

## Smlouva o dílo

číslo smlouvy objednatele: č.15 – Nep./3113, 5137/2019; evidenční číslo: 1319100032  
číslo smlouvy zhotovitele:

### Objednatel:

Statutární město Brno, městská část Brno-Bystrc  
Sídlo: nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno  
zastoupená JUDr. Tomášem Kratochvílem, starostou  
IČO: 449 92 785  
DIČ: CZ44992785

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., č.ú. [redacted]

Ve věcech technických je oprávněn jednat (TDI): *Ing. arch. Dominikála*

dále jen objednatel

a

### Zhotovitel:

Obchodní firma: QUERCUS NÁBYTEK, s.r.o.  
Sídlo: Pasecká 2374, 760 01 Zlín  
adresa pro doručování: Pasecká 2374, 760 01 Zlín  
zastoupená: Ing. Janem Tichým, jednatelem  
IČO: 479 17 601 DIČ: CZ47917601

bankovní spojení: Komerční banka, [redacted]

(účet, který je používán pro ekonomickou činnost a který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup)

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl, vložka C 10494

dále jen zhotovitel

uzavřeli dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, smlouvu o dílo v tomto znění:

### Článek I. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění veřejné zakázky je dodávka interiérového vybavení včetně dopravy a montáže pro novou přístavbu ZŠ Vejrostova 1 dle projektové dokumentace zpracované v 11/2016 a aktualizované ve 12/2018 projekční firmou MENHIR projekt, s.r.o., Brno - Štýřice, Horní 729/32, PSČ 639 00, IČO: 634 70 250 (dále jen dílo).
2. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že nábytek a vybavení dle odst. 1 tohoto článku budou dodány nové, plně funkční a odpovídající jak technickým normám, tak specifikaci jednotlivých dodávaných výrobků tak, jak je deklarují jejich výrobci, a že součástí plnění je i předání všech dokladů, které se k dodávanému interiérovému vybavení vztahují nebo jsou potřebné k jejich užívání za účelem, ke kterému jsou určeny. Za takové doklady se považují zejména návody k použití, certifikáty bezpečnosti a jakosti a záruční listy.

3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu, a to dle ujednání v této smlouvě.
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v kvalitě stanovené příslušnými technickými předpisy a normami ČSN a EU, které tímto smluvní strany prohlašují za závazné.
5. Provedením díla se rozumí úplné a funkční provedení všech služeb, dodávek, prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.

## **Článek II. Doba plnění**

1. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že dílo bude provedeno v těchto termínech:

1.1 zahájení prací na realizaci díla 1.7. 2019

1.2 dokončení díla včetně odstranění veškerých případných nedodělků a zjevných vad, předání a převzetí díla nejpozději do: 30.7.2019

2. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že práce budou prováděny v pracovních dnech, t.j. v pondělí až pátek nejdříve od 7:30 hod nejpozději do 18 hod, práce tedy nebudou o sobotách, nedělích a státních svátcích.

3. Termín dokončení díla ze strany zhotovitele je závislý na řádném a včasném splnění součinností objednatele dohodnutých v této smlouvě čl. IX. odst. 2. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li k jiné dohodě, prodlužuje se termín dokončení díla o dobu shodnou s prodlením objednatele v plnění jeho součinností.

4. Termín dokončení díla, se prodlužuje o dobu, po kterou v době od data uvedeného v č. II. odst. 1.1 této smlouvy do data uvedeného v čl. II. odst. 1.2 této smlouvy nebylo možno provádět práce z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání řádné realizaci díla (či jeho části dotčené zvláště nepříznivými klimatickými podmínkami) tak, že dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace díla, nelze realizovat dílo či jeho část řádně; délka příslušné sjednané lhůty se prodlužuje, a to vždy nejdéle o dobu trvání zvláště nepříznivých klimatických podmínek, není-li sjednáno jinak. Při uplatnění prodloužení termínu z tohoto důvodu je zhotovitel povinen za každý jednotlivý den, o který má být termín prodloužen, předložit objednateli soupis neprováděných prací majících vliv na termín dokončení díla, včetně souhlasného vyjádření TDI.

5. Prodlení zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

## **Článek III. Místo plnění**

Místem plnění díla je nová šestitřídní přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně-Bystrci nacházející se v oploceném areálu školy v k.ú. Bystrc. Podrobně je místo plnění vymezeno v projektu.

## Článek IV. Cena díla

1. Cena díla je oběma stranami sjednána v souladu se zákonem č. 526/90 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, takto:

cena díla bez DPH 2.259.292 Kč

DPH 474.451 Kč

cena díla s DPH 2.733.743 Kč

/Slovy: dvamilionysedmsetřicettřítisícesedmsetčtyřicettřikorunyčeské

2. Cena je sjednána podle projektu. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující výkaz výměr, který je součástí projektu. Objeví-li se v průběhu provádění díla rozpor mezi jednotlivými částmi projektové dokumentace, je objednatel oprávněn stanovit, jaká část projektové dokumentace bude pro zhotovitele závazná. Ostatní ustanovení tohoto článku tím zůstávají nedotčena.

4. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do předání a převzetí díla.

5. Zhotovitel ručí za to, že položkový rozpočet je v úplném souladu s výkazem výměr předloženým objednatelem. Položkový rozpočet slouží výhradně k prokazování finančního objemu provedených prací (t.j. jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou pro tyto účely ceny pevné do předání a převzetí díla. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění výkazu výměr.

6. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být překročena pouze v případě, že v průběhu realizace díla dojde ke změnám sazeb DPH.

7. Práce, které v projektu obsažené nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí (dodatečné práce a dodávky nezahrnuté v pokladech objednatele při zadání veřejné zakázky), se nazývají vícepráce. Práce, které v projektu obsaženy jsou a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.

8. Má-li dojít při realizaci díla k jakémukoli rozšíření díla (t.j. vícepráce) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést soupis tohoto rozšíření, ocenit jej podle způsobu sjednaného v této smlouvě, předložit tento soupis nejprve k odsouhlasení TDI a poté objednateli. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel musí tyto dodatečné práce a dodávky zadat v souladu se zákonem o veřejných zakázkách.

9. Veškeré vícepráce či méněpráce budou oceňovány na základě písemného soupisu odsouhlaseného oběma stranami. Do tohoto soupisu zhotovitel doplní jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkového rozpočtu, který je součástí této smlouvy a pokud v něm práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak budou ceny prověřeny a odsouhlaseny TDI.

10. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

## **Článek V. Platební podmínky**

1. Zhotovitel nepožaduje a objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že objednatel uhradí cenu díla po úplném dokončení, předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, a to na základě faktury - daňového dokladu zhotovitele.
2. Splatnost daňových dokladů (faktur) se sjednává v délce 30 dnů ode dne jejich doručení objednateli.
3. Podkladem k vystavení faktury a její nedílnou součástí je soupis provedených prací a zjišťovací protokol odsouhlasený TDI. V případě, že tento podklad nebude zhotovitelem předložen, má se za to, že práce nebyly vykonány v souladu s touto smlouvou, a objednatel je oprávněn příslušnou fakturu vrátit zhotoviteli.
4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatelů.
5. Konečnou fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit po úplném dokončení, předání a převzetí díla bez nedodělků a zjevných vad.
6. Objednatel fakturu vrátí do data její splatnosti, jestliže obsahuje nesprávné či neúplné údaje. Vrácením faktury přestává běžet doba splatnosti fakturované částky a nová doba splatnosti začíná běžet ode dne doručení opravené faktury.
7. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňový doklad - fakturu nejpozději do 10 dnů od konce kalendářního měsíce. 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.

## **Článek VI. Provádění díla**

1. Materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo musí souhlasit s technickými normami a musí mít příslušnou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Vhodnost těchto materiálů musí být objednateli prokázána zhotovitelem před jejich použitím. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky poddodavatelů. Připouští se pouze první jakost materiálů, pokud objednatel písemně nepotvrdí zhotoviteli, že souhlasí v konkrétním případě s použitím jiné jakosti. Zhotovitel je povinen dodržet kvalitativní parametry stanovené v projektové dokumentaci.
2. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací nebo na základě pokynu TDI. Pokud toto neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést objednatel pomocí třetí osoby na náklady zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen předávat TDI doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých na díle.

4. Zhotovitel oznámí objednateli 3 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a seznámí objednatele písemně s jejich výsledky. Provedené 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 tyto dodatečné zkoušky hradí zhotovitel v případě, že jejich výsledky prokážou pochybnosti objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky objednatel.

5. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit.

6. Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat do jednoho vyhotovení projektu veškeré změny, které vznikly při provádění prací.

7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá 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 bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany.

8. Zhotovitel je při provádění prací povinen postupovat tak, aby nedošlo ke vzniku škody na majetku objednatele, zejména k poškození prostorů školy uvedených v čl. III. této smlouvy.

9. Zhotovitel je povinen společně s TDI před zahájením prací v každé jednotlivé třídě provést záznam o stavu prostor dotčených stavbou. Tento záznam zhotovitel předá TDI.

10. Zhotovitel je povinen provést bez zbytečného odkladu po ukončení prací v každém jednotlivém prostoru úklid tohoto prostoru.

11. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že zhotovitel bude provádět práce v pracovních dnech, t.j. v pondělí až pátek nejdříve od 7:30 hod nejpozději do 18 hod, a že zhotovitel nebude práce provádět o sobotách, nedělích a státních svátcích.

## **Článek VII. Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel se zavazuje po dohodě s ředitelem ZŠ Vejrostova 1, Mgr. Zdeňkem Černoškem, mobil.: 602 874 247, tel. 546 211 322 zřídit vlastní odběr a měření el. energie a tuto po vyúčtování školou uhradit.

2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn požadovat u zhotovitele odstranění vady vzniklé vadným prováděním a provádění díla řádným způsobem. Jestliže zhotovitel vadu neodstraní ve lhůtě stanovené objednatelem, je objednatel oprávněn smlouvu vypovědět bez výpovědní doby. Při výpovědi smlouvy platí Článek XII. této smlouvy.

3. TDI zastupuje objednatele během provádění díla až do dokončení prací. TDI je zmocněn jménem objednatele provádět veškeré administrativní úkony spojené s přípravou a vyhotovením díla a v rozsahu stanoveném dokumentací díla. Za tím účelem vydává v souladu

s ustanovením této smlouvy písemné, výjimečně (jen v případě nutnosti) ústní pokyny a příkazy. Zhotovitel je povinen tyto pokyny a příkazy respektovat. Byl-li TDI vydán ústní pokyn, který jím byl bez zbytečného odkladu prokazatelně potvrzen, bude mít platnost písemného pokynu.

9.3 TDI kontroluje dodržování projektu, kvalitu prováděných prací a činnost zhotovitele při provádění díla.

9.4 TDI 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 zhotovitele nebo hrozí-li jiné vážné škody. TDI není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.

9.5 TDI písemně potvrzuje soupis provedených prací a zjišťovací protokol, které jsou součástí každé faktury vyhotovené zhotovitelem.

9.6 TDI připojuje stanovisko k soupisu jakýchkoli změn, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla a jejich ocenění, které předkládá zhotovitel.

9.7 Zhotovitel se zavazuje, že bude při plnění předmětu smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a ustanovení této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že se bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, zápisy a dohodami oprávněných osob smluvních stran a rozhodnutími příslušných správních orgánů.

9.8 Zhotovitel je povinen provádět důslednou kontrolu nakupovaných materiálů, hmot, surovin a dalších věcí potřebných pro plnění předmětu této smlouvy a vyžadovat od výrobců a dodavatelů atesty, prohlášení o shodě, certifikáty, záruční dokumentaci a návody k obsluze.

9.10 Zhotovitel je zodpovědný za škody, které vzniknou z jeho činnosti v souvislosti s plněním této smlouvy. Způsobí-li zhotovitel v souvislosti s plněním této smlouvy škodu na díle, na jiném majetku objednatele nebo na majetku třetích osob, je povinen tuto škodu odstranit na vlastní náklady bez zbytečného odkladu.

9.11 Zhotovitel je povinen zajišťovat po dobu plnění předmětu této smlouvy odstraňování odpadů a nečistot vzniklých v souvislosti s prováděním díla.

9.12 Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDI, případně autorského dozoru projektanta.

9.13 Zhotovitel se zavazuje vykonat dílo vlastním jménem a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel je oprávněn zajistit provádění předmětu díla dle této smlouvy třetími k tomu odborně způsobilými osobami. Zhotovitel není oprávněn zadat plnění předmětu díla třetím osobám jako celek.

### **Článek VIII. Vlastnické právo a nebezpečí škody**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.

2. Nebezpečí škody na díle nese ode dne převzetí staveniště zhotovitel, a to až do dne podpisu záznamu o předání a převzetí díla.

## **Článek IX. Předání a převzetí díla**

1. Předání a převzetí díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je šetření o skutečném stavu dokončeného díla na místě plnění za účasti objednatele a zhotovitele či jimi pověřených osob.

2. Zhotovitel dílo odevzdá a objednatel je převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Zhotovitel nejpozději 7 dnů předem oznámí písemně objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Zhotovitel s objednatelem dohodnou harmonogram přejímky. Na tomto základě objednatel svolá předávací a přejímací řízení. Předání díla se uskuteční v místě plnění.

3. Zhotovitel je povinen u přejímacího řízení předat objednateli veškeré nezbytné doklady, zejména:

- manipulační, provozní řády, návod na provoz a dokumentaci údržby.
- zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek, atestů a revizí.
- záruční listy a návody k obsluze od dodaných zařízení.
- zápisy o zaškolení obsluhy technických zařízení.
- zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů.
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací.
- certifikáty, prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků.
- doklady o zajištění likvidace odpadů.

Nejsou-li zhotovitelem předloženy všechny doklady dle tohoto odstavce, není dílo připraveno k převzetí a objednatel je oprávněn převzetí díla odmítnout.

4. Objednatel je povinen převzít dílo v případě, že dílo nemá žádné nedodělky a zjevné vady a byly nahrazeny případné škody vzniklé v souvislosti se zhotovováním díla.

## **Článek X. Odpovědnost za vady a záruka**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo při předání a převzetí díla. Vadné plnění je podstatným porušením smlouvy.

2. Zárukou za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo bude po určitou dobu způsobilé k použití pro obvyklý účel nebo že si zachová vlastnosti stanovené touto smlouvou, projektem, právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí apod.

3. Záruční doba činí 60 měsíců ode dne předání a převzetí dokončeného díla mezi objednatelem a zhotovitelem.

4. Objednatel je oprávněn reklamovat vady díla písemně u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci bude popsáno, kde se vady nacházejí a jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:

- 4.1 odstranění vady dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci
- 4.2 odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
- 4.3 přiměřenou slevu ze sjednané ceny

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje. Dojde-li k výměně nebo dodání chybějící věci, začne běžet záruční doba znovu od převzetí nové věci. Totéž platí,

dojde-li k výměně součástky, na kterou byla poskytnuta záruka.

5. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná poštou, datovou schránkou, e-mailem nebo faxem objednatelem v poslední den záruční doby, se považuje za včas uplatněnou.

6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů po obdržení reklamacie písemně oznámit objednateli, zda reklamací uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamací objednatele uznává.

7. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady nejpozději však do 15 dnů po obdržení reklamacie, a to i v případě, že reklamovanou vadu neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční doba resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.

9. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

#### **Článek XI. Sankce**

1. Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním zhotoveného díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý i započatý den prodlení.

2. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené právním předpisem.

3. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad v termínu sjednaném v této smlouvě, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu 0,1 % z ceny díla za každý den prodlení.

4. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti, sjednané v čl. VI. odst. 9 této smlouvy, uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

5. K úhradě smluvní pokuty vyzve oprávněná strana a strana povinná je povinna uhradit tuto smluvní pokutu nejpozději do 21 ti dnů od obdržení výzvy. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

#### **Článek XII. Výpověď smlouvy a odstoupení od smlouvy**

1. Tuto smlouvu je možné vypovědět z důvodu jejího podstatného porušení. V takovém případě je smluvní strana oprávněna vypovědět smlouvu bez výpovědní doby a právní účinky výpovědi nastávají dnem následujícím po písemném doručení výpovědi druhé smluvní straně.



2. Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
- 2.1 prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla delším než 30 dnů z důvodu na straně zhotovitele.
  - 2.2 neodstraní-li zhotovitel ve stanoveném termínu vady a drobné nedodělky opakovaně zjištěné při kontrolních dnech.
  - 2.3 provádění prací zhotovitelem v rozporu s právními předpisy nebo technickými normami.
  - 2.4 provádění prací zhotovitelem v rozporu se smlouvou.
  - 2.5 zastavení či přerušování prací zhotovitelem na díle bez souhlasu objednatele po dobu delší než 15 dní
  - 2.6 proti zhotoviteli je podán návrh na prohlášení konkurzu nebo na povolení vyrovnání
  - 2.7 zhotovitel vstoupí do likvidace
3. Pokud před dokončením díla dojde k ukončení smlouvy, předá zhotovitel nedokončené dílo objednateli písemným protokolem, ve kterém bude popsán stupeň rozpracovanosti prací a současně předá objednateli případně další doklady.
4. Doručením odstoupení od smlouvy nebo doručením výpovědi smlouvy začne běžet záruční doba u provedených částí díla. Zhotoviteli zůstává zachována odpovědnost za vady u provedených částí díla.

### **Článek XIII. Závěrečná ustanovení**

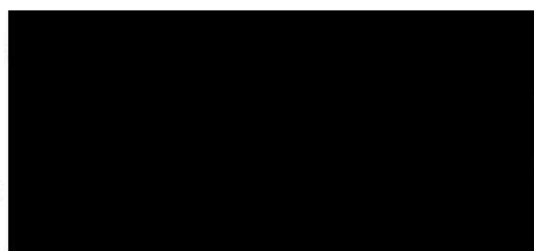
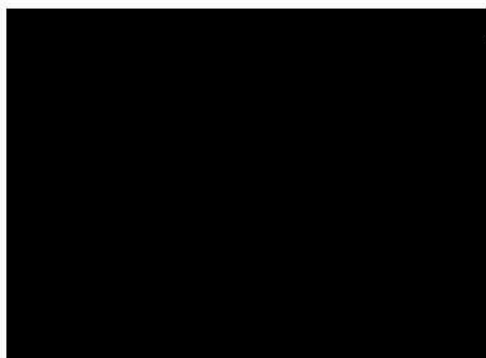
1. Nedílnou součástí této smlouvy je:
- projektová dokumentace
  - položkový rozpočet, t.j. zhotovitelem oceněný položkový rozpočet
2. Objednatel vylučuje přijetí návrhu na uzavření smlouvy s dodatkem nebo odchylkou.
3. Objednatel a zhotovitel převzal na sebe nebezpečí změny okolností podle § 1765 občanského zákoníku, závazky tedy nelze měnit rozhodnutím soudu.
4. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo, a podepsanými oběma smluvními stranami. Jinou formu změny smlouvy smluvní strany tímto ujednáním vylučují.
5. Objednatel a zhotovitel se dále dohodli, že práva a povinnosti z této smlouvy nelze postoupit, a dále se dohodli, že odstoupení od smlouvy musí být výslovné a v písemné formě, takže § 1978 odst. 2 občanského zákoníku se nepoužije.
6. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá smluvní stran.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.
8. Tato smlouva bude uveřejněna prostřednictvím registru smluv zřízeného zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Objednatel zašle smlouvu správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od uzavření smlouvy. Pro vyloučení pochybností smluvní strany výslovně uvádí, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství a prostřednictvím registru smluv bude

uveřejněn text této smlouvy tak jak to vyžaduje zákon o registru smluv

9. Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož níže připojují své podpisy.

10. Smlouva byla schválena a zhotovitel byl vybrán na 8/5. schůzi Rady MČ Brno-Bystrc dne 20.3.2019, bod 6.2.01.

V Brně *29.4.2019*



Za správnost: Ing. Bárta



*24.*

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
Stavba :	Název stavby :	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
	Budova/bran/výber/výměření :	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>
Dodávka celkem	2 259 292	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	0	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	2 259 292	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	2 259 292	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	2 259 292	VRN celkem
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum : 20.12.2018	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21 % činí :	2 259 292,00 Kč
DPH	21 % činí :	474 451,00 Kč
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
DPH	0 % činí :	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>2 733 743,00 Kč</b>

**Poznámka :**

Oceňovat vč. dodávky a montáže na stavbu, vč. uchycovacích prvků, hmoždinek a dalších potřebných montážních materiálů.

Ing. Jan  
Tichý

Digitálně  
podepsal Ing. Jan  
Tichý  
Datum:  
2019.03.08  
09:58:51 +01'00'

Stavba :	Návrh interiérového vybavení č. 2
Objekt :	Přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně Bystrci

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Staveb	Návrh interiérového vybavení	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
x-01	Interiér	0	0	2 259 292	0	0
CELKEM OBJEKT		0	0	2 259 292	0	0

Ing. Jan  
 Tichý

Digitálně  
 podepsal Ing.  
 Jan Tichý  
 Datum:  
 2019.03.08  
 10:00:22 +01'00'

## Položkový rozpočet

Stavba :	Návrh interiérového vybavení č. 2
Objekt :	Přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně Bystrci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	x-01	<b>Interiér</b>				
1	1/int.	Flexibilní školní jednomístná výškově nastavitelná lavice s košíkem v barvě konstrukce. Kostra je vyrobena z plochooválného ocelového profilu min. 50x30 mm s tl. stěny 1,5 mm, barva šedá. Rozměr desky je 700x500 mm. Laminovaná deska tl. min. 18 mm, s ABS hranou min. 2 mm se zaoblenými rohy, dekor javor. Nastavení výšky lze provést bez pomoci nářadí a zvolenou polohu lze uzamknout. Nohy stolu ukončeny kluzáky v barvě šedé. Výška stolové desky nastavitelná pro 1. až 3. třídu.	ks	90,00	1 994,00	179 460,00
2	2/int.	Flexibilní školní jednomístná výškově nastavitelná lavice s košíkem v barvě konstrukce. Kostra je vyrobena z plochooválného ocelového profilu min. 50x30 mm s tl. stěny 1,5 mm, barva šedá. Rozměr desky je 700x500 mm. Laminovaná deska tl. min. 18 mm, s ABS hranou min. 2 mm se zaoblenými rohy, dekor javor. Nastavení výšky lze provést bez pomoci nářadí a zvolenou polohu lze uzamknout. Nohy stolu ukončeny kluzáky v barvě šedé. Výška stolové desky nastavitelná pro 4. a 5. třídu.	ks	90,00	1 994,00	179 460,00
3	3/int.	Školní žákovská židle s plastovým skořepinovým ergonomicky tvarovaným sedákem (se vzduchovým polštářem) i opěrákem a s kovovou podnoží. Podmínkou je snadná omyvatelnost bez horní perforace sedáku a recyklovatelnost plastu (polypropylén) a stohovatelnost židle. Požadována je certifikace dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Podnož trubková stabilní z jednoho kusu trubky průměr 22 mm, tloušťka stěny 2,5 mm s povrchem dokončeným práškovým lakem RAL 9006. Podnož je opatřena kluzáky s filcem v barvě shodné s podnoží. Barva sedáku bude určena smlouvou, je požadován výběr z více barev plastu. Velikost židle pro 1 – 3 třídu.	ks	90,00	1 920,00	172 800,00
4	4/int.	školní žákovská židle s plastovým skořepinovým ergonomicky tvarovaným sedákem (se vzduchovým polštářem) i opěrákem a s kovovou podnoží. Podmínkou je snadná omyvatelnost bez horní perforace sedáku a recyklovatelnost plastu (polypropylén) a stohovatelnost židle. Požadována je certifikace dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Podnož trubková stabilní z jednoho kusu trubky průměr 22 mm, tloušťka stěny 2,5 mm s povrchem dokončeným práškovým lakem RAL 9006. Podnož je opatřena kluzáky s filcem v barvě shodné s podnoží. Barva sedáku bude určena smlouvou, je požadován výběr z více barev plastu. Velikost židle pro 4 – 5 třídu.	ks	90,00	1 920,00	172 800,00
5	5/int.	Učitel'ský stůl s kovovou konstrukcí, vzpěry pod pracovní deskou a nohy v odstínu šedá. Nohy jsou vybaveny regulačními šrouby pro vyrovnání nerovnosti podlahy v rozsahu 25 mm. Pracovní deska z laminované dřevotřísky tloušťky 25 mm, s ABS hranou 2 mm, v dekoru javor. Pod pracovní deskou se nachází lišta pro vedení vodorovné kabeláže a pracovní deska je vybavena průchodkou. Rozměry stolu jsou 1400x800x760 mm. Nohy stolu ukončeny krytkami.	ks	6,00	4 022,00	24 726,00
6	6/int.	Plná ochranná stěna ke školnímu učitel'skému stolu. Laminátová deska, v dekoru javor, tloušťka 18 mm, ukončená ABS hranou. Včetně montážní sady pro upevnění ke stolu. Deska rozměry 760x300 mm.	ks	6,00	166,00	996,00
7	7/int.	Zásuvkový kontejner s vrchní uzamykatelnou zásuvkou. Kontejner s kolečky s možností zabrzdění. Materiál lamino, dekor javor, tloušťka 18 mm. Horní zásuvka je vybavena pořadačem na psací potřeby, následují tři klasické zásuvky. Rozměry 420x556x640 mm.	ks	6,00	2 980,00	17 280,00

## Položkový rozpočet

Stavba :  
Objekt :

**Návrh interiérového vybavení č. 2**  
**Přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně Bystrci**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
8	8/int.	Židle pro učitele, pojízdná na kolečkách, výškově nastavitelná pomocí pístu, otočná, s plastovým skořepinovým ergonomicky tvarovaným sedákem (se vzduchovým polštářem) i opěrákem a s kovovou podnoží pětiprstou. Tvarové řešení plastové části shodné s řešením položek 3/int, 4/int. Podmínkou je snadná omyvatelnost bez horní perforace sedáku a recyklovatelnost plastu (polypropylén). Požadována je možnost doplnění o sňmatelný čalouněný panel. Požadována je certifikace dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Barva sedáku bude určena smlouvou, je požadován výběr z více barev plastu.	ks	6,00	3 222,00	19 332,00
9	9/int.	Židle do skladu. Kovová konstrukce z trubek stříbrné barvy, polstrovaný sedák a opěrka, bez opěrek rukou. Nohy židle ukončeny krytkami. Barva šedo-černá.	ks	6,00	607,00	3 642,00
10	10/int.	Korková nástěnka na přichycení poznámek, listů či fotek. Nástěnka je opatřena dřevěným rámem, korek v barvě. Možnost horizontálního nebo vertikálního uchycení. Velikost 1000x2000mm. Konečná barva bude vybrána objednatelem.	ks	22,00	1 440,00	31 680,00
11	11/int.	Korková nástěnka na přichycení poznámek, listů či fotek. Nástěnka je opatřena dřevěným rámem, korek v barvě. Možnost horizontálního nebo vertikálního uchycení. Velikost 600x900mm. Konečná barva bude vybrána objednatelem.	ks	6,00	299,00	1 794,00
12	12/int.	Bílá magnetická tabule v hliníkovém rámu, upevnění pomocí úchytů. Velikost 1200x900mm.	ks	6,00	2 094,00	12 564,00
13	13/int.	Křeslo pro běžné pracovní účely. Široký sedák a vysoká opěrka jsou automaticky tvarovatelné. Sedák je čalouněný v černé látce, opěrák tvoří vzdušná síťovina, horní část v kožence. Součástí kolečkové otočné židle jsou plastové područky a bederní opěrka. Houpací mechanika umožňuje nastavení síly protiváhy. Nastavitelná výška 490 - 585 mm. Výška opěradla 640 mm. Křeslo s pětiprstým podnožím s plastovými kolečky Ø50 mm. Kovové prvky židle v barvě šedé RAL 9022, ostatní prvky černé RAL 9005.	ks	6,00	1 200,00	7 200,00
14	14/int.	Pracovní stůl do kabinetů. Deska z lamina tl. 22 mm, hrana ABS tl. 0,5 mm. Kovová konstrukce nohou z ocelových profilů 35x50 mm ukončená krytkou. Stůl vybaven čalouněným stolovým paravánem včetně držáků s otočným kolečkem. Výška paravánu 450 mm od vrchní části pracovní desky, délka 1460 mm. Deska + kovová konstrukce nohou barvy bílé RAL 9003, paraván barvy zelené RAL 6018. Pracovní deska: šířka 1600 mm, hloubka 800 mm, výška pracovní plochy 750 mm.	ks	6,00	7 554,00	45 330,00
15	15/int.	Kancelářská skříň kombinovaná v barvě javoru a bílé. Dvířka do 1/3 výšky, uzamykatelná s dojezdem. Půda, dno a police jsou vyrobeny z dřevotřísky o síle 22 mm, dveře, boky a třídicí niky z dřevotřísky o síle 16 mm, záda ze sololaku 3mm. Přední strana půdy-ABS hrana 2 mm, ostatní díly-ABS hrana 0,5 mm. Police přestavitelné cca o 32 mm. Skříňové prvky a regály jsou opatřeny rektifikací (15 mm). U pantů je požadován větší úhel otevření než 90° a tlumení při dorazu dvířek. Výška skříně 1815 mm, šířka 800 mm, hloubka 450 mm.	ks	6,00	4 212,00	25 272,00
16	16/int.	Odpadkové koše 40l - papír(modrá RAL 5015), plast(žlutá RAL1016), sklo(zelená RAL 6018), ostatní(červená RAL 3020). Kovové odpadkové koše s rámem na uchycení plastového pytle. Koše vybavené pachovou uzávěrou. Rozměr 700x320x280 mm.	ks	40,00	2 159,00	86 360,00

Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Návrh Interiérového vybavení č. 2</b>
Objekt :	<b>Přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně Bystrci</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
17	17/int.	Odpadkový koš 13l. Kovový odpadkový koš s náslapným mechanismem, vnitřní plastová vložka. Povrchovou úpravu tvoří prášková barva. Na WC dlůvky (8 ks košů) bude barva košů červená RAL 2002. Na WC učitelé (2 ks košů) bude barva košů stříbrná/šedá RAL 7035. Průměr 270 mm, výška 410 mm.	ks	10,00	720,00	7 200,00
18	18/int.	Odpadkový plastový koš s vnitřní plastovou vložkou o objemu 25l. Rozměry 470x260x340 mm. Koš s ručním otevíráním. Dva stupně otevření víka. Barva koše stříbrná/šedá RAL 7035.	ks	2,00	243,90	478,00
19	19/int.	Dávkovač na mýdlo nástěnný. Povrchová úprava broušená nerezová ocel. Výška dávkovače 150 mm. Objem 285 ml.	ks	24,00	672,00	16 128,00
20	20/int.	Zásobník toaletního papíru z lesklého nerez. Zásobník opatřen okénkem pro kontrolu obsahu toaletního papíru a kovovým zámkem. Součástí dodávky budou 2ks klíčů. Průměr 230 mm, šířka 110 mm.	ks	14,00	1503,57	21 504,00
21	21/int.	WC štětka. Držák na štětku z broušené nerezové oceli, válcový. Štětka v barvě nerezové oceli. Šířka 90 mm, hloubka 135 mm, výška 340 mm.	ks	14,00	1078,57	15 022,00
22	22/int.	Nerezový zásobník na papírové ručnčky s obsahem 500 ks ručnčků. Uzamykatelný zásobník s bočním okénkem pro kontrolu obsahu ručnčků. Součástí dodávky budou 2ks klíčů. Výška 265 mm, šířka 255 mm, hloubka 120 mm.	ks	16,00	902,50	15 440,00
23	23/int.	Bezšroubový regál se 4 policemi s pozinkovanou konstrukcí, police kovové, pozinkované. Rozměr 1800x600x400 mm. Nosnost jedné police 100 kg. Kotvení do zdi pomocí 2ks kotev. Nohy regálu opatřeny krytkou.	ks	2,00	1057,00	2 102,00
24	24/int.	Dvojháček na ručnčky. Háček z broušené nerezové oceli. Šířka 55 mm, hloubka 60 mm.	ks	16,00	324,00	5 184,00
25	25/int.	Paraván s povrchem z přírodního drceného korku. Libovolné vytváření sestav. Korkové tabule v hliníkovém rámu jsou zavěšeny mezi ocelové nohy pomocí plastových spojek, které jsou součástí tabule (4ks spojek na jednu tabuli). Výška ocelové nohy 1900 mm. Rozměr jedné tabule 1500x1200 mm.	ks	2,00	4230,00	8 460,00
26	26/int.	Položka neobsazena - zrcadla přesunuta do dodávky stavby	-	-		
27	27/int.	Položka neobsazena - zrcadla přesunuta do dodávky stavby	-	-		
28	28/int.	Interaktivní tabule včetně rámu s křídly s křídlovou tabulí - Dodávka IT techniky není součástí, výběr dodavatele provede ředitel ZŠ Vejrostova.	ks	6,00	24000,00	147 600,00
29	29/int.	Položka neobsazena - madla přesunuta do dodávky stavby	-	-		
30	30/int.	Položka neobsazena - madla přesunuta do dodávky stavby	-	-		
31	31/int.	Volně stojící kovový věšák na oděvy. Věšák se třemi nožkami a třemi "rameny" na oděvy. Věšák v barvě černé RAL 9005.	ks	2,00	1689,00	3 772,00
32	32/int.	Otevřený odpadkový koš z matné nerezové oceli. Koš obsahuje háčky pro uchycení pytle. V horní části ochranná plastová lišta černé barvy. Šířka 320 mm, hloubka 320 mm, výška 560 mm.	ks	6,00	9100,00	55 080,00
33	33/int.	Policevní regál se 7 policemi celokovový. Nosnost jedné police 100 kg. Regál pro montáž pomocí šroubků a matek. Regál lakovaný barvy stříbrné. Kotvení do zdi pomocí 2ks kotev. Rozměry 3000x1500x600 mm.	ks	8,00	4474,00	35 792,00
34	34/int.	Policevní regál se 7 policemi celokovový. Nosnost jedné police 100 kg. Regál pro montáž pomocí šroubků a matek. Regál lakovaný barvy stříbrné. Kotvení do zdi pomocí 2ks kotev. Rozměry 3000x1500x300 mm.	ks	10,00	3223,00	32 230,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	Návrh interiérového vybavení č. 2
Objekt :	Přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně Bystroci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
35	35/int.	Organizér na dokumenty k zavěšení na čalouněný paraván u pracovních stolů. Šířka 320 mm, výška 209 mm, hloubka 214 mm. Organizér z ocelového plechu tl. 1,5 mm barvy bílé RAL 9003.	ks	6,00	1 200,00	7 200,00
36	36/int.	Nízká skříň do kabinetů. Půda, dno, boky a police z laminátu tl. 22 mm. Zadní čelo ze sololaku tl. 3 mm. Dvířka jsou do výšky 800 mm a jsou uzamykatelná a opatřena dojezdem. Hrana všech dílů ABS tl. 0,5 mm. Barva skříňe bílá RAL 9003. U pantů je požadován větší úhel otevření než 90° a tlumení při dorazu dvířek. Výška 1100 mm, šířka 800 mm, hloubka 450 mm.	ks	2,00	2 682,00	5 364,00
37	37/int.	Volně stojící jednodveřová lednička s objemem 43 litrů. Energetická třída A+. Vnitřní prostor dělen pomocí jedné drátěné police. Na dveřích se nachází 2 přihrádky. Ve vrchní části ledničky je malý mrazák. Lednička opatřena vnitřním osvětlením a manuálním vnitřním kontrolním panelem. Šířka 450 mm, hloubka 470 mm, výška 515 mm.	ks	2,00	3 588,00	7 176,00
38	38/int.	Květina výšky do 1200 mm v květináči včetně misky a zeminy. Umístění a druh květin dle stavebníka.	ks	30,00	2 760,00	82 800,00
39	39/int.	Varná konvice s nerezovým topným dnem o objemu 1,7 l. Vyjímatelný odvápňovací filtr, ochrana proti přehřátí. Konvice v barvě nerezové oceli.	ks	2,00	1 559,00	3 118,00
40	40/int.	Mikrovlnná trouba volně stojící. Objem 20 l, výkon 700 W, elektrické napětí 230 V. Mikrovlnka v barvě nerezové oceli. Výška 257 mm, šířka 439 mm, hloubka 335 mm.	ks	2,00	2 543,00	5 086,00
41	41/int.	Úklidový vozík se dvěma vědrami o objemu 15 litrů. Rám vozíku z ocelových chromovaných trubek. Rám pro zavěšení plastového pytle. 4x otočná kolečka o průměru 75 mm. Výška 1050 mm, délka 950 mm, šířka 400 mm.	ks	2,00	2 806,00	5 612,00
42	42/int.	Rámeček s názvem třídy a vyměnitelným rozvrhem hodin.	ks	6,00	960,00	5 760,00
43	43/int.	Šuplíkový systém ke stolům do kabinetů. Čelo, záda, dno i půda systému jsou z laminátu tl. 22 mm. Vnitřní část šuplíku je kovová v barvě černé RAL 9005. Dvířka i šuplík jsou uzamykatelné. Systém je opatřen čalouněným sedákem barvy zelené RAL 6018, který zakrývá 1/2 skříňe a je na systému variabilně umístěn bez potřeby montáže. Šuplíkový systém je umístěn na 4ks plastových kolečkách Ø 50 mm barvy černé RAL 9005. Barva šuplíkového systému barva bílá RAL 9003. U pantů je požadován větší úhel otevření než 90° a tlumení při dorazu dvířek. Výška 600 mm, šířka 800 mm, hloubka 450 mm.	ks	6,00	3 370,00	20 226,00
44	44/int.	Prosklená rohová vitrína trojúhelníkového tvaru zasklená bezpečnostním sklem. Vitrína je ve spodní části opatřena podstavcem z javorového dřeva. Výška vitríny 2125 mm. Výška podstavce je 500 mm. Police ve vitríně jsou po 400 mm. Půdorysné rozměry vitríny jsou 1000x1000x1414 mm.	ks	1,00	18 000,00	18 000,00
45	45/int.	Skříňka z laminované dřevotřísky tloušťky 18 mm, v odstínu javor, ukončené ABS hranou, se soklem. Skříňka je otevřená, vybavena 9 ks polic. Na policích jsou vedle sebe umístěny 3 ks zásuvek z masivu. Rozměr skříňky 900x415x1100 mm. Skříňka je doplněna lakovanými zásuvkami z masivu, pohledová část zásuvek v požadovaném přírodním dekoru, 30 ks. Dřevěná zásuvka z masivu je součástí dodávky, rozměr 265x350x64 mm. Výběr barevného provedení zásuvek dle konečného požadavku objednatele.	ks	6,00	9 276,00	55 668,00



Položkový rozpočet

Slavba :  
Objekt :

**Návrh interiérového vybavení č. 2  
Přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně Bystrci**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
46	46/int.	Skříňka z laminované dřevotřísky tloušťky 18 mm, v odstínu javor, ukončená ABS hranou, se soklem. Skříňka je otevřená, vybavena 4ks polic. Na polcích jsou vedle sebe umístěné 6 ks zásobníků z masivu. Skříňka uprostřed předělána 1ks deskou tl. 18mm. Rozměr skříňky 1800x415x1100 mm. Skříňka je doplněná lakovanými zásuvkami z masivu, pohledová část zásuvek v požadovaném přírodním dekoru, 30 ks. Dřevěný zásobník z masivu je součástí dodávky, rozměr. 265x350x165 mm. Výběr barevného provedení zásuvky dle konečného požadavku objednatele.	ks	6,00	11372,00	68 472,00
47	47/int.	Nástavec skříňky na zásobníky, dvě vnitřní stavitelné police, laminovaná dřevotříska tloušťky 18 mm, dekor lamina barva šedá, hrany ABS 2 mm, nástavec skříňky nutno upevnit ke stěně zadní stěna skříňe v dekoru javor rozměry 1800x415x870mm	ks	6,00	4061,00	24 366,00
48	48/int.	Skříňka se 3 stavitelnými policemi pro rozdělení prostoru na jednotlivé zóny. Je vybavená kvalitními pojízdnými nábytkovými pogumovanými kolečky, které nebarví podlahu a lze je zaaretovat, tak aby mohla v případě potřeby stát pevně na místě. Skříňka z laminované dřevotřísky, tloušťky 18 mm, v barvě šedá. Pohledová záda - možnost umístit skříňku do prostoru. Bočnice přesahují o 130 mm půdu skříňky. Velikost skříňky bez přesahujících bočnic je 1400x415x750 mm. Skříňka je doplněná lakovanými zásuvkami z masivu, pohledová část zásuvek v požadovaném přírodním dekoru, 12 ks. Dřevěný zásobník z masivu je součástí dodávky, rozměr. 265x350x165 mm. Výběr barevného provedení zásuvky dle konečného požadavku objednatele.	ks	30,00	6521,00	195 630,00
49	49/int.	Skříň zásuvková, 4ks zásuvek, z laminované dřevotřísky tloušťky 18 mm, v dekoru javor. Nábytkové kování plnovýsuvné s tlumením ve kvalitě Blum. hrany jsou opatřeny ABS hranami 2 mm úchytky nerez, konečný výběr objednatelem rozměry skříňe 800x415x750mm	ks	12,00	3480,00	41 268,00
50	50/int.	Nástavec kancelářské skříňe s jednou vnitřní stavitelnou policí, laminovaná dřevotříska tloušťky 18 mm, dekor javor hrany ABS 2 mm, nutno upevnit ke stěně zadní stěna skříňe v barvě šedá rozměry 800x415x610mm	ks	12,00	1115,00	13 752,00
51	51/int.	Nástavec kancelářské skříňe s dvířky a jednou vnitřní policí, laminovaná dřevotříska tloušťky 18 mm, dekor javor, hrany ABS 2 mm, skříňku nutno upevnit ke stěně, úchytky nerez ve stejném provedení jako u zásuvkové skříňe. U pantů je požadován větší úhel otevření než 90° a tlumení při dorazu dvířek. Zadní stěna skříňe v barvě šedá, rozměry 800x415x610 mm.	sk	12,00	1610,00	19 428,00
52	52/int.	Otevřená kancelářská skříň s pěti stavitelnými policemi. laminovaná dřevotříska tloušťky 18 mm, dekor javor hrany ABS 2 mm zadní stěna skříňe v barvě šedá rozměry 800x415x1970mm	ks	6,00	3070,00	18 246,00
53	53/int.	Otevřená skříňka, laminovaná dřevotříska tloušťky 18 mm, hrany ABS 2 mm, nutno upevnit ke stěně, skříňka v dekoru javor, záda v barvě šedá rozměry 700x415x300mm	ks	24,00	739,00	17 976,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	Návrh interiérového vybavení č. 2
Objekt :	Přístavba ZŠ Vejrostava 1 v Brně Bystrci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
54	54/int.	Policová skříňka z laminované dřevotřísky tloušťky 18 mm, šks stavitelných polic, v dekuru javor, ukončené ABS hranou. Rozměry 700x415x750mm.	ks	6,00	1 490,00	8 940,00
55	55/int.	Hladký smyčkový koberec s nízkým vlasem, tvar kruh, průměr 4m.	ks	6,00	4 648,00	27 888,00
56	56/int.	Sedací vak o velikosti výška 1100mm, šířka 700mm.	ks	12,00	2 089,00	25 068,00
57	57/int.	Skříň laminované dřevotřísky v barvě javoru a bílé. 3 dveře, 3 zásuvky s plným výsuvem a zarážkou, 3 police a jedna závěsná tyč. Dveře jsou uloženy na pantech. U pantů je požadován větší úhel otevření než 90° a tlumení při dorazu dvířek. Rozměry skříňné 1500x1980x600 mm.	ks	2,00	10 243,00	20 486,00
58	58/int.	Brašna první pomoci, s více kapsami, lehká, funkční, z nepromokavého materiálu. Doporučujeme hlavně pro školy, oddíly a kluby. Taška má přední kapsu na zip a odnímatelný popruh přes rameno. Ideální pro zdravotnickou výbavu. Materiál 600 D polyester/PVC, rozměry 37x28x6cm. Vč. výbavy - 1 prášky proti bolesti / balení (12 tablet), 1 prášky proti nevolnosti / balení (10 tablet), 1 gel 20 ml, 5 Desinfekční ubrousek / 2 ks, 2 Kompres gáza sterilní 7,5 x 7,5 cm / 2 ks, 2 Kompres gáza sterilní 5 x 5 cm / 2 ks, 2 Obvaz sterilní 8 cm x 5 m, 3 Obvaz hotový s 1 polštářkem, 3 Obvaz hotový s 2 polštářky, 2 Obinadlo pružné nesterilní, 1 Vata obvazová, skládaná 50 g, 1 Vata buničitá, přířezy 5 x 4 cm / 10 ks, 2 Náplast – rychloobvaz 6 cm x 1 m, 1 Náplast s polštářkem 8 x 4 cm / 6 ks, 1 Motýlkové náplasti 34 x 58 mm / 10 ks, 1 Mastný tyl sterilní 10 x 10 cm / 5 ks, 1 Krycí fólie – rouška 20 x 20 cm, 1 Izotermická fólie, 1 Náplast na cívce 2,5 cm x 5 m, 1 Škrtilo pryžové, 2 Trojčlpy šátek, 1 Chirurgické rukavice, 1 Nůžky s kulatými hroty, 1 Pinzeta plastová 3 Lopatka dřevěná, 1 Karta první pomoci	ks	2,00	1 331,00	2 662,00
59	59/int.	Kulaté sedáky, 10ks, z odolné a omyvatelné PVC látky, s molitanovou výplní, průměr 350mm, výška 30mm	ks	18,00	1 200,00	21 600,00
60	60/int.	Mobilní stojan pro uskladnění 10ks polštářů, rozměry 440x460x425mm	ks	18,00	991,00	17 838,00
61	61/int.	Samolepky na schody - Malá násobilka	ks	1,00	4 470,00	4 470,00
62	62/int.	POLEPY SCHODŮ - VYJMENOVANÁ SLOVA	ks	1,00	4 470,00	4 470,00
63	63/int.	Skládací stolní fotbálek, Rozměry komplet: 121 x 101 x 79 cm	ks	2,00	3 367,00	6 734,00

Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Návrh interiérového vybavení č. 2</b>
Objekt :	<b>Přístavba ZŠ Vejrostova 1 v Brně Bystrci</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
64	64/int.	basketbalový koš pro děti, rozměry: Ø koše 48 cm, odrazová deska 90 x 60 x 1,5 cm	ks	2,00	1 500,00	3 000,00
65	65/int.	rozměr 90 x 220 cm. Lezecká stěna s 10 ks kamenů	ks	4,00	13 055,00	52 220,00
66	66/int.	Jednoduchý ribstol s čepy pro montáž na stěnu, rozměry: 900x2560mm	ks	6,00	3 500,00	21 000,00
67	67/int.	herní stůlek s taburety, materiál laminovaná dřevotřísková v barvě šedé, s ABS hranou 2mm, celkové rozměry 1400x450x860mm, ve střední části jsou umístěny 3ks výsuvné desky na plnovýsuvném kování, s tlumením dorazu, herní stůlek doplněný 3 ks taburetu (žlutý, modrý, červený) o velikost 400x400x400mm, z odolné a omyvatelné PVC látky, s molitanovou výplní	ks	4,00	4 271,50	17 086,00
68	68/int.	Školní dvojlavice, deska z laminované dřevotřísky t. 18mm, ukončené 2 mm PVC hranou, se zaoblenými rohy, javorový odstín. Rozměry pracovní plochy 1300x550 mm, výška stolu 760 mm. Nohy z plochoobáleného profilu 50x30 a 40x20 mm. Plastové koncovky proti poškození podlahy.	ks	6,00	2 275,00	13 650,00
69	69/int.	Tabule s barevným korkem v dřevěném rámu, velikost 1000x1500 mm, barva dle výběru objednatele.	ks	12,00	1 469,00	17 268,00
70	70/int.	Samolepicí reklamní fólie vyřezávaná plotrem, barva žlutá a šedá. Polep na všechny dveře včetně vstupních dveří a dveří od šaten. Velikost plochy nápisu max. 0,6 m <sup>2</sup> .	ks	48,00	650,00	31 200,00
<b>Celkem za</b>		<b>x-01 Interiér</b>				<b>2 259 292,00</b>

Ing.  
Jan  
Tichý

Digitálně podepsal Ing.  
Jan Tichý  
Datum:  
2019.03.08  
10:46:55 +01'00'

**Statutární město  
Městská část Brno -  
Odbor majetkový a inve  
Úřadu městské čás**