Kč	
Zvonek do kuchyně a bytu komplet	2 ks	1 200,00 Kč	2 400,00 Kč	
Drátěný žlab 125/100, výložník, spojka,	60 m	362,00 Kč	21 720,00 Kč	
Drobný montážní materiál	1 celek	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 144 813,00 Kč

### KABELY, VODIČE A ŠNURY MĚDĚNÉ

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
KABEL AYKY-J 4x70	50 m	98,00 Kč	4 900,00 Kč	stávající kabel
KABEL CYKY-J 5x10	10 m	169,00 Kč	1 690,00 Kč	
VODIC ; CYA 10 zel.z. (PU)	100 m	35,00 Kč	3 500,00 Kč	
VODIC ; CYA 6 zel.z. (PU)	300 m	15,00 Kč	4 500,00 Kč	
VODIC ; CYA 25 zel.z. (PU)	20 m	83,00 Kč	1 660,00 Kč	
KABEL ; CYKY-J 3x1,5	2 900 m	14,00 Kč	40 600,00 Kč	
KABEL ; CYKY-J 5x1,5	50 m	23,00 Kč	1 150,00 Kč	
KABEL ; CYKY-J 3x2,5	2 100 m	23,00 Kč	48 300,00 Kč	
KABEL ; CYKY-J 3x6	50 m	44,00 Kč	2 200,00 Kč	
KABEL ; CYKY-J 5x2,5	200 m	39,00 Kč	7 800,00 Kč	
KABEL ; CYKY-J 5x4	300 m	62,00 Kč	18 600,00 Kč	
KABEL ; CYKY-J 5x6	120 m	89,00 Kč	10 680,00 Kč	
KABEL ; JYTY-J 2x1	120 m	7,00 Kč	840,00 Kč	
KABEL ; SYKPY 3x2x0,5	560 m	19,00 Kč	10 640,00 Kč	
Trubka PVC 25mm	4 000 m	8,00 Kč	32 000,00 Kč	
Sádra stavební, šedá 30kg	10 ks	225,00 Kč	2 250,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 191 310,00 Kč

### UKONČENÍ VODIČŮ, SOUBORY PRO KABELY

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc. Do 2.5mm2	88 ks	20,00 Kč	1 760,00 Kč	
ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc. Do 6mm2	5 ks	12,00 Kč	60,00 Kč	
ukonč.kab.smršť zákl.do 4x25mm2	2 ks	55,00 Kč	110,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 1 930,00 Kč

### ROZVADĚČ RH

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Nástěnný instal.rozvaděč 5-33, zadní stěna, plechové panely 11 Počet instalačních řad, Přední zakrytý plech šířka 1230,00mm výška 1605,00mm hloubka 250,00mm, Elektroměrový rozvaděč s výstavou, Šířka elektroměru 5 IP20C, číslo produktu: IL172533AS, včetně příslušenství a montážního materiálu	1 celek	75 000,00 Kč	75 000,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=40A PL7-B40/3	1 ks	750,00 Kč	750,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=32A PL7-B32/3	1 ks	650,00 Kč	650,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=25A PL7-B25/1	2 ks	140,00 Kč	280,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=2A PL7-B2/1	1 ks	180,00 Kč	180,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=50A PL7-B50/3	1 ks	1 480,00 Kč	1 480,00 Kč	
Pojistka gG - char. pro všeob. použití PV14 40A gG	3 ks	20,00 Kč	60,00 Kč	
Pojistka gG - char. pro všeob. použití PV14 32A gG	12 ks	20,00 Kč	240,00 Kč	
Odpínač pro válcové pojistky OPV14/1	6 ks	143,00 Kč	858,00 Kč	
Pojistka gG - char. pro všeob. použití PV14 25A gG	2 ks	20,00 Kč	40,00 Kč	
Ostatní materiál	1 celek	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 84 538,00 Kč

### ROZVADĚČ R1

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Rozvaděč - oceloplechová zapuštěná rozvodnice 6x24 590x1070x250 mm IP30, vývody nahoře, včetně příslušenství a montážního materiálu ILC2U624--	1 celek	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=13A PL7-B13/1	12 ks	120,00 Kč	1 440,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A PL7-B16/1	23 ks	120,00 Kč	2 760,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A PL7-C6/1	7 ks	140,00 Kč	980,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A PL7-C16/3	8 ks	600,00 Kč	4 800,00 Kč	

Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, I <sub>dn</sub> =0.03A, In=40A PF7-40/4/003	4 ks	1 400,00 Kč	5 600,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=40A PL7-C40/1	1 ks	280,00 Kč	280,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=25A PL7-C25/3	3 ks	670,00 Kč	2 010,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=32A PL7-C32/3	1 ks	730,00 Kč	730,00 Kč	
Vypínací spoušť pro PLHT Un=110-415V Z-LHASA/230	1 ks	700,00 Kč	700,00 Kč	
Ostatní materiál	1 ks	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 35 300,00 Kč

#### ROZVADĚČ R2

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Rozvaděč - oceloplechová zapuštěná rozvodnice 5x24 590x920x250 mm IP30, vývody nahoře, včetně příslušenství a montážního materiálu ILC2U524--	1 celek	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=13A PL7-B13/1	12 ks	120,00 Kč	1 440,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=16A PL7-B16/1	7 ks	120,00 Kč	840,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=6A PL7-C6/1	6 ks	140,00 Kč	840,00 Kč	
Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, I <sub>dn</sub> =0.03A, In=40A PF7-40/4/003	3 ks	1 400,00 Kč	4 200,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=25A PL7-B25/3	1 ks	600,00 Kč	600,00 Kč	
Ostatní materiál	1 ks	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 17 420,00 Kč

#### ROZVADĚČ R3

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Rozvaděč - oceloplechová zapuštěná rozvodnice 5x24 590x920x250 mm IP30, vývody nahoře, včetně příslušenství a montážního materiálu ILC2U524--	1 celek	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=13A PL7-B13/1	12 ks	120,00 Kč	1 440,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=16A PL7-B16/1	7 ks	120,00 Kč	840,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=6A PL7-C6/1	6 ks	140,00 Kč	840,00 Kč	
Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, I <sub>dn</sub> =0.03A, In=40A PF7-40/4/003	3 ks	1 400,00 Kč	4 200,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=25A PL7-B25/3	1 ks	600,00 Kč	600,00 Kč	
Ostatní materiál	1 ks	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 17 420,00 Kč

#### ROZVADĚČ R4

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Rozvaděč - oceloplechová zapuštěná rozvodnice 5x24 590x920x250 mm IP30, vývody nahoře, včetně příslušenství a montážního materiálu ILC2U524--	1 celek	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=13A PL7-B13/1	12 ks	120,00 Kč	1 440,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=16A PL7-B16/1	7 ks	120,00 Kč	840,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=6A PL7-C6/1	6 ks	140,00 Kč	840,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=16A PL7-B16/3	1 ks	500,00 Kč	500,00 Kč	
Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, I <sub>dn</sub> =0.03A, In=40A PF7-40/4/003	3 ks	1 400,00 Kč	4 200,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=25A PL7-B25/3	1 ks	600,00 Kč	600,00 Kč	
Ostatní materiál	1 ks	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 17 920,00 Kč

#### ROZVADĚČ R5

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Rozvaděč - oceloplechová zapuštěná rozvodnice 5x24 590x920x250 mm IP30, vývody nahoře, včetně příslušenství a montážního materiálu ILC2U524--	1 celek	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=13A PL7-B13/1	7 ks	120,00 Kč	840,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=16A PL7-C16/3	1 ks	600,00 Kč	600,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=16A PL7-B16/1	6 ks	120,00 Kč	720,00 Kč	
Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, I <sub>dn</sub> =0.03A, In=40A PF7-40/4/003	2 ks	1 400,00 Kč	2 800,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=25A PL7-B25/3	1 ks	600,00 Kč	600,00 Kč	
Ostatní materiál	1 ks	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 15 060,00 Kč

#### ROZVADĚČ R6

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Rozvaděč - nástěnný domovní plastový 2x24 IP40, vývody nahoře, včetně příslušenství a montážního materiálu	1 celek	2 900,00 Kč	2 900,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=13A PL7-B13/1	3 ks	120,00 Kč	360,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=16A PL7-B16/1	8 ks	120,00 Kč	960,00 Kč	
Jistič PL7, char C, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=6A PL7-C6/1	3 ks	140,00 Kč	420,00 Kč	
Chránič Ir=250A, typ A, 2-pól, I <sub>dn</sub> =0.03A, In=25A PF7-25/2/003-A	1 ks	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	
Instalační relé 230V AC, 1 zap. kont. Z-RK230/S	1 ks	550,00 Kč	550,00 Kč	
Jistič PL7, char B, 1-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, In=20A PL7-B20/1	1 ks	130,00 Kč	130,00 Kč	
Ostatní materiál	1 ks	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	

Mezisoučet za skupinu: 7 820,00 Kč

#### SVĚTLA A OSVĚTLOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
---------------	-------	-----------------	--------	----------

				Stávající, pouze demontáž a montáž
Zářivkové svítidlo přisazené, UX-PLASTIC,2x49W STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO	63 ks	315,00 Kč	19 845,00 Kč	
Zářivkové svítidlo přisazené, opálový difusor, el.předřadník,IP40,2x36W,53%	43 ks	800,00 Kč	34 400,00 Kč	
Přisazeno svítidlo pro kompaktní zářivku 2x26W, IP43, montáž na strop	37 ks	800,00 Kč	29 600,00 Kč	
Přisazeno svítidlo pro kompaktní zářivku 2x26W, IP43, montáž na stěnu	31 ks	800,00 Kč	24 800,00 Kč	
Zářivkové svítidlo přisazené, opálový difusor, el.předřadník,IP20,2x58W,52%	17 ks	900,00 Kč	15 300,00 Kč	
Zářivkové svítidlo pod kuchyňskou linku 1x18W z izolantu min. IPX1	3 ks	600,00 Kč	1 800,00 Kč	
Nouzové svítidlo s piktogramem T5,1h, IP65	31 ks	650,00 Kč	20 150,00 Kč	
<b>Světelné zdroje</b>				
HE 36W/840 G5 LUMILUX T5, Cool White	86 ks	87,00 Kč	7 482,00 Kč	
DD 26/840 G24q-3, DULUX D Cool White, 1800lm	68 ks	96,00 Kč	6 528,00 Kč	
HE 58W/840 G5 LUMILUX T5, Cool White	34 ks	64,00 Kč	2 176,00 Kč	
Ekologický poplatek	188 ks	6,00 Kč	1 128,00 Kč	
<b>Mezisoučet za skupinu:</b>			163 209,00 Kč	

<b>EZS</b>				
Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc. Do 2.5mm2	55 ks	7,00 Kč	385,00 Kč	
Skříň ústředny EZS	1 ks	1 250,00 Kč	1 250,00 Kč	
Baterie 12V, SA	2 ks	380,00 Kč	760,00 Kč	
Rozšiřovací modul pro čidla	1 ks	625,00 Kč	625,00 Kč	
GSM modul pro komunikaci	1 ks	4 820,00 Kč	4 820,00 Kč	
Klávesnice	3 ks	1 420,00 Kč	4 260,00 Kč	
Houkačka s blikáčem vnější	1 ks	1 230,00 Kč	1 230,00 Kč	
PIR detektor duální	21 ks	700,00 Kč	14 700,00 Kč	
Ovládací klíčena	20 ks	90,00 Kč	1 800,00 Kč	
KABEL ; SYKFY 3x2x0,5	1 050 m	18,00 Kč	18 900,00 Kč	
VODIC ; CYA 4 zel.z. (PU)	50 m	13,00 Kč	650,00 Kč	
Podružný materiál	1 ks	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč	
<b>Mezisoučet za skupinu:</b>			51 880,00 Kč	

<b>DOMOVNÍ TELEFONY A PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM ( DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SYSTÉMU )</b>				
Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Modul BES KARAT (antika) - bezdotyková čtečka RFID (se zámkem) bez OPJ 4FN 231 23/C	2 ks	5 200,00 Kč	10 400,00 Kč	
Bezkontaktní RFID přívěšek BES-key SAIL EM4102 (černý, červený, zelený, modrý) H02207/colour	100 ks	57,00 Kč	5 700,00 Kč	
Instalační zdroj	2 ks	2 500,00 Kč	5 000,00 Kč	
Kabeláž	1 celek	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč	
Podružný materiál	1 ks	800,00 Kč	800,00 Kč	
Demontáž stávajícího zařízení a opětovná montáž	1 celek	8 900,00 Kč	8 900,00 Kč	
Instalace, zapojení a naprogramování	1 celek	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	
<b>Mezisoučet za skupinu:</b>			43 300,00 Kč	

<b>HZS, ZKOUŠKY, ZPROVOZNĚNÍ</b>				
Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Demontáž stávající elektroinstalace	1 celek	45 000,00 Kč	45 000,00 Kč	
Revize a vystavení výchozí revizní zprávy	1 ks	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč	
Nastavení a zprovoznění EPS	16 hod	450,00 Kč	7 200,00 Kč	
Spolupráce s revizním technikem	10 hod	200,00 Kč	2 000,00 Kč	
Nespecifikované montážní práce	1 celek	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč	
Zprovoznění elektroinstalace	50 hod	190,00 Kč	9 500,00 Kč	
Koordinace s ostatními profesemi	30 hod	180,00 Kč	5 400,00 Kč	
Zabezpečení pracoviště	16 hod	180,00 Kč	2 880,00 Kč	
<b>Mezisoučet za skupinu:</b>			82 480,00 Kč	

<b>ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE</b>				
Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	6,2 km	500,00 Kč	3 100,00 Kč	
zhotovení kapes ve zdivu	322 ks	51,00 Kč	16 422,00 Kč	
průraz zdi tvrdá cihla/beton tl.44cm	200 ks	65,00 Kč	13 000,00 Kč	
řezání spár v betonu a zdivu	3 200 m	10,00 Kč	32 000,00 Kč	
<b>Mezisoučet za skupinu:</b>			64 522,00 Kč	

<b>PROJEKČNÍ ČINNOST</b>				
Název položky	Počet	Cena mat.+mont.	Celkem	Poznámka
Zkreslení skutečného stavu na stavbě	20 hod	200,00 Kč	4 000,00 Kč	
Doprava, přesun materiálu	1 celek	8 000,00 Kč	8 000,00 Kč	
<b>Mezisoučet za skupinu:</b>			12 000,00 Kč	

**Celkem bez DPH 950 930,00 Kč**

