

SMLOUVA O DÍLO

ev. č. objednatele:

ev. č. dodavatele:

uzavřená podle § 2586 a násl. občanského zákoníku
(dále jen „Smlouva“)

Článek 1. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel:

Název: **Město Litomyšl**
Sídlo: Bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl
IČ: 00276944
DIČ: CZ 00276944
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 

Osoby oprávněné za objednatele jednat ve věcech:
smluvních: Mgr. Daniel Brýdl, LL.M. - starosta města

technických: 

(dále jen „objednatel“)

a

1.2. Dodavatel:

Název: **Stavební sdružení Boštík s.r.o.**
Sídlo: Poříčí u Litomyšle 117, 570 01
IČ: 25936484
DIČ: CZ25936484
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 

Osoby oprávněné za dodavatele jednat ve věcech:
smluvních: Ing. Petr Faltys

technických: 

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka č. 15707.

(dále jen „dodavatel“)

Článek 2. DÍLO

- 2.1. Dodavatel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo specifikované touto smlouvou, jejími přílohami. Výsledkem touto smlouvou sjednaného díla bude plná funkčnost a možnost užívání dokončeného díla.
- 2.2. Objednatel se zavazuje k převzetí díla, které bude zhotoveno včas a řádně, bez podstatných vad a nedodělků, a k zaplacení sjednané ceny za dílo.
- 2.3. Dílem se rozumí kompletní provedení stavby

„I. MŠ – Zámecká, Jiráskova 95, Litomyšl“,

- 2.4. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace pro provedení stavby vypracované společností KIP spol. s.r.o. Litomyšl, Touloucovo nám. 156, 570 01 Litomyšl, IČ: 15036499, která byla součástí zadávací dokumentace v zadávacím řízení, je pro dodavatele závazná ve všech svých částech a dále podle Obchodních podmínek města Litomyšl.
- 2.5. Obchodní podmínky města Litomyšl jsou Přílohou č. 1 Smlouvy a jsou tak její nedílnou součástí, přičemž smluvní strany podpisem smlouvy stvrzují, že si je řádně přečetli, rozumí jim a souhlasí s jejich obsahem.
- 2.6. Tato smlouva se uzavírá na základě výsledku veřejné zakázky, ve které objednatel jako zadavatel veřejné zakázky vybral nabídku dodavatele jako nejvýhodnější pro provedení díla.

Článek 3. CENA ZA DÍLO

- 3.1. Cena za dílo je dohodnuta ve výši
Cena za dílo bez DPH 1.778.327 Kč
DPH 21 % 373.449 Kč
Cena celkem vč. 21 % DPH 2.151.775 Kč

K ceně za dílo dodavatel účtuje DPH podle právních předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.

- 3.2. Objednatel prohlašuje, že objekt stavby není používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFR a MFČR ze dne 9.11.2011 pro výše uvedenou stavební práci nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle zákona o DPH. Dodavatel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle zákona o DPH.
- 3.3. Shora uvedená cena za dílo je cenou maximální, nejvýše přípustnou a je platná po celou dobu realizace díla. V ceně za dílo jsou zahrnuty veškeré náklady dodavatele na bezvadné a kompletní provedení díla.

Článek 4. DOBA PLNĚNÍ

- 4.1. Dodavatel se zavazuje zahájit činnosti spojené s prováděním díla do pěti dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy o dílo.
- 4.2. Termín zahájení prací v budově MŠ – 01.05.2020
- 4.3. Dodavatel dílo provede a na základě písemného protokolu je předá objednateli nejpozději do 22.06.2020.

Článek 5. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 5.1. Dodavatel v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) souhlasí se zpracováním svých ve smlouvě uvedených osobních údajů, konkrétně s jejich zveřejněním v registru smluv městem Litomyšl, Bří Šťastných, 570 01 Litomyšl, IČ: 00276944. Souhlas uděluje dodavatel na dobu neurčitou. Osobní údaje poskytuje dobrovolně. Osobní údaje fyzických osob nejednajících v rámci podnikatelské

činnosti, tj. zejm. datum narození, rodné číslo a trvalý pobyt nebudou ve zveřejněné smlouvě v Registru smluv uvedeny.

- 5.2. Smluvní strany se dohodly, že Město Litomyšl bezodkladně po uzavření této smlouvy zajistí její uveřejnění v registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR.
- 5.3. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 5.4. Žádná ze stran není oprávněna postoupit tuto Smlouvu, tj. práva a povinnosti ze Smlouvy nebo její části, třetí osobě.
- 5.5. Práva a závazky smluvních stran, výslovně neupravené touto Smlouvou, se řídí občanským zákoníkem.
- 5.6. Obě smluvní strany prohlašují, že veškeré přílohy této Smlouvy jsou její nedílnou součástí. V případě rozporu mezi Smlouvou a jejími přílohami mají přednost ujednání obsažená ve Smlouvě. V případě rozporu mezi přílohami navzájem mají přednost ujednání obsažená v Obchodních podmínkách města Litomyšl před ostatními přílohami a Projektová dokumentace má přednost před ostatními přílohami s výjimkou Obchodních podmínek města Litomyšl.
- 5.7. Stane-li se neplatným některé ustanovení Smlouvy, není tím dotčena platnost Smlouvy jako celku.
- 5.8. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah Smlouvy, že došlo k dohodě o celém obsahu Smlouvy vč. jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí a že Smlouvu uzavírají svobodně a vážně.
- 5.9. Tato smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, z nichž objednatel i dodavatel obdrží po jejím podepsání dvě vyhotovení.
- 5.10. Tato Smlouva byla schválena na základě usnesení Rady města Litomyše č. 143 ze dne 17.02.2020.

Přílohy:

- Příloha č. 1 Obchodní podmínky města Litomyšl
Příloha č. 2 Oceněný výkaz výměr
Příloha č. 3 Harmonogram provádění díla

V Litomyšli dne 24.02.2020

za objednatele:
Mgr. Daniel Brýdl, LL.M., starosta města

V Poříčí u Litomyše dne 26.2.2020

za dodavatele:
Ing. Petr Faltys, je

OBCHODNÍ PODMÍNKY Města Litomyšl

1. Předmět smlouvy

- 1.1. Dodavatel se zavazuje provést Dílo dle zadávací dokumentace, požadavků zadavatele, stanovisek dotčených úřadů, vlastníků a správců sítí, případných účastníků řízení.
- 1.2. Předmět Díla je vymezen smlouvou, podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci, pokyny objednatele a nabídkou dodavatele.
- 1.3. Dílo bude provedeno v nejvyšší kvalitě.
- 1.4. Dodavatel je povinen při provádění Díla postupovat v souladu se Smlouvou, vč. všech jejích příloh, a dle platných právních předpisů, rovněž v souladu s českými technickými normami, které se vztahují k plnění dodavatele, byť nejsou obecně závazné. Plnění povinností vyplývajících z právních předpisů donucující povahy a ze závazných rozhodnutí, stanovisek nebo jiných opatření orgánů veřejné moci, má v případě rozporu s ostatními povinnostmi dodavatele podle předchozí věty vždy přednost.
- 1.5. Součástí závazku dodavatele provést Dílo je předat v termínu stanoveném smlouvou rovněž veškeré povinné doklady k výrobkům a prohlášení o shodě či jiné doklady potřebné podle právních předpisů. Všechny písemné dokumenty budou předány v českém jazyce. To vše v souladu s pokyny objednatele.
- 1.6. Dodavatel je povinen k uvedení veškerých pozemků dotčených prováděním Díla a majetku třetích osob umístěného na těchto pozemcích do původního stavu, pokud nejsou úpravy těchto pozemků předmětem Díla.
- 1.7. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení a předání všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Díla.
- 1.8. Vlastníkem předmětu Díla je objednatel.
- 1.9. Nebezpečí škody na Díle nese dodavatel, a to až do doby převzetí Díla objednatelem.

2. Termín plnění

- 2.1. Dodavatel je povinen zahájit práce na Díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 5 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.
- 2.2. Pokud dodavatel práce na Díle nezahájí ani ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy měl práce na Díle zahájit, je objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.
- 2.3. Termín provedení Díla (předání a převzetí) je uveden ve Smlouvě.

3. Cena za Dílo a podmínky pro změnu sjednané ceny

- 3.1. Cena za Dílo je cenou maximální, nejvýše přípustnou a je platná po celou dobu realizace Díla. V dohodnuté ceně jsou zahrnuty veškeré náklady dodavatele na bezvadné a kompletní provedení Díla, tj. vč. nákladů na související dodávky, práce, činnosti a služby, vč. nákladů na vybavení místa plnění, uskladnění, zařízení staveniště, dodávky energií, poplatky, odvoz a likvidaci odpadů, pojištění, garance, clo, podnikatelská rizika, inflační vlivy, přiměřený zisk dodavatele apod.
- 3.2. Cena za Dílo může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:
 - a) v době do předání Díla dojde ke změně sazeb DPH nebo ke změnám ohledně plátcovství DPH;
 - b) objednatel bude na dodavateli požadovat
 - provedení prací a dodávek neobsažených v zadávací dokumentaci nebo změnu jejich kvality a množství (tzv. vícepráce)
 - neprovedení prací a dodávek obsažených v zadávací dokumentaci (tzv. méněpráce).
 - c) objeví se nutnost provedení prací, které nebyly v zadávací dokumentaci předpokládány a dodavatel jejich nutnost provedení nemohl ani při své odbornosti zjistit v rámci prověření zadávací dokumentace (tzv. vícepráce).
- 3.3. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné změnit cenu za Dílo, je dodavatel povinen provést výpočet změny ceny a předložit objednateli návrh změny k odsouhlasení.
- 3.4. O každé změně ceny za Dílo a rozsahu Díla musí být uzavřen písemný dodatek ke Smlouvě.

4. Platební podmínky

- 4.1. Objednatel nebude dodavateli poskytovat žádné zálohy.
- 4.2. Veškeré provedené práce a dodávky budou 1x měsíčně fakturovány. To znamená, že dodavatel předloží objednateli nebo TDS vždy nejpozději do 5 dne měsíce následujícího po měsíci, v němž byly práce

provedeny, soupis takto provedených prací oceněný v souladu s cenovou nabídkou. Po odsouhlasení soupisu provedených prací TDS vystaví dodavatel fakturu ve dvou vyhotoveních. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je vždy poslední den kalendářního měsíce, za který je soupis zpracován a odsouhlasen. Nedílnou součástí každého vyhotovení faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasený TDS. Bez tohoto odsouhlaseného soupisu prací je faktura neplatná a objednatel není povinen ji proplatit.

- 4.3. Objednatel uhradí oprávněně vystavenou fakturu dodavatele nejpozději do 30 dnů po jejím obdržení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím obdržení, i když datum uvedené na faktuře jako den splatnosti pominulo nebo pomine před uplynutím 30 dne od doručení faktury objednateli. Za den úhrady se považuje den odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 4.4. V případě, že objednateli vznikne dle Smlouvy nárok na smluvní pokutu vůči dodavateli, je objednatel oprávněn vystavit penalizační fakturu (vyúčtování) a jednostranně započítat tuto svoji pohledávku vůči pohledávce dodavatele na zaplacení ceny za Dílo, resp. její části (tj. je oprávněn odečíst tuto částku z kterékoliv faktury nebo i z více faktur dodavatele). Splátlost penalizační faktury (vyúčtování) je 14 dnů ode dne, kdy příslušná strana obdrží příslušnou penalizační fakturu (vyúčtování).
- 4.5. Objednatel je oprávněn kdykoliv započíst své i nesplátné pohledávky vůči dodavateli proti pohledávkám dodavatele vůči objednateli ze Smlouvy.
- 4.6. Veškeré platby budou prováděny bezhotovostním stykem, a to v českých korunách.
- 4.7. Jestliže faktura nebude obsahovat náležitosti stanovené pro daňové doklady definované zejména v § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění nebo bude mít jiné vady, včetně vad týkajících se příloh a objednatel pro takové vady nebude moci fakturu prověřit, je objednatel oprávněn ji ve lhůtě splatnosti vrátit dodavateli s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury do sídla objednatele.

5. Smluvní pokuty

- 5.1. Dodavatel potvrzuje, že se seznámil s podmínkami stavby a provádění Díla a potvrzuje, že výše smluvních pokut stanovených v Obchodních podmínkách i ve Smlouvě je přiměřená významu smluvními pokutami zajištěných povinností.
- 5.2. Objednatel je oprávněn, nikoli povinen, smluvní pokutu vyžadovat k zaplacení.
- 5.3. V případě prodlení dodavatele s provedením Díla dle Smlouvy je dodavatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za Dílo za každý i započatý den prodlení. Jestliže doba prodlení v provedení Díla bude delší než deset dnů, zvyšuje se počínaje jedenáctým dnem prodlení smluvní pokuta uvedená v předchozí větě na 0,3 % z ceny za Dílo za každý den prodlení.
- 5.4. Pokud dodavatel nenastoupí do 5 dnů od termínu předání a převzetí Díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokole o předání a převzetí Díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč (jedentisíc korun českých) za každý den prodlení.
- 5.5. Pokud dodavatel neodstraní nedodělky či vady uvedené v protokole o předání a převzetí Díla ve stanoveném termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč (dvatisíce korun českých) denně za každý nedodělek či vadu, ohledně nichž je v prodlení.
- 5.6. Pokud dodavatel nenastoupí ve stanoveném či dohodnutém termínu k odstraňování reklamované vady, je dodavatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč (jedentisíc korun českých) za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve stanoveném termínu, a to za každou započatou hodinu prodlení.
- 5.7. Pokud dodavatel neodstraní ve stanoveném či dohodnutém termínu reklamovanou vadu, je dodavatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč (jedentisíc korun českých) za každý započatý den prodlení s odstraněním takové reklamované vady.

6. Staveniště

- 6.1. Dodavatel převzetím staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení stavby a za dodržování předpisů o požární ochraně, bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a předpisů o ochraně životního prostředí.
- 6.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.
- 6.3. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje dodavatel v souladu se svými potřebami a v souladu s Projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně za Dílo.
- 6.4. Dodavatel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a vody a jejich spotřebu uhradit.

- 6.5. Dodavatel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním Díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy a ostatní normy.
- 6.6. Dodavatel zajistí staveniště, v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení.
- 6.7. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně k rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje dodavatel.
- 6.8. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním Díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce dodavatel. Dodavatel dále zodpovídá i za umístění, přemístění a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži dodavatele.

7. Provádění Díla a bezpečnost práce

- 7.1. Při provádění Díla postupuje dodavatel samostatně. Dodavatel se zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele týkající se realizace Díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností dodavatele.
- 7.2. Dodavatel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení Díla, jestliže dodavatel mohl tuto nevhodnost zjistit.
- 7.3. Dodavatel zabezpečí vedení provádění Díla oprávněnou osobou s příslušnou autorizací.
- 7.4. Na celou dobu provádění Díla dodavatel určí odpovědné osoby, jejichž jména a rozsah oprávnění dodavatel zapíše do stavebního deníku.
- 7.5. Veškeré zásypy budou hutněné, míra zhutnění bude odpovídat ČSN. Bude prokázána zkouškou dle ČSN 721006 a TP 146–12/2001 Ministerstva dopravy, co do kvality zhutnění a četnosti zkoušek akreditovanou zkušebnou odsouhlasenou objednatelem.
- 7.6. U výkopů pro sítě požaduje objednatel s ohledem na následné budování komunikací prokázání parametrů požadovaných Projektovou dokumentací takto:
 - a) před určením zásypového materiálu provedení zkoušek zhutnitelnosti zemin – např. Proctor standart,
 - b) při provádění zásypů a násypů provedení statických zatěžovacích zkoušek deskou, vždy po každých max. 50 cm výšky zhutněného zásypu v četnosti min. jedna zkouška na každých 40 bm výkopu.
 Náklady na tyto zkoušky jsou zahrnuty v ceně za Dílo.
- 7.7. Dodavatel použije k provádění Díla pouze výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence Díla byla při běžné údržbě zajištěna mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí a bezpečnost při užívání. Tyto vlastnosti výrobků a materiálů dodavatel prokáže při odevzdání a převzetí dokončeného Díla.
- 7.8. Dodavatel je povinen zajistit při provádění Díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného Díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými právními předpisy, zejména nařízeními vlády č. 591/2006 Sb., 362/2005 Sb. nebo zákonem č. 309/2006 Sb. a dalšími souvisejícími předpisy.
- 7.9. Dodavatel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek a jako původce odpadu separovat a odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním stavebních činností. Odpady bude dodavatel ekologicky likvidovat ve spolupráci s firmami, které ekologickou likvidaci vzniklých odpadů zabezpečují.
- 7.10. Dodavatel odpovídá za splnění podmínek, které stanoví správce podzemních sítí pro jejich ochranu při provádění zemních a jiných stavebních prací.
- 7.11. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla. Zjistí-li objednatel, že dodavatel provádí Dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby dodavatel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak dodavatel neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup dodavatele by vedl nepochybně k podstatnému porušení Smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy.
- 7.12. Dodavatel je povinen prokazatelně vyzvat předem s předstihem nejméně pěti pracovních dnů TDS nebo objednatele ke kontrole a prověření prací a prvků, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. O kontrole bude sepsán zápis podepsaný stavbyvedoucím a TDS. Pokud tak dodavatel neučiní, je povinen na žádost TDS nebo objednatele odkrýt práce a prvky, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad. Nedostaví-li se TDS v určený den kontroly, může dodavatel pokračovat v provádění stavebních prací.
- 7.13. Dodavatel odpovídá za škody způsobené jeho činností nebo činností jeho subdodavatelů na Díle až do převzetí Díla objednatelem a odstranění všech vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí na stavbě nezúčastněné osobě, tzn. že v případě narušení či poškození majetku třetích osob, tj. vjezdů, plotů, objektů a prostranství a inženýrských sítí ve vlastnictví třetích osob, uvede dodavatel

poškozený majetek bez zbytečného odkladu, ale nejpozději ke dni předání Díla, na své náklady do původního stavu.

8. Předání a převzetí Díla

- 8.1. Dodavatel vyzve objednatele k přebírání Díla nejméně 5 dnů předem.
- 8.2. O předání a převzetí Díla sepíše dodavatel protokol. Protokol s uvedením data předání a převzetí Díla, zhodnocením jakosti provedených prací a výsledky dohodnutých kontrol a zkoušek podepíše zástupci obou smluvních stran oprávnění jednat a podepisovat ve věcech předání a převzetí Díla. V tomto protokolu bude mimo jiné uveden seznam vad a nedodělků, které nebrání užívání Díla a Kolaudaci, včetně termínů jejich odstranění dodavatelem.
- 8.3. Dílo je připraveno k předání objednateli a bude objednatelem převzato pouze v případě, je-li funkční a schopno bezpečného a spolehlivého provozu a je-li k převjímcce připravena i kompletní dokladová část Díla vč. seznamu předávaných dokladů.
- 8.4. Je-li součástí Díla i výsadba stromů nebo keřů, nebo zřízení trávníku jsou tyto části Díla připraveny k předání pouze v případě, že:
 - a) trávníky budou plně zapojené, posečené, v bezplevelném stavu, bez kamení a terénních nerovností
 - b) pro výsadbu dřevin byla vyhloubena jáma velikosti úměrné k rozměrům kořenového balu a provedena výměna zeminy za substrát
 - c) byla provedena výsadba kvalitních dřevin dle Projektové dokumentace, provedeno ukotvení, vyvázání, zálivová miska, výchovný řez, přihnojení, u popínavých dřevin jejich vyvedení na pevnou oporu.
- 8.5. Objednatel může, ale není povinen, převzít Dílo s vadami a nedodělků, které nebrání užívání Díla.
- 8.6. Nedojde-li k dohodě ohledně termínu odstranění vad a nedodělků uvedených v protokole o předání a převzetí Díla, pak platí, že vady a nedodělků musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí Díla. Skutečnost, že vada nebo nedodělek je bezesbýtku odstraněna, musí být objednatelem potvrzena písemným protokolem, jinak se má za to, že vada nebo nedodělek odstraněna není.

9. Záruka za jakost Díla, odpovědnost za vady Díla, reklamace vad

- 9.1. Dodavatel odpovídá za vady, jež má Dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady Díla zjištěné v záruční době. Dodavatel poskytuje záruku za jakost Díla a prohlašuje, že Dílo a veškeré jeho části budou plně způsobilé k použití ke smluvenému i k obvyklému účelu a že si zachová smluvené i jinak obvyklé vlastnosti.
- 9.2. Dodavatel neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných příkazů daných mu objednatelem, jestliže Dodavatel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil, ale objednatel na jejich dodržení písemně trval, nebo jestliže dodavatel tuto nevhodnost ani při vynaložení potřebné péče nemohl zjistit.
- 9.3. Záruční doba se sjednává v délce 36 měsíců na celé Dílo.
- 9.4. Na materiály s kratší záruční lhůtou poskytne dodavatel záruční dobu dle dodavatele příslušného materiálu. Dodavatel je povinen kratší záruční dobu u každého jednotlivého případu objednateli prokázat.
- 9.5. Záruční doba na celé Dílo počíná běžet ode dne podpisu protokolu o odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí celého Díla, bez ohledu na to, že se před předáním a převzetím celého Díla uskutečnilo předání a převzetí části Díla či dílčí předání Díla. Pokud při předání a převzetí celého Díla objednatelem nebudou zjištěny žádné vady a nedodělků, počíná záruční doba běžet ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí celého Díla.
- 9.6. Pro ty části Díla nebo komponenty, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele opraveny, začíná běžet záruční doba opětovně od počátku a to ode dne, v němž byla provedená reklamační oprava převzata objednatelem.
- 9.7. Objednatel je povinen vady u Dodavatele reklamovat písemně neprodleně po zjištění reklamované vady.
- 9.8. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 9.9. Dodavatel je povinen bezodkladně po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady.
- 9.10. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne reklamace objednatelem.
- 9.11. O odstranění reklamované vady sepíše dodavatel protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá odstranění reklamované vady převzít.

10. Vyšší moc

- 10.1. Vyšší mocí se rozumí nepředvídatelné a neodvratitelné události, k nimž dojde nezávisle na vůli a kontrole smluvních stran, jako jsou zejména stávky, výluky, blokády, války, mobilizace, přírodní katastrofy, zásahy vlády apod. takového rozsahu, že zabraňují nebo zpožďují plnění závazků ze Smlouvy. V takovém případě se povinnosti a závazky ze Smlouvy obou smluvních stran po dobu trvání takové události přerušují a tuto skutečnost ihned jedna smluvní strana oznámí straně druhé.
- 10.2. V případě trvání vyšší moci delší než 30 dnů projednají smluvní strany odpovídající změny Smlouvy.

11. Změna Smlouvy

- 11.1. Objednatel může v průběhu plnění předmět Díla rozšířit nebo omezit.
- 11.2. Bude-li objednatel při provádění Díla požadovat vícepráce nebo méněpráce, je dodavatel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.
- 11.3. Vícepráce (míněna i změna co do materiálu či jeho množství či změna v kvalitě prací) budou oceněny na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami; dodavatel doplní jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů, a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak dodavatel doplní jednotkové ceny podle Sborníků cen stavebních prací vydaných firmou ÚRS, a.s. Praha pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. Pro práce neobsažené v cenících bude použito individuální kalkulace předem vzájemně odsouhlasené. Obdobný postup bude uplatněn v případě, že objednatel písemně oznámí dodavateli, že některé práce a dodávky nebudou prováděny.
- 11.4. Objednatel se k návrhu dodavatele vyjádří do 15 dnů ode dne předložení návrhu dodavatele.
- 11.5. Provádění víceprací může dodavatel zahájit až po předložení cenového návrhu víceprací dodavatelem, jejich odsouhlasení ze strany objednatele a uzavření dodatku ke Smlouvě, nedohodnou-li se strany v konkrétním případě jinak.
- 11.6. Jakákoliv změna Smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a dodavatele jednat a podepisovat nebo osobami jimi k tomu zmocněnými.
- 11.7. Změny Smlouvy se sjednávají jako dodatek ke Smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny Smlouvy.

12. Odstoupení od Smlouvy

- 12.1. Kterákoliv ze smluvních stran může od Smlouvy odstoupit za podmínek stanovených zákonem nebo Smlouvou. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy i v případě, že insolvenční soud vydá rozhodnutí o úpadku dodavatele nebo zamítne insolvenční návrh pro nedostatek majetku dodavatele jako dlužníka.
- 12.2. Chce-li některá ze stran od Smlouvy odstoupit, je povinna své odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od Smlouvy odstupuje, s odkazem na příslušné ustanovení Smlouvy či zákona. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 12.3. Nesouhlasí-li strana s důvodem odstoupení uplatněným druhou stranou nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

13. Ostatní ustanovení

- 13.1. Pro činnost TDS, dalších oprávněných zaměstnanců objednatele a osob vykonávajících AD poskytne dodavatel veškerou potřebnou součinnost.
- 13.2. Objednatel je též oprávněn:
- provádět průběžnou kontrolu postupu plnění a kvality provádění Díla a požadovat odstranění zjištěných nedostatků,
 - jestliže objednatel zjistí hrubé porušení pracovní kázně, technologických a technických předpisů nebo norem při provádění prací dodavatelem nebo jeho subdodavatelem, má právo zastavit práce až do provedení nápravy. V případě, že dodavatel nebo jeho subdodavatel neprovede nápravu ani po opakované výzvě objednatele, má objednatel právo takového subdodavatele nebo pracovníka dodavatele vyloučit z provádění Díla.
- 13.3. Smluvní strany konstatují, že obchodní a technické informace neveřejného charakteru, které jim budou v průběhu provádění Díla svěřeny, nemají charakter obchodního tajemství.
- 13.4. Dodavatel se ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 13.5. Dodavatel je povinen postupovat při realizaci Díla v souladu s ustanoveními stavebního zákona.

- 13.6. Dodavatel je povinen řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících se stavebními pracemi. Účetní doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu 10 let.
- 13.7. V případě, že dojde u kterékoliv ze smluvních stran ke změně údajů uvedených v čl. 1 Smlouvy, je dotčená strana povinna to straně druhé neprodleně oznámit.

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020013 Stavební úpravy MŠ Zámecká**

Objekt: **2020013 Stavební úpravy MŠ Zámecká**

Rozpočet: **1 Architektonicko-stavební řešení**

Objednatel: **Město Litomyšl** IČO:
Bří Šťastných 1000 DIČ:
57020 Litomyšl

Zhotovitel: **Stavební sdružení Boštík s.r.o.** IČO: **25936484**
Poříčí u Litomyšle 117 DIČ: **CZ25936484**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			459 860,89
PSV			1 068 662,94
MON			249 803,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 778 326,83

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 778 327 CZK
Základní DPH	21 %	373 449 CZK

Zaokrouhlení **0 CZK**

Cena celkem s DPH **2 151 775 CZK**

v **Poříčí** dne **13.2.2020**

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
13	Hloubené vykopávky	HSV			10 561,82	1
16	Přemístění výkopku	HSV			7 443,40	0
17	Konstrukce ze zemin	HSV			8 107,50	0
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			596,70	0
19	Hloubení pro podzemní stěny a doly	HSV			2 010,00	0
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			27 009,31	2
34	Stěny a příčky	HSV			45 574,96	3
41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	HSV			25 718,20	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			76 649,50	4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			30 122,64	2
64	Výplně otvorů	HSV			26 592,00	1
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	HSV			5 700,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			6 494,80	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			23 724,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			14 986,49	1
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	HSV			75 513,87	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			39 436,54	2
S	Přesuny sutí	HSV			33 619,16	2
711	Izolace proti vodě	PSV			38 618,62	2

713	Izolace tepelné	PSV			10 510,84	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			45 680,44	3
722	Vnitřní vodovod	PSV			44 802,50	3
725	Zařizovací předměty	PSV			177 851,04	10
73	Ústřední vytápění	PSV			44 642,00	3
762	Konstrukce tesařské	PSV			5 981,55	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			131 575,90	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			67 387,95	4
776	Podlahy povlakové	PSV			42 810,25	2
781	Obklady keramické	PSV			151 422,10	9
783	Nátěry	PSV			1 710,00	0
784	Malby	PSV			31 802,75	2
79	Ostatní konstrukce a práce PSV	PSV			273 867,00	15
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			82 704,00	5
M74	Elektromontážní práce (silnoproud)	MON			167 099,00	9
Cena celkem					1 778 326,83	100

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				27 009,31
1	317944313	Válcované nosníky č.14-22 do připravených otvorů včetně dodávky profilu I č.14 <i>1.np : 14,3/1000*1,1*(1,7*4+2,0*2)</i>	t	0,16988	35 692,00	6 063,36
				<i>0,16988</i>		
2	317944311	Válcované nosníky do č.12 do připravených otvorů včetně dodávky profilu I č.12 <i>11,1/1000*1,1*1,3*2+0,05</i>	t	0,08175	36 461,00	2 980,69
				<i>0,08175</i>		
3	311271177	Zdivo z tvárnice Ytong hladkých tl. 30 cm <i>dozdívka ve 2.np : 0,85*(3,2+0,7+3,2+0,7+2,5)</i>	m2	8,75500	2 052,00	17 965,26
				<i>8,75500</i>		
Díl: 34		Stěny a příčky				45 574,96
4	342247542	Příčky z cihel broušených, lepidlo, tl.14 cm <i>1.np : 3,0*(2,85+0,7+2,06)-(0,75*0,5*2)</i>	m2	16,08000	825,00	13 266,00
				<i>16,08000</i>		
5	342247529	Příčky z cihel broušených, lepidlo, tl.10 cm <i>;1.np; : 2,05*2,7-(0,8*1,97+0,7*1,97)</i> <i>3,0*(1,15+1,55)-0,7*1,97</i> <i>3,0*1,5+0,7*2,0+1,0*0,8</i> <i>;2.np; : 1,0*2,7-0,8*1,97</i>	m2	17,12500	722,00	12 364,25
				<i>2,58000</i>		
				<i>6,72100</i>		
				<i>6,70000</i>		
				<i>1,12400</i>		
6	346971162	Dilatace příček od stropu š. do 150 mm, tl.30 mm <i>1,15+1,55</i> <i>1,5+1,0</i> <i>;2.np; : 1,0</i>	m	6,20000	74,00	458,80
				<i>2,70000</i>		
				<i>2,50000</i>		
				<i>1,00000</i>		
7	346275115	Přizdívky z desek tl. 150 mm <i>;2.np; : 1,25*2,5</i> <i>;1.np; : 0,9*1,25</i>	m2	4,25000	1 029,00	4 373,25
				<i>3,12500</i>		
				<i>1,12500</i>		
8	346244381	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm <i>0,14*(1,7*2+2,0*2)+0,12*1,7*2</i>	m2	1,44400	774,00	1 117,66
				<i>1,44400</i>		
9	342267111	Obklad trámů sádkokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m desky standard impreg. tl. 12,5 mm <i>;1.np; : 3,0*2</i> <i>;2.np; : 2,6</i>	m	8,60000	933,00	8 023,80
				<i>6,00000</i>		
				<i>2,60000</i>		
10	349231811	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm s použitím suché maltové směsi <i>;úprava ostění po vybourání otvorů; :</i> <i>0,6*2,1*2+0,6*1,4+0,3*2,0*2+0,8*0,3</i>	m2	4,80000	1 244,00	5 971,20
				<i>4,80000</i>		
Díl: 41		Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				25 718,20
11	416026124	Podhled SDK, ocel.dvouúrov.kříž.rošt, 1x RFI 12,5mm <i>;202; : 7,43</i>	m2	7,43000	782,00	5 810,26
				<i>7,43000</i>		
12	416022121	Podhledy SDK, ocel.dvouúrov.křížový rošt, 1x RB 12,5 <i>;107; : 4,42</i> <i>;117; : 1,2*2,05</i> <i>;119; : 0,9*0,9</i>	m2	7,69000	718,00	5 521,42
				<i>4,42000</i>		
				<i>2,46000</i>		
				<i>0,81000</i>		
13	417121031	Věvec z tvarovek U Ytong, výplň betonem C 16/20 U profil na šířku zdi 30 cm <i>;2.np; : 4,0*2+2,5*2</i>	m	13,00000	670,00	8 710,00
				<i>13,00000</i>		
14	416022123	Podhled SDK, ocel.dvouúrov.křížový rošt, 1x RBI 12,5 <i>;202; : 7,43</i>	m2	7,43000	764,00	5 676,52
				<i>7,43000</i>		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				76 649,50

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
15	612403399	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou ;cca; : 15	m2	15,00000 15,00000	377,00	5 655,00
16	612425931	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková ;202; : 0,3*(2,0*2+0,8) ;201; : 0,45*(2,1*2+1,0) ;114; : 0,6*(1,4+2,1*2)	m2	7,14000 1,44000 2,34000 3,36000	642,00	4 583,88
17	613473115	Příplatek za zabudované rohovníky ;1.np; : 3,0+2,7*2+3,0+2,1*4 ;2.np; : 2,0*4	m	27,80000 19,80000 8,00000	111,00	3 085,80
18	612421637	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková ;202; : 1,0*(3,57*2+2,33*2)-0,3*(0,9+0,8+0,8)+1,6*1,0-0,8*1,6 ;201; : 1,0*2,65-0,8*1,97 ;114; : 0,5*2,5*4+2,0*0,5*2 ;111; : 1,5*3,0 ;118; : 1,4*1,5 ;119; : 2,0*0,7 ;110; : 2,0*2,5 ;117; : 3,0*(4,08+0,7)+2,7*(0,66+0,9)-(0,75*0,5*2+0,7*1,97) ;103; : 3,0*(4,08+0,7)+2,7*(0,66+0,9)-(0,75*0,5*2+0,8*1,97) ;102; : 3,0*(1,55+1,15)-0,7*1,97+1,6*(2,92+0,53+1,16+2,19) ;116; : 3,0*(1,45+1,05)-0,7*1,97	m2	88,81500 11,37000 1,07400 7,00000 4,50000 2,10000 1,40000 5,00000 16,42300 16,22600 17,60100 6,12100	419,00	37 213,49
19	601011191	Podkladní nátěr - penetrace strop ;118; : 1,35 ;119; : 1,35 ;117; : 6,87 ;103; : 15,69 ;102; : 9,57 ;116; : 1,52	m2	36,35000 1,35000 1,35000 6,87000 15,69000 9,57000 1,52000	54,00	1 962,90
20	602011191	Podkladní nátěr - penetrace stěny ;118; : 1,4*(0,9+1,5) ;119; : 1,4*(0,9*2+1,5*2) ;117; : 1,2*(4,08+2,05*2) ;103; : 1,2*(3,81*2+4,08) ;102; : 1,4*(2,92+0,53+1,16+2,92+4,0) ;116; : 1,2*(1,05+1,45)	m2	53,07800 3,36000 6,72000 9,81600 14,04000 16,14200 3,00000	57,00	3 025,45
21	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 vápennou štukovou omítkou 7	kus	7,00000 7,00000	566,00	3 962,00
22	612471411	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem ;118; : 1,4*(0,9+1,5) ;119; : 1,4*(0,9*2+1,5*2) ;117; : 1,2*(4,08+2,05*2) ;103; : 1,2*(3,81*2+4,08) ;102; : 1,4*(2,92+0,53+1,16+2,92+4,0)	m2	53,07800 3,36000 6,72000 9,81600 14,04000 16,14200	151,00	8 014,78

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		;116; : 1,2*(1,05+1,45)		3,00000		
23	611401211	Oprava omítky na stropěch o ploše do 0,25 m2	kus	5,00000	288,00	1 440,00
		5		5,00000		
24	611471411	Úprava stropů aktivovaným štukem tl. 2 - 3 mm	m2	36,35000	212,00	7 706,20
		;118; : 1,35		1,35000		
		;119; : 1,35		1,35000		
		;117; : 6,87		6,87000		
		;103; : 15,69		15,69000		
		;102; : 9,57		9,57000		
		;116; : 1,52		1,52000		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				30 122,64
25	631312141	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	1,49500	4 052,00	6 057,74
		;ležatá kanalizace; : 0,6*0,15*11,5+0,4*0,1*11,5		1,49500		
26	635111032	Podlaha Fermacell 2E32,desky 2x10+10mm minerál.iz.	m2	7,43000	706,00	5 245,58
		7,43		7,43000		
27	631591211	Násyp pod podlahy FERMACELL do 100 mm	m3	0,14860	6 451,00	958,62
		7,43*0,02		0,14860		
28	632411105	Samonivelační stěrka Cemix, ruč.zpracování tl.5 mm	m2	62,45000	286,00	17 860,70
		1,35*2+4,23+9,57+6,87+15,7+1,52+14,43+7,43		62,45000		
Díl: 64		Výplně otvorů				26 592,00
29	642945111	Osazení zárubní ocel. požár.1křídíl.plochy do 2,5m2	kus	3,00000	5 491,00	16 473,00
		;D2 a D2a; : 3		3,00000		
30	5533300226	Zárubeň ocelová ZHtm 125/1970/800 L, P, EI, EW 30 pro cihelné zdivo, s těsněním, se šroubovanými závěsy	kus	3,00000	1 490,00	4 470,00
		3		3,00000		
31	642942111	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 11 cm	kus	3,00000	1 883,00	5 649,00
		;D1a; : 3		3,00000		
Díl: 711		Izolace proti vodě				38 618,62
32	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	7,50000	27,00	202,50
		;ležatá kanalizace; : 0,6*12,5		7,50000		
33	711212000	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod.	m2	71,70000	62,00	4 445,40
		;202; : 7,43+0,5*(3,57*2+2,33*2)-0,5*0,8*3		12,13000		
		;118; : 1,35+0,5*(0,9+1,5+0,8)		2,95000		
		;119; : 1,35+0,5*(1,5+0,9*2+0,8)		3,40000		
		;108; : 4,23+0,5*(2,54*2+1,7*2)+1,5*0,9*3		12,52000		
		;116; : 1,52+0,5*(1,45+1,05*2+0,75)		3,67000		
		;117; : 6,87+0,5*(4,68*2+2,05*2)-0,5*0,7		13,25000		
		;103; : 15,69+0,5*(4,68*2+3,81*2)-0,5*0,8		23,78000		
34	711212001	Hydroizolační povlak - nátěr proti vlhkosti	m2	71,70000	289,00	20 721,30
		71,7		71,70000		
35	711212601	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	67,56000	150,00	10 134,00
		0,5*10+1,5*2+3,72*2+3,9*2+4,9*2+3,41*2+7,6*2+0,5*25		67,56000		
36	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	7,50000	211,00	1 582,50

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		7,5		7,50000		
37	62852265	Pás modifikovaný asfalt G200 S40 ;ztratiné 12%; ; 7,5*1,12	m2	8,40000	160,00	1 344,00
				8,40000		
38	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,19436	972,00	188,92
Díl: 713		Izolace tepelné				10 510,84
39	713101122	Odstr.tep.izol. stropů,volně,minerál tl.100-200 mm	m2	7,00000	20,00	140,00
		7		7,00000		
40	713111121	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem	m2	7,43000	123,00	913,89
		7,43		7,43000		
41	63151376.A	Deska z minerální plsti ORSIK tl. 1200x600x140 mm	m2	7,43000	229,00	1 701,47
		7,43		7,43000		
42	713111122	Izolace tepelné stropů rovných spodem, s přibitím 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	7,43000	160,00	1 188,80
		7,43		7,43000		
43	283769656	Deska izolační PIR Puren FAL 1200x600x 80 mm ;ztratiné 5%; 0,3715 ; 7,43*1,05	m2	7,80150	429,00	3 346,84
				7,80150		
44	713111211	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů DEKFOL N AL 170 speciál	m2	8,54450	142,00	1 213,32
		7,43*1,15		8,54450		
45	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,11513	960,00	110,52
46	713135114	Montáž difúzní fólie na stěny, samolepicí spoj včetně dodávky fólie JUTATOP WB 2AP	m2	8,00000	237,00	1 896,00
		8		8,00000		
Díl: 725		Zařizovací předměty				2 067,00
47	725110811	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00000	217,00	434,00
		;119; : 1		1,00000		
		;108; : 1		1,00000		
48	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00000	141,00	423,00
		;108; : 1		1,00000		
		;204; : 2		2,00000		
49	725210982	Odmontování zápachové uzávěrky	kus	3,00000	18,00	54,00
		3		3,00000		
50	725210984	Odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	8,00000	38,00	304,00
		8		8,00000		
51	725330911	Odmontování výlevky bez nádrže a armatur	kus	1,00000	64,00	64,00
		;108; : 1		1,00000		
52	725530823	Demontáž, zásobník elektrický tlakový 200 l	soubor	1,00000	308,00	308,00
		;108; : 1		1,00000		
53	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	6,00000	80,00	480,00
		;108; : 4		4,00000		
		;204; : 2		2,00000		
Díl: 762		Konstrukce tesařské				5 981,55
54	762811811	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm ;2.np; ; 3,5*2,6	m2	9,10000	37,00	336,70
				9,10000		
55	762822810	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 144 cm2 4*2,7+1,0	m	11,80000	43,00	507,40
				11,80000		
56	762811210	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm	m2	4,50000	198,00	891,00

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		;pochuzí lávka; : 1,0*4,5		4,50000		
57	762822120	Montáž stropnic hraněných pl. do 288 cm2 2,7*4+1,7 ;latě; : 2,3*4+1,1	m	22,80000 12,50000 10,30000	81,00	1 846,80
58	60515823	Hranol konstrukční masivní KVH NSi 80x140 mm l=5 m NSi - nepohledový, SM, kvalita S10, vlhkost 15% 12,5*0,08*0,14 ;latě 40/60; : 0,04*0,06*10,3	m3	0,16472 0,14000 0,02472	11 153,00	1 837,12
59	762895000	Spojovací prostředky pro montáž stropů 0,2+4,5*0,025	m3	0,31250 0,31250	168,00	52,50
60	998762102	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,37283	1 368,00	510,03
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				131 575,90
61	766664121	Montáž dveří, oc. zárubeň, kyvné 1kř. š. do 1 m ;D1a; : 3	kus	3,00000 3,00000	749,00	2 247,00
62	611601203	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plné 1kř. 80x197 cm 16 dekorů 3	kus	3,00000 3,00000	2 541,00	7 623,00
63	766670021	Montáž kliky a štítku 6	kus	6,00000 6,00000	364,00	2 184,00
64	54914627	Dveřní kování 6	kus	6,00000 6,00000	764,00	4 584,00
65	766661413	Montáž dveří protipožár. 1kř. do 80 cm, bez kukátka ;D2a a D2; : 3	kus	3,00000 3,00000	708,00	2 124,00
66	61165612	Dveře protipožární EI30 plné 90x197 cm CPL 0,2 3	kus	3,00000 3,00000	4 603,00	13 809,00
67	766000077	Výdejní okno - výsuvné 700x1150 ;Výpis PSV 11; : 2	ks	2,00000 2,00000	4 489,00	8 978,00
68	766000106	Vnitřní posuvné dveře . zavěšené na posuvný mechanismus ;Výpis PSV D3, D5-D6; : 3 ;D4; : 1,7	ks	4,70000 3,00000 1,70000	8 218,00	38 624,60
69	766000086	Jednokřídle dveře vnitřní, zateplené, včetně zárubní (U=1,7W/m2K) plné, otevíravé, s požární odolností EW 30 DP3. ;Výpis PSV D11; : 0,9*1,97	m2	1,77300 1,77300	21 565,00	38 234,75
70	766000179	Sítě proti hmyzu oken - 1,2x1,6 1	ks	1,00000 1,00000	3 297,00	3 297,00
71	766664911	Vyřezání otvoru v dveřních křídlech kompletizovan. ;D1a; : 3	kus	3,00000 3,00000	238,00	714,00
72	766000111	D + M elox. hliníkové větrací mřížky 600/90 do dveří ;D1a; : 3	Pár	3,00000 3,00000	304,00	912,00
73	766669117	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň 3	kus	3,00000 3,00000	261,00	783,00
74	54917035	Zavírač dveří hydraulický K 204 č.12 stříbrná 3	kus	3,00000 3,00000	902,00	2 706,00
75	766000044	Dřevěné okno rámové vnitřní 0,75 x 0,5 2	ks	2,00000 2,00000	2 138,00	4 276,00
76	998766102	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,43995	1 090,00	479,55

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				67 387,95
77	771575109	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Flexi (lepidlo a spár. hmota)	m2	62,45000	515,00	32 161,75
		1,35*2+4,23+9,57+6,87+15,7+1,52+14,43+7,43		62,45000		
78	597642031	Dlažbadle výběru investora R9, R10	m2	68,69500	453,00	31 118,84
		;ztratné 10%; 6,245 : 62,45*1,1		68,69500		
79	771101101	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby	m2	62,45000	7,00	437,15
		62,45		62,45000		
80	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G	m2	62,45000	45,00	2 810,25
		1,35*2+4,23+9,57+6,87+15,7+1,52+14,43+7,43		62,45000		
81	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	1,53565	560,00	859,96
Díl: 776		Podlahy povlakové				42 810,25
82	776101115	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou včetně dodávky nivelační hmoty	m2	15,35000	268,00	4 113,80
		;114; : 12,16		12,16000		
		;opravy; : 2,9*1,1		3,19000		
83	776101121	Provedení penetrace podkladu včetně dodávky penetrace	m2	15,35000	22,00	337,70
		;114; : 12,16		12,16000		
		;opravy; : 2,9*1,1		3,19000		
84	776401800	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	30,68000	13,00	398,84
		2,9+1,05*2+3,6*2+2,33*2+3,16*2+3,75*2		30,68000		
85	776511810	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	22,78000	38,00	865,64
		;114; : 12,16		12,16000		
		;opravy; : 2,9*1,1		3,19000		
		;202; : 7,43		7,43000		
86	776981112	Lišta hliníková přechod., stejná výška povl.podlah profil 30/A, samolepicí, šířky 30 mm	m	1,70000	199,00	338,30
		0,8+0,9		1,70000		
87	776421100	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC	m	18,82000	93,00	1 750,26
		2,9+1,05*2+3,16*2+3,75*2		18,82000		
88	776521200	Lepení povlakových podlah z dílců PVC a CV (vinyl)	m2	15,35000	253,00	3 883,55
		;114; : 12,16		12,16000		
		;opravy; : 2,9*1,1		3,19000		
89	28412220	Zátěžová heterogenní vinylová podlahová krytina v rolích, tl. 2,0 mm	m2	16,88500	466,00	7 868,41
		;ztratné 10%; 1,535 : 15,35*1,1		16,88500		
90	776971318	Rohož textilní tl. 18 mm	m2	7,17600	1 072,00	7 692,67
		3,9+2,1*1,56		7,17600		
91	776421300	Montáž fabionů k PVC podlahám do v.100 mm	m	123,65000	125,00	15 456,25
		;1.np; :		69,29000		
		5,52*2+8,45*2+2,31+3,9*2+5,0*2+0,7+0,85+0,25+1,8+0,6				
		+4,85*2+3,67*2				
		;2.np; : 8,88*4+7,87*2+3,1		54,36000		
92	283424022	Fabion se zacišťovací lištou z měkčeného PVC 2345	m	0,95000	46,00	43,70
		;ztratné 5%; 0,95 : 19*0,05		0,95000		

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
93	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,12374	494,00	61,13
Díl: 781		Obklady keramické				151 422,10
94	781101111	Vyrovnaní podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm	m2	112,28400	156,00	17 516,30
		;118; : 1,6*(0,9*2+1,5*2)-1,6*0,7		6,56000		
		;119; : 1,6*(1,5*2+0,9*2)-0,7*1,6		6,56000		
		;108; : 2,2*(2,54*2+0,8*2+1,7*2)-0,8*1,97		20,60000		
		;116; : 1,8*(1,05*2+1,45*2)-1,8*0,7		7,74000		
		;117; : 1,8*(4,66*2+2,05*2)-1,8*0,7		22,89600		
		;103; : 1,8*(3,81*2+4,68*2)-0,8*1,97		28,98800		
		;204; : 1,4*(2,2+0,7)		4,06000		
		;202; : 1,6*(3,57*2+2,33*2)-1,6*(0,9+0,8+0,8)		14,88000		
95	781101210	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr	m2	112,28400	40,00	4 491,36
		112,284		112,28400		
96	781475120	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele	m2	112,28400	642,00	72 086,33
		112,284		112,28400		
97	5978136386	Obkládačkadle výběru investora	m2	117,89820	417,00	49 163,55
		;ztratné 5%; 5,6142 : 112,284*1,05		117,89820		
98	781497121	Lišta hliníková rohová k obkladům profil RB, pro tloušťku obkladu 8 mm	m	24,75000	287,00	7 103,25
		1,25+2,5+1,6+1,6*2+1,4*2+2,2*2+1,8*5		24,75000		
99	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	1,89520	560,00	1 061,31
Díl: 783		Nátěry				1 710,00
100	783000006	Nátěr zárubní	ks	6,00000	285,00	1 710,00
		6		6,00000		
Díl: 784		Malby				31 802,75
101	784442001	Malba disperzní interiér, výška do 3,8 m 1barevná, 2x nátěr, 1x penetrace	m2	323,34840	84,00	27 161,27
		7,14+88,8+53+36,4+2,6*(2,9+1,02*2)+2,1*1,5*2+1,0*1,5+3,0*(2,94*2+1,3*2)-(0,8*1,97)+2,94*1,36		233,84640		
		3,0*(4,5*2+3,8*2)-(0,8*1,97*3)+14,43		59,50200		
		;okolo bouraných prostupů, dle potřeby; : 30		30,00000		
102	784402801	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	145,04640	32,00	4 641,48
		7,14+53+36,4+2,6*(2,9+1,02*2)+2,1*1,5*2+1,0*1,5+3,0*(2,94*2+1,3*2)-(0,8*1,97)+2,94*1,36		145,04640		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				6 494,80
103	941955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	62,45000	104,00	6 494,80
		62,45		62,45000		
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				23 724,00
104	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	181,00000	114,00	20 634,00
		276,7-(20,63+20,31+108,1)+53,34		181,00000		
105	952902110	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	181,00000	5,00	905,00
		181		181,00000		
106	950000133	Provizorní zakrytí koberců, otvorů, atd	ks	1,00000	2 185,00	2 185,00
		1:				
		1		1,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				14 986,49
107	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	3,00000	16,00	48,00

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		;2.np; : 2		2,00000		
		;1.np; : 1		1,00000		
108	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	4,72800	361,00	1 706,81
		;2.np; : 0,9*1,97+0,8*1,97		3,34900		
		;1.np; : 0,7*1,97		1,37900		
109	965042241	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	1,49500	2 237,00	3 344,32
		;ležatá kanalizace; : 0,6*0,15*11,5+0,4*0,1*11,5		1,49500		
110	965081713	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2	m2	66,46000	62,00	4 120,52
		;118; : 1,35		1,35000		
		;119; : 1,35		1,35000		
		;111; : 4,02		4,02000		
		;108; : 4,23		4,23000		
		;105a; : 14,43		14,43000		
		;102; : 9,57		9,57000		
		;116; : 1,52		1,52000		
		;117; : 6,87		6,87000		
		;103; : 15,69		15,69000		
		;202; : 7,43		7,43000		
111	965081702	Bourání soklíků z dlažeb keramických	m	39,60000	25,00	990,00
		39,6		39,60000		
112	965048150	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	66,46000	54,00	3 588,84
		66,46		66,46000		
113	963016111	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť.12,5 mm	m2	9,00000	132,00	1 188,00
		;2.np; : 9		9,00000		
Díl: 97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				72 663,87
114	973031812	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 10 cm	m	20,20000	83,00	1 676,60
		;1.np; : 2,5+3,0*3+2,05*2		15,60000		
		;2.np; : 2,3*2		4,60000		
115	978013191	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	70,54900	83,00	5 855,57
		;108; : 2,2*(2,54*2+1,7*2+0,6*2)-0,8*1,97		19,72000		
		;119; : 1,6*(1,5*2+0,9*2)-0,7*1,6*2		5,44000		
		;204; : 1,4*(2,2+0,7)		4,06000		
		;102; : 1,6*(3,74*2+2,92*2+0,66*2)-1,6*(2,05+0,8*2)		17,58400		
		;103; : 1,5*(4,08*2+5,31*2)-(2,05+0,9)*1,5		23,74500		
116	978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	70,54900	105,00	7 407,65
		;108; : 2,2*(2,54*2+1,7*2+0,6*2)-0,8*1,97		19,72000		
		;119; : 1,6*(1,5*2+0,9*2)-0,7*1,6*2		5,44000		
		;204; : 1,4*(2,2+0,7)		4,06000		
		;102; : 1,6*(3,74*2+2,92*2+0,66*2)-1,6*(2,05+0,8*2)		17,58400		
		;103; : 1,5*(4,08*2+5,31*2)-(2,05+0,9)*1,5		23,74500		
117	971024651	Vybourání otv. zeď kam. pl. 4 m2, tl. 60 cm, MVC	m3	1,98000	2 071,00	4 100,58
		;1.np; : 1,5*2,2*0,6		1,98000		
118	974029264	Vysekání ryh zeď kamenná u stropu 15 x 15 cm	m	6,80000	598,00	4 066,40
		;1.np; : 1,7*4		6,80000		
119	974031254	Vysekání ryh zeď cihelná u stropu 10 x 15 cm	m	4,40000	185,00	814,00
		;2.np; : 1,2*2		2,40000		

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		;1.np; : 2,0		2,00000		
120	971033621	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.10 cm, MVC	m2	3,05900	123,00	376,26
		;dveře v 1.np; : 0,7*1,97		1,37900		
		;mezi 103 a 115; : 0,8*2,1		1,68000		
121	971033641	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,53550	1 172,00	627,61
		;2.np; : 0,85*2,1*0,3		0,53550		
122	970051200	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm	m	2,10000	4 498,00	9 445,80
		;VZT; : 0,9		0,90000		
		;kanalizace; : 1,2		1,20000		
123	970051160	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm	m	1,70000	3 392,00	5 766,40
		;VZT; : 0,85+0,7		1,55000		
		;do kan. šachty; : 0,15		0,15000		
124	970241100	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm	m	23,00000	536,00	12 328,00
		;podkladní beton - ležatá kanalizace; : 23		23,00000		
125	970241150	Řezání prostého betonu hl. řezu 150 mm	m	23,00000	803,00	18 469,00
		;vrchní beton - ležatá kanalizace; : 11,5*2		23,00000		
126	971033241	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 30cm, MVC	kus	10,00000	78,00	780,00
		;pro instalace; : 10		10,00000		
127	972044251	Vybourání otvor. strop duté tvár. 0,09 m2, nad 10 cm	kus	10,00000	95,00	950,00
		;pro instalace; : 10		10,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				39 436,54
128	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	36,11405	1 092,00	39 436,54
Díl: S		Přesuny sutí				31 640,32
129	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	21,28000	302,00	6 426,56
130	979083116	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	21,28000	293,00	6 235,04
131	979087113	Nakládání vybour.hmot na doprav.prostředky	t	21,28000	477,00	10 150,56
132	979990107	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva, skla, oceli	t	0,60000	1 183,00	709,80
133	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	20,73000	333,00	6 903,09
134	979011211	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	1,89000	643,00	1 215,27
		1,89		1,89000		
Díl: 79		Ostatní konstrukce a práce PSV				273 867,00
135	799000006	Vnitřní vybavení pevně spojené se stavbou (vč.gastro zařízení)	ks	1,00000	273 867,00	273 867,00
		1 :				
		1		1,00000		
Díl: 13		Hloubené vykopávky				10 561,82
136	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	8,73600	1 209,00	10 561,82
		;uvnitř objektu; : 0,4*0,6*(10,2+0,95+1,6+3,0+0,65)		3,93600		
		;vně objektu; : 0,6*1,0*8,0		4,80000		
Díl: 16		Přemístění výkopku				7 443,40
137	167101201	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	7,50000	683,00	5 122,50
		7,5		7,50000		
138	162701101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	7,50000	186,00	1 395,00
		7,5		7,50000		
139	162201203	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	3,94000	235,00	925,90

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		3,94		3,94000		
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				8 107,50
140	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	7,50000	1 081,00	8 107,50
		7,5		7,50000		
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				596,70
141	181006113	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 20 cm	m2	15,30000	13,00	198,90
		15,3		15,30000		
142	460620006RT1	Osetí povrchu trávou	m2	15,30000	26,00	397,80
		15,3		15,30000		
Díl: 19		Hloubení pro podzemní stěny a doly				2 010,00
143	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	7,50000	268,00	2 010,00
		7,5		7,50000		
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				45 680,44
144	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	12,80000	613,00	7 846,40
		12,8		12,80000		
145	721176223	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	10,95000	717,00	7 851,15
		10,95		10,95000		
146	721176224	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	5,30000	675,00	3 577,50
		5,3		5,30000		
147	721176102	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	8,40000	226,00	1 898,40
		8,4		8,40000		
148	721176103	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	5,90000	247,00	1 457,30
		5,9		5,90000		
149	721176105	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	2,70000	790,00	2 133,00
		2,7		2,70000		
150	721194104	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 ;umyvadla; : 5	kus	5,00000	74,00	370,00
		5,00000				
151	721194105	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 včetně podomítkové zápachové uzávěrky HL 404.1 ;myčka; : 1 ;pračka; : 1	kus	2,00000	1 214,00	2 428,00
		1,00000				
		1,00000				
152	721194105	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 ;pisoár; : 1 ;výlevka nástěná; : 1 ;dřez; : 2	kus	4,00000	82,00	328,00
		1,00000				
		1,00000				
		2,00000				
153	721194109	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3 ;z podlahy; : 5 ;ze zdi a čisté podlahy; : 5	kus	10,00000	122,00	1 220,00
		5,00000				
		5,00000				
154	721178126	Čistící kus PP pro potr.svislé D110	kus	2,00000	585,00	1 170,00
		2		2,00000		
155	721273150	Hlavice ventilační přivětrávací HL900 přivzdušňovací ventil HL900, D 50/75/110 mm	kus	1,00000	1 268,00	1 268,00
		1		1,00000		
156	721273200	Souprava ventilační střešní HL souprava větrací hlavice PP HL810 D 110 mm	kus	1,00000	738,00	738,00
		1		1,00000		
157	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	64,80000	30,00	1 944,00

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		12,8+11+5,3+8,4+5,9+2,7+18,7		64,80000		
158	721000012	D+M Sifonu pro odvod kondenzátu pro klimatizace HL 138	ks	1,00000	120,00	120,00
		1		1,00000		
159	721176115	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	16,00000	634,00	10 144,00
		16		16,00000		
160	721176113	Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm	m	2,70000	412,00	1 112,40
		2,7		2,70000		
161	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,10909	681,00	74,29
Díl: 722		Vnitřní vodovod				44 802,50
162	722190402	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	24,00000	213,00	5 112,00
		;myčka; : 1		1,00000		
		;dřezy; : 4		4,00000		
		;pisoár; : 1		1,00000		
		;pračka; : 1		1,00000		
		;umyvadla; : 10		10,00000		
		;výlevky; : 2+2		4,00000		
		;WC; : 3		3,00000		
163	722202212	Nástěnka 16xR1/2	kus	8,00000	185,00	1 480,00
		8		8,00000		
164	722202221	Komplet nástěnný D 20xR1/2	kus	8,00000	475,00	3 800,00
		;dřezy; : 2		2,00000		
		;umyvadla; : 5		5,00000		
		;výlevky; : 1		1,00000		
165	722181215	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 25 mm	m	35,00000	124,00	4 340,00
		35		35,00000		
166	722181215	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	25,00000	138,00	3 450,00
		25		25,00000		
167	722181215	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 28 mm	m	5,50000	124,00	682,00
		5,5		5,50000		
168	722237661	Klapka zpětná DN15	kus	4,00000	301,00	1 204,00
		4		4,00000		
169	722238312	Ventil uzav.přímý, DN 15	kus	6,00000	229,00	1 374,00
		6		6,00000		
170	722238313	Ventil uzav.přímý, DN 20	kus	1,00000	317,00	317,00
		1		1,00000		
171	722000010	Ventil termoskopický skupinový	ks	1,00000	8 550,00	8 550,00
		1		1,00000		
172	722280106	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	66,00000	14,00	924,00
		66		66,00000		
173	722172611	Potrubí z PPR Instaplast, D 20x2,8 mm, PN 16	m	60,60000	203,00	12 301,80
		60,6		60,60000		
174	722172612	Potrubí z PPR Instaplast, D 25x3,5 mm, PN 16	m	5,30000	234,00	1 240,20
		5,3		5,30000		
175	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,04428	621,00	27,50

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 725		Zařizovací předměty				175 784,04
176	725119401	Montáž předstěnových systémů pro zadržování ;pisoár; : 1 ;výlevka; : 2 ;WC; : 3	soubor	6,00000	905,00	5 430,00
177	286967606	Modul-pisoár I, h=112-130 cm nastavitelné pozinkované podpěry, pro suchý proces, pro zabudování do stěny	kus	1,00000	7 277,00	7 277,00
		1		1,00000		
178	286967601	Modul-výlevka, h=130 cm	kus	2,00000	5 130,00	10 260,00
		2		2,00000		
179	286967561	Modul-WC Kombifix ovládání zepředu UP320, h=108 cm pro mokrý proces, do zděné předstěnové instalace. 2 objemy splachování	kus	3,00000	6 090,00	18 270,00
		3		3,00000		
180	28696752	Tlačítko ovládací plastové Sigma20 bílá/chrom/bílá	kus	6,00000	1 924,00	11 544,00
		6		6,00000		
181	725016103	Pisoár závěsný	soubor	1,00000	4 783,00	4 783,00
		1		1,00000		
182	725814106	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 15 ;dřezy; : 4 ;umyvadla; : 10	soubor	14,00000	333,00	4 662,00
		4		4,00000		
		10		10,00000		
183	725860213	Sifon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm	kus	5,00000	331,00	1 655,00
		5		5,00000		
184	725860202	Sifon dřezový HL100G, D 40, 50 mm, 6/4"	kus	2,00000	377,00	754,00
		2		2,00000		
185	725823134	Baterie dřezová stojánková ruční s výsuv. sprchou standardní	kus	2,00000	2 598,00	5 196,00
		2		2,00000		
186	725825815	Baterie dřezová nástěnná s tlakovou sprchou na nádobí standardní	kus	1,00000	2 313,00	2 313,00
		1		1,00000		
187	725860262	Výpusť umyvadlová , s tlakovým uzávěrem SV1451	kus	5,00000	528,00	2 640,00
		5		5,00000		
188	725823111	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu standardní	kus	2,00000	2 000,00	4 000,00
		2		2,00000		
189	725823111	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu	kus	3,00000	3 363,00	10 089,00
		3		3,00000		
190	725825114	Baterie dřezová nástěnná ruční standardní ;výlevka; : 3	kus	3,00000	2 176,00	6 528,00
		3		3,00000		
191	725017123	Umyvadlo na šrouby 55 x 45 cm, bílé	soubor	5,00000	2 684,00	13 420,00
		5		5,00000		
192	725980113	Dvířka vanová 300 x 300 mm	kus	4,00000	295,00	1 180,00
		4		4,00000		
193	725334301	Nálevka se sifonem PP HL21, DN 32 rozměry 78x55 mm,výška 100 mm	kus	2,00000	469,00	938,00
		2		2,00000		
194	725530151	Ventil pojistný TE 1847 DN 20	kus	4,00000	913,00	3 652,00

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		4		4,00000		
195	725000005	Pomocný materiál - silikon, hmoždinky, šrouby, atd	ks	1,00000	475,00	475,00
		1 :				
		1		1,00000		
196	725014131	Klozet závěsný OLYMP + sedátko, bílý	soubor	3,00000	3 990,00	11 970,00
		1		1,00000		
		;dětský; : 2		2,00000		
197	725019103	Výlevka závěsná MIRA s plastovou mřížkou	soubor	2,00000	5 230,00	10 460,00
		2		2,00000		
198	725119305	Montáž klozetových mís kombinovaných	soubor	2,00000	1 019,00	2 038,00
		;zpětná montáž stáv. zařiz.; : 2		2,00000		
199	725210915	Zpětná montáž umyvadla s 1stoj.ventilem	kus	2,00000	366,00	732,00
		2		2,00000		
200	725814126	Ventil pračkový DN 15 x DN 20	soubor	2,00000	335,00	670,00
		;myčka; : 1		1,00000		
		;pračka; : 1		1,00000		
201	725536246	Ohříváč elek. zásobníkový závěsný Tatramat EOY 150	soubor	3,00000	10 602,00	31 806,00
		3		3,00000		
202	725534111	Ohříváč elektr. zásob. beztl. DZ Dražice BTO 5 IN	soubor	1,00000	2 679,00	2 679,00
		1		1,00000		
203	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,51495	705,00	363,04
Díl: 89		Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				5 700,00
204	894431311RBB	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, přímá	kus	1,00000	5 700,00	5 700,00
		1		1,00000		
Díl: 97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				2 850,00
205	972044251	Vybourání otv. strop duté tvár. 0,09 m2, nad 10 cm	kus	30,00000	95,00	2 850,00
		; kanalizace a voda, cca; : 30		30,00000		
Díl: S		Přesuny sutí				1 978,84
206	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	1,22000	302,00	368,44
		1,22 :				
		1,22		1,22000		
207	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	6,10000	34,00	207,40
		1,22*5 :				
		6,1		6,10000		
208	979082318R00	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 6000 m	t	1,22000	293,00	357,46
		1,22 :				
		1,22		1,22000		
209	979087113	Nakládání vybour.hmot na doprav.prostředky	t	1,22000	477,00	581,94
		1,22 :				
		1,22		1,22000		
210	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu,cihel,dřeva	t	1,22000	380,00	463,60
		1,22 :				
		1,22		1,22000		
Díl: 73		Ústřední vytápění				44 642,00

Položkový rozpočet

S:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
O:	2020013	Stavební úpravy MŠ Zámecká
R:	1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
211	730000001	UT	ks	1,00000	44 642,00	44 642,00

1:

1

1,00000

Díl: M74	Elektromontážní práce (silnoproud)				167 099,00	
-----------------	---	--	--	--	-------------------	--

212	740000001	Elektroinstalace	ks	1,00000	167 099,00	167 099,00
-----	-----------	------------------	----	---------	------------	------------

1:

1

1,00000

Díl: M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				82 704,00	
-----------------	--	--	--	--	------------------	--

213	240000001	Vzduchotechnika	kpl	1,00000	82 704,00	82 704,00
-----	-----------	-----------------	-----	---------	-----------	-----------

1:

1

1,00000

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020014** **Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese**

Objekt: **202014** **Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese**

Rozpočet: **2** **Elektroinstalace**

Objednatel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: **Stavební sdružení Boštík s.r.o.** IČO: **25936484**
Pořící u Litomyšle 117 DIČ: **CZ25936484**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	167 098,50
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	167 098,50

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	167 099 CZK
Základní DPH	21 %	35 091 CZK

Zaokrouhlení **0** CZK

Cena celkem s DPH **202 189 CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
.1	Montáže elektroinstalace	HSV			45 959,00	28
.2	Stavební práce elektroinstalace	HSV			22 705,00	14
.3	Materiály elektroinstalace	HSV			49 633,00	30
.4	Montáže rozvaděč DB 1	HSV			23 959,00	14
.5	Materiály rozvaděč DB1	HSV			24 842,50	15
Cena celkem					167 098,50	100

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: .1		Montáže elektroinstalace				45 959,00
1	1	vyhledání stávajících obvodů v objektu	hod	6,00000	380,00	2 280,00
2	10	přepínač řaz.6 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou	ks	2,00000	95,00	190,00
3	11	přepínač řaz.5 IP20, komplet 1-rámeček PO	ks	1,00000	95,00	95,00
4	12	přepínač řaz.6 IP20, komplet 1-rámeček PO	ks	4,00000	95,00	380,00
5	14	přepínač řaz.5 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou PO	ks	1,00000	380,00	380,00
6	2	zajištění ochrany stáv.obvodů po dobu stavby, zkouška funkčnosti po ukončení stavby	hod	6,00000	380,00	2 280,00
7	3	úprava rozvaděče RE, demontáž nefunkčních el.přístrojů, vč.likvidace	hod	2,00000	380,00	760,00
8	36	výchozí revizní zpráva	hod	8,00000	475,00	3 800,00
9	37	projektová dokumentace sk.stavu po realizaci	hod	6,00000	475,00	2 850,00
10	4	úprava rozvaděče RE, nové propojení vodiči CY, osazení svorek RS2,5-16	hod	4,00000	475,00	1 900,00
11	5	přemístění telefonní ústředny, vč.kabeláže, zapojení,oživení(m.114)	hod	8,00000	380,00	3 040,00
12	6	přemístění přímotopu, vč.kabeláže, zapojení(m.114)	hod	4,00000	380,00	1 520,00
13	23	CY4 žl/zel.	m	25,00000	12,00	300,00
14	24	CYKY 3Ox1,5	m	70,00000	16,00	1 120,00
15	25	CYKY 3Jx1,5	m	90,00000	16,00	1 440,00
16	26	CYKY 5Jx1,5	m	90,00000	27,00	2 430,00
17	27	CYKY 3Jx2,5	m	160,00000	24,00	3 840,00
18	28	CYKY 5Jx2,5	m	20,00000	39,00	780,00
19	8	spínač řaz.1 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou PO	ks	3,00000	95,00	285,00
20	16	tlačítko řaz.1/0 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou PO	ks	1,00000	380,00	380,00
21	17	zás.řaz.B IP20, komplet 1-rámeček PO	ks	9,00000	285,00	2 565,00
22	18	zás.řaz.B IP44, s krycí manžetou, komplet 1-rámeček PO	ks	7,00000	285,00	1 995,00
23	19	zás.řaz.B IP44 na povrch	ks	2,00000	285,00	570,00
24	20	B - zář.sv.2x36W IP20 EP stavebnicové, přisazené, vč.zdroje Z36W/230V Ra 80+	ks	5,00000	285,00	1 425,00
25	21	C - zář.sv.2x36W IP66 prachotěsné, přisazené, vč.zdroje Z36W/230V Ra 80+	ks	7,00000	285,00	1 995,00
26	22	D- zář.sv.1x13W IP40 kulaté, přisazené, vč.zdroje Z13W/230V Ra 80+	ks	3,00000	95,00	285,00
27	23	krabice přístrojová, univerzální IP20	ks	29,00000	35,00	1 015,00
28	24	krabice přístrojová rozvodná IP20 hluboká	ks	14,00000	41,00	574,00
29	25	krabice odbočná do 6mm ² IP54	ks	2,00000	95,00	190,00
30	26	svorka pružinová 3x2,5 IP20	ks	40,00000	9,00	360,00
31	27	svorka pružinová 5x2,5 IP20	ks	80,00000	9,00	720,00
32	34	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm ²	ks	17,00000	95,00	1 615,00
33	35	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10 mm ²	ks	4,00000	95,00	380,00
34	7	jistič 40B-3 10kA, vč. DIN lišty	ks	2,00000	95,00	190,00
35	8	CYKY 4Jx10 PU	m	28,00000	35,00	980,00
36	9	CY 16žl/zel. PU	m	30,00000	35,00	1 050,00
Díl: .2		Stavební práce elektroinstalace				22 705,00

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
37	4	zapravení maltou spáry ve zdi cihla/tvár.do hl.30mm š.do 30mm	m	80,00000	95,00	7 600,00
38	6	zapravení maltou spáry ve zdi cihla/tvár.do hl.30mm š.do 70mm	m	10,00000	95,00	950,00
39	1	vybourání otvoru do R=60mm tl.do 600mm v cih.zdi	ks	8,00000	190,00	1 520,00
40	2	vyřezání otvoru pro krabice 68mm	ks	43,00000	95,00	4 085,00
41	3	vyřezání spáry ve zdi cihla/tvár.do hl.30mm š.do 30mm	m	80,00000	95,00	7 600,00
42	5	vyřezání spáry ve zdi cihla/tvár.do hl.30mm š.do 70mm	m	10,00000	95,00	950,00
Díl: .3 Materiály elektroinstalace						49 633,00
43	15	přepínač řaz.6 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou PO	ks	2,00000	380,00	760,00
44	7	přepínač řaz.6 IP20, komplet 1-rámeček	ks	4,00000	190,00	760,00
45	9	přepínač řaz.5 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou	ks	1,00000	95,00	95,00
46	13	zás.řaz.B IP44, s krycí manžetou, komplet 1-rámeček	ks	7,00000	95,00	665,00
47	16	C - zář.sv.2x36W IP66 prachotěsné, přisazené, vč.zdroje Z36W/230V Ra 80+	ks	7,00000	1 710,00	11 970,00
48	17	D- zář.sv.1x13W IP40 kulaté, přisazené, vč.zdroje Z13W/230V Ra 80+	ks	3,00000	380,00	1 140,00
49	18	krabice přístrojová, univerzální IP20	ks	29,00000	9,00	261,00
50	19	krabice přístrojová rozvodná IP20 hluboká	ks	14,00000	33,00	462,00
51	20	krabice odbočná do 6mm ² IP54	ks	2,00000	285,00	570,00
52	21	svorka pružinová 3x2,5 IP20	ks	40,00000	18,00	720,00
53	22	svorka pružinová 5x2,5 IP20	ks	80,00000	26,00	2 080,00
54	4	CY 16žil/zel.	m	30,00000	17,00	510,00
55	1	svorka RS2,5-16	ks	10,00000	35,00	350,00
56	10	spínač řaz.1 IP20, komplet 1-rámeček PO	ks	3,00000	95,00	285,00
57	11	tlačítko řaz.1/0 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou	ks	1,00000	95,00	95,00
58	12	zás.řaz.B IP20, komplet 1-rámeček	ks	9,00000	190,00	1 710,00
59	13	spínač řaz.1 IP44 komplet 1-rámeček s krycí manžetou	ks	3,00000	380,00	1 140,00
60	14	zás.řaz.B IP44 na povrch	ks	2,00000	95,00	190,00
61	15	B - zář.sv.2x36W IP20 EP stavebnicové, přisazené, vč.zdroje Z36W/230V Ra 80+	ks	5,00000	570,00	2 850,00
62	2	jiistič 40B-3 10kA	ks	2,00000	1 045,00	2 090,00
63	28	CY4 žil/zel. PU	m	25,00000	18,00	450,00
64	29	CYKY 3Ox1,5 PU	m	70,00000	95,00	6 650,00
65	3	CYKY 4Jx10	m	28,00000	35,00	980,00
66	30	CYKY 3Jx1,5 PU	m	90,00000	35,00	3 150,00
67	31	CYKY 5Jx1,5 PU	m	90,00000	35,00	3 150,00
68	32	CYKY 3Jx2,5 PU	m	160,00000	33,00	5 280,00
69	33	CYKY 5Jx2,5 PU	m	20,00000	35,00	700,00
70	5	spínač řaz.1 IP20, komplet 1-rámeček	ks	3,00000	95,00	285,00
71	6	přepínač řaz.5 IP20, komplet 1-rámeček	ks	1,00000	285,00	285,00
Díl: .4 Montáže rozvaděč DB 1						23 959,00
72	16	výchozí revizní zpráva	hod	3,00000	380,00	1 140,00

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
73	1	rozvodnice 42TE, IP30/IP20, do zdi, s plech.dveřmi, komplet(stejná jako DB20)	ks	1,00000	1 520,00	1 520,00
74	10	chránič 40-2-030AC	ks	1,00000	2 090,00	2 090,00
75	11	chránič 40-4-030AC	ks	2,00000	1 425,00	2 850,00
76	12	stykač 20-20-A230	ks	3,00000	2 850,00	8 550,00
77	2	vypínač 63A/3	ks	7,00000	380,00	2 660,00
78	3	přep.ochrana B+C/3	ks	1,00000	380,00	380,00
79	4	propojovací systém 1x63A 10kA	ks	0,20000	1 900,00	380,00
80	5	propojovací systém 3x63A 10kA	ks	0,70000	1 520,00	1 064,00
81	6	jistič 10B-1 10kA	ks	2,00000	95,00	190,00
82	7	jistič 16B-1 10kA	ks	10,00000	95,00	950,00
83	8	jistič 16B-3 10kA	ks	1,00000	95,00	95,00
84	9	jistič 6B-1 10kA	ks	1,00000	190,00	190,00
85	14	pomocná ochranná přípojnice PET	ks	1,00000	190,00	190,00
86	14	pomocná sběrnice N 15	ks	3,00000	190,00	570,00
87	15	projektová dokumentace skutečného stavu	hod	2,00000	570,00	1 140,00
Díl: .5		Materiály rozvaděč DB1				24 842,50
88	13	pomocná sběrnice N 15	ks	3,00000	1 235,00	3 705,00
89	1	rozvodnice 42TE, IP30/IP20, do zdi, s plech.dveřmi, komplet(stejná jako DB20)	ks	1,00000	3 610,00	3 610,00
90	10	chránič 40-2-030AC	ks	1,00000	950,00	950,00
91	11	chránič 40-4-030AC	ks	2,00000	475,00	950,00
92	12	stykač 20-20-A230	ks	3,00000	1 710,00	5 130,00
93	2	vypínač 63A/3	ks	1,00000	1 140,00	1 140,00
94	3	přep.ochrana B+C/3	m	1,00000	1 710,00	1 710,00
95	4	propojovací systém 1x63A 10kA	ks	0,20000	4 750,00	950,00
96	5	propojovací systém 3x63A 10kA	ks	0,70000	4 275,00	2 992,50
97	6	jistič 10B-1 10kA	ks	2,00000	95,00	190,00
98	7	jistič 16B-1 10kA	ks	10,00000	190,00	1 900,00
99	8	jistič 16B-3 10kA	ks	1,00000	190,00	190,00
100	9	jistič 6B-1 10kA	ks	1,00000	285,00	285,00
101	13	pomocná ochranná přípojnice PET	ks	1,00000	1 140,00	1 140,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
Objekt:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
Rozpočet:	1	Ústřední vytápění

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel: Stavební sdružení Boštík s.r.o.	IČO: 25936484
Poříčí u Litomyšle 117	DIČ: CZ25936484

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		11 347,00
PSV		33 295,09
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem		44 642,09

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	44 642 CZK
Základní DPH	21 %	9 375 CZK
Zaokrouhlení		0 CZK

Cena celkem s DPH	54 017 CZK
--------------------------	-------------------

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			11 347,00	25
713	Izolace tepelné	PSV			227,62	1
733	Rozvod potrubí	PSV			14 494,42	32
734	Armatury	PSV			2 610,90	6
735	Otopná tělesa	PSV			15 146,15	34
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			816,00	2
Cena celkem					44 642,09	100

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	1	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						11 347,00
1	900X1	Zednické vícepráce	soubor	1,00000	11 347,00	11 347,00
Díl: 713 Izolace tepelné						227,62
2	71346X001	Tepelná izolace pro rozvodné potrubí - viz.TS	m	2,00000	113,00	226,00
3	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,00100	1 055,00	1,06
4	998713192	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,00100	561,00	0,56
Díl: 733 Rozvod potrubí						14 494,42
5	733111203	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých zesílených nízkotlakých DN 15	m	5,00000	567,00	2 835,00
6	733111205	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých zesílených nízkotlakých DN 25	m	3,00000	624,00	1 872,00
7	733113113	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 15	kus	4,00000	113,00	452,00
8	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	8,00000	28,00	224,00
9	733197914X01	Přeložené potrubí ÚT pod vzduchotechnické potrubí na chodbě (107)	soubor	1,00000	9 077,00	9 077,00
10	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,01600	1 601,00	25,62
11	998733193	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,01600	550,00	8,80
Díl: 734 Armatury						2 610,90
12	998734101	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,00100	1 216,00	1,22
13	734209104	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 3/4 (DN 20)	kus	1,00000	113,00	113,00
14	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15 mm)	kus	2,00000	113,00	226,00
15	998734193	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,00100	1 682,00	1,68
16	551212371X03	Radiátorové regulační přímé šroubení DN 1/2"	kus	2,00000	567,00	1 134,00
17	551244571X02	Termostatická hlavice	kus	1,00000	1 135,00	1 135,00
Díl: 735 Otopná tělesa						15 146,15
18	735159310	Otopná tělesa panelová (VK) montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky do 1140 mm	kus	1,00000	567,00	567,00
19	735192941X05	Posunutí stávajícího otopného tělesa v herně (115)	soubor	1,00000	2 837,00	2 837,00
20	735990012X06	Zkoušky - viz.TS	hodina	12,00000	397,00	4 764,00

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	1	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
21	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,08300	1 440,00	119,52
22	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,08300	610,00	50,63
23	484556341X04	Otopná tělesa ocelová desková (viz. technická specifikace) včetně konzol 33VK – 9090	kus	1,00000	6 808,00	6 808,00
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				816,00
24	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	8,00000	23,00	184,00
25	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	8,00000	34,00	272,00
26	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	8,00000	45,00	360,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020014** **Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese**

Objekt: **202014** **Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese**

Rozpočet: **3** **Vzduchotechnika**

Objednatel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: **Stavební sdružení Boštík s.r.o.** IČO: **25936484**
Pořící u Litomyšle 117 DIČ: **CZ25936484**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	82 704,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	82 704,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	82 704 CZK
Základní DPH	21 %	17 368 CZK

Zaokrouhlení **0** CZK

Cena celkem s DPH **100 072 CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			82 704,00	100
Cena celkem					82 704,00	100

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	3	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				82 704,00
1	24010101	Spiro potrubí D 100	m	7,50000	175,00	1 312,50
2	24010102	Spiro potrubí D 125	m	2,00000	193,00	386,00
3	24010103	Spiro potrubí D 150	m	1,00000	226,00	226,00
4	24010104	Spiro potrubí D 160	m	12,00000	224,00	2 688,00
5	24010105	Spiro potrubí D 200	m	1,50000	293,00	439,50
6	24010106	Objímka 100 kovová s gumou	ks	6,00000	113,00	678,00
7	24010107	Objímka 125 kovová s gumou	ks	10,00000	128,00	1 280,00
8	24010108	Objímka 160 kovová s gumou	ks	13,00000	170,00	2 210,00
9	24010109	Zpětná klapka RSKT - 100	ks	4,00000	297,00	1 188,00
10	24010110	Zpětná klapka RSKT - 125	ks	2,00000	338,00	676,00
11	24010111	Zpětná klapka RSKT - 150	ks	2,00000	383,00	766,00
12	24010112	Zpětná klapka RSKT - 160	ks	1,00000	427,00	427,00
13	24010113	Zpětná klapka RSKT - 200	ks	1,00000	502,00	502,00
14	24010114	Oblouk 90 D100 s těsněním	ks	4,00000	342,00	1 368,00
15	24010115	Oblouk 45 D100 s těsněním	ks	8,00000	275,00	2 200,00
16	24010116	Oblouk 90 D125 s těsněním	ks	2,00000	355,00	710,00
17	24010117	Oblouk 45 D125 s těsněním	ks	3,00000	308,00	924,00
18	24010118	Oblouk 45 D150 s těsněním	ks	2,00000	398,00	796,00
19	24010119	Oblouk 90 D160 s těsněním	ks	2,00000	424,00	848,00
20	24010120	Oblouk 45 D160 s těsněním	ks	7,00000	398,00	2 786,00
21	24010121	Samolepisí izolace IZO-FLEX tl.15mm	m2	5,50000	582,00	3 201,00
22	24010122	Odbočka jednostranná 45 100/100 s těsněním	ks	1,00000	370,00	370,00
23	24010123	Odbočka jednostranná 90 125/100 s těsněním	ks	2,00000	333,00	666,00
24	24010124	Odbočka jednostranná 90 160/160 s těsněním	ks	1,00000	426,00	426,00
25	24010125	Odbočka jednostranná 45 160/125 s těsněním	ks	1,00000	447,00	447,00
26	24010126	Odbočka jednostranná 45 160/100 s těsněním	ks	1,00000	402,00	402,00
27	24010127	Odbočka jednostranná 45 200/160 s těsněním	ks	2,00000	611,00	1 222,00
28	24010128	Osový přechod D 160/125	ks	1,00000	255,00	255,00
29	24010129	Osový přechod D 160/150	ks	2,00000	271,00	542,00
30	24010130	Osový přechod D 125/100	ks	1,00000	224,00	224,00
31	24010131	Osový přechod D 200/160	ks	1,00000	308,00	308,00
32	24010132	VKF - D 100	ks	1,00000	218,00	218,00
33	24010133	VKF - D 200	ks	1,00000	326,00	326,00
34	24010134	Záslepka vnější D 160	ks	1,00000	169,00	169,00
35	24010135	Mosazná sestava pro odvod kondenzátu + hadičník	ks	1,00000	535,00	535,00
36	24010136	Kovový tlumič D 125/500mm	ks	2,00000	1 686,00	3 372,00
37	24010137	Revizní kus D 100	ks	1,00000	1 249,00	1 249,00
38	24010138	Revizní kus D 160	ks	2,00000	1 383,00	2 766,00
39	24010139	Axiální ventilátor - E-STYLE BBT 100	ks	3,00000	1 701,00	5 103,00
40	24010140	Radiální ventilátor - AXM 125T	ks	1,00000	3 240,00	3 240,00
41	24010141	Axiální ventilátor - E-STYLE BBT 150	ks	1,00000	2 042,00	2 042,00
42	24010142	Axiální ventilátor - E-STYLE BBHT 120	ks	1,00000	2 413,00	2 413,00
43	24010143	Axiální ventilátor - E-STYLE BBHT 150	ks	1,00000	2 863,00	2 863,00
44	24010144	Spojovací manžeta D 125mm	ks	2,00000	200,00	400,00
45	24010145	Talířový ventil odtahový D100	ks	3,00000	164,00	492,00
46	24010146	Zaregulování odtahových větví	kpl	1,00000	2 138,00	2 138,00

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	3	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
47	24010147	Montážní, těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	1 604,00	1 604,00
48	24010148	Dopravné	kpl	3,00000	404,00	1 212,00
49	24010149	Montáž VZT rozvodů, včetně osazení ventilátorů	kpl	1,00000	22 088,00	22 088,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020014** **Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese**

Objekt: **202014** **Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese**

Rozpočet: **4** **Vybavení**

Objednatel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: **Stavební sdružení Boštík s.r.o.** IČO: **25936484**
Poříčí u Litomyšle 117 DIČ: **CZ25936484**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	273 867,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	273 867,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	273 867 CZK
Základní DPH	21 %	57 512 CZK

Zaokrouhlení **0** CZK

Cena celkem s DPH **331 379 CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Vybavení	HSV			273 867,00	100
Cena celkem					273 867,00	100

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	4	Vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Vybavení				273 867,00
1	V-04	Odkládací stůl centrální nerezový 700/600/850mm, bez lemu, spodní plná police, vč. montáže	ks	1,00000	8 042,00	8 042,00
2	V-08	Závěsná nerez police jednopatrová 800/350-400mm, vč. montáže na stěnu, vč. příp. nosných nástěnných konzol	ks	1,00000	3 948,00	3 948,00
3	V-12	Závěsná nerez police dvoupatrová 600/300-350mm/600-700mm, stavitelné police, vč. montáže	ks	2,00000	5 210,00	10 420,00
4	V-14	Závěsný nerez tyčový držák na utěrky apod., dl.min.600mm, vč. montáže na stěnu	ks	1,00000	1 915,00	1 915,00
5	PN-00	Přenášený úložný a provozní nábytek - demontáž, uložení, přeprava, montáž, kotvení, předpoklad cca 16-20h	kompl.	1,00000	17 100,00	17 100,00
6	PZ-00	Přenášená zařízení a spotřebiče do provozní části (výdej jídel, technická místnost, zázemí) - demontáž, uložení, přeprava, montáž, příp. instalace, uvedení do provozu - předpoklad cca 8-10h	kompl.	1,00000	9 120,00	9 120,00
7	V-01	Pracovní stůl přístěnný atypický nerezový, celkový 2050/600/900mm, s dřezem jednokomorovým ve střední části, se zadním lemem, v levé části se spodní policí (dl.cca1400mm), v pravé částis	ks	1,00000	15 121,00	15 121,00
8	V-02	Pracovní stůl přístěnný atypický nerezový částečně skříňový vlevo (dl.cca 1150mm) a se zásuvkovým blokem vpravo (dl.cca 450mm) - 3 zásuvky, celkový rozměr 1600/600/850mm, s rozšířenou pracovní	ks	1,00000	33 938,00	33 938,00
9	V-03	Pracovní stůl přístěnný nerezový 1100/600/850mm, s 1 zásuvkou pod pracovní deskou vlevo, se zadním lemem a lemem na pravé boční straně, spodní plná police, vč. montáže	ks	1,00000	12 022,00	12 022,00
10	V-05	Nástěnná skříňka nerezová uzavřená policová s posuvnými dvířky 800/300-350/600-700mm, 2 stavitelné police, vč. montáže	ks	1,00000	12 987,00	12 987,00
11	V-06	Nástěnná skříňka nerezová uzavřená policová s posuvnými dvířky 1000/300-350/600-700mm, 2 stavitelné police, vč. montáže	ks	1,00000	14 013,00	14 013,00
12	V-07	Nástěnná skříňka nerezová uzavřená policová s posuvnými dvířky 1300/300-350/600-700mm, 2 stavitelné police, vč. montáže	ks	1,00000	15 378,00	15 378,00
13	V-09	Sporák kuchyňský elektrický, čtyřplotýnkový - litinové plotny, s elektrickou troubou 500-600/550-600/850mm, vč.příslušenství, vč. montáže a napojení	ks	1,00000	8 555,00	8 555,00
14	V-10	Výdejní ohřívací vana (vodní lázeň) nerezová stolní - 1x GN 1/1 (cca 28 l), cca 550/340/250mm, s výpustí, regulace (30-90)°C	ks	1,00000	9 211,00	9 211,00
15	V-11	Pracovní plocha nerezová nástěnná, umístění na konzolách (2 krajové, příp. středová dle konstrukce), na skládání prádla, odsazení od zadní zdi cca 50mm pro protažení přívodů k podstaveným spotřebičům	ks	1,00000	7 159,00	7 159,00
16	V-13	Policová skříň vysoká 700/400/2200, plně dvoukřídlové dveře, uzamykatelná, křídla v dolní i horní části opatřena větracími mřížkami pro provětrání, součástí skříňě 6 stavitelných polic, vč.montáže,	ks	2,00000	9 416,00	18 832,00

Položkový rozpočet

S:	2020014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
O:	202014	Stavební úpravy MŠ Zámecká v Litomyšli - profese
R:	4	Vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	V-15	Skříňka na ručníky a hřebeny pro 12 dětí mobilní atypická, 12 sekcí vzájemně oddělených deskami, v každé sekci 2 háčky (na ručník a hřeben), 1200/200-300/celková výška 1200-1300mm, stabilní	ks	1,00000	11 400,00	11 400,00
18	V-16	Sanitární závěsná dělicí deska na WC - laminovaná LTD vč.rámu, nosných profilů (např.nerez, Al), rozměr 450/celková výška 1200mm (mezera u podlahy cca 100mm), vč.montáže, kotveno do zdi +	ks	4,00000	5 700,00	22 800,00
19	V-17	Zásobník s dávkovačem tekutého mýdla nerez do veřejných prostor, objem 0,4-0,5 l, vč.montáže	ks	5,00000	1 710,00	8 550,00
20	V-18	Zásobník papírových skládaných ručníků nerez závěsný uzamyvatelný, vč.montáže	ks	5,00000	2 223,00	11 115,00
21	V-19	Drátěný koš na papírové ručníky závěsný, objem cca 30 l, uchycení jednorázových sáčků na odpad, vč. montáže	ks	3,00000	1 482,00	4 446,00
22	V-20	Odpadkový koš nerez s víkem - 12 l	ks	2,00000	969,00	1 938,00
23	V-21	Zásobník toaletního papíru nerez závěsný uzamyvatelný, průměr role cca 250mm, vč.montáže	ks	2,00000	1 995,00	3 990,00
24	V-22	Držák toaletního papíru nerez závěsný bez krytu, na malé role cca 120mm, vč.montáže	ks	1,00000	969,00	969,00
25	V-23	Odpadkový koš nerez s víkem závěsný - 5 l	ks	2,00000	1 083,00	2 166,00
26	V-24	Sanitární WC set závěsný závěsný nerezový - úklid WC, vč.montáže	ks	3,00000	1 197,00	3 591,00
27	V-25	Zásobník hygienických sáčků nerez závěsný, vč.montáže	ks	1,00000	912,00	912,00
28	V-26	Mýdelník závěsný nerezový do sprchy s otvory	ks	1,00000	855,00	855,00
29	V-27	Zrcadlo kulaté- průměr cca 400mm se zabroušenou fazetou či rámem s motivem (po dohodě s provozovatelem), závěsné či lepené na zeď, vč.montáže	ks	2,00000	775,00	1 550,00
30	V-28	Zásobník s dávkovačem tekutého mýdla nerez do veřejných prostor, objem 0,4-0,5 l, ovládání vhodné pro děti, vč.montáže	ks	2,00000	912,00	1 824,00