

Dohoda o narovnání
uzavřená v souladu s ust. § 1903 zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů)

I.
SMLUVNÍ STRANY

Městská část Praha 11

se sídlem: Ocelíkova 672/1, PSČ 149 41 Praha 4
zastoupené: Ing. Ondřejem Prokopem, místostarostou
IČO: 00231126
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. – Budějovická 1912, Praha 4
číslo účtu: [REDAKCE]
- na straně jedné
(dále jen „objednatel“)

a

Jihoměstská majetková a.s.

se sídlem: Ocelíkova 672/1, 149 00 Praha 4
zapsaná: v OR, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 12900
zastoupená: Ing. Radkem Adamcem,
ředitelem akciové společnosti
IČO: 28199081
DIČ: CZ 28199081
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: [REDAKCE]
- na straně druhé
(dále jen „zhotovitel“)
(společně též jako „smluvní strany“)

II.
PREAMBULE

1. Smluvní strany uzavřely smlouvu o dílo, jejímž předmětem byly stavební úpravy prostoru hygienického zařízení v 1 NP objektu ZŠ Mendelova, Mendelova 550/2, 149 00 Praha 11, zahrnující stavební práce u vedené v příloze č. 1 „soupis prací“ jenž tvoří nedílnou součást smlouvy a bezprostředně po jejím uzavření zahájil zhotovitel plnění smlouvy.
2. Dodatečně bylo objednatel zjištěno, že nebyla splněna podmínka řádného uveřejnění smlouvy postupem podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv (dále jen „ZRS“), ve znění pozdějších předpisů, když nedošlo ke zveřejnění smlouvy v registru smluv ve lhůtě stanovené zákonem a došlo ke zrušení smlouvy od počátku dle 7 odst. 1 ZRS.
3. Plnění poskytnutá na základě zrušené smlouvy jsou bezdůvodným obohacením na straně objednatele, protože bylo ze strany zhotovitele plněno v míře předpokládané zrušenou smlouvou, z právního důvodu, který odpadl.
4. Na základě výše uvedených skutečností uzavírají smluvní strany tuto dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení spočívajícího ve zhotoveném díle předaného zhotovitelem objednateli a dále touto dohodou upravují podle 1903 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, všechna vzájemná práva a povinnosti tak, že uzavírají touto dohodou smlouvu o následujícím znění:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

I.**SMLUVNÍ STRANY**

- | | |
|-----------------------|---|
| 1. Objednatel: | Městská část Praha 11 |
| se sídlem: | Ocelíkova 672/1, 149 41 Praha 4 |
| zastoupená: | Ing. Ondřejem Prokopem, místostarostou |
| IČO: | 00231126 |
| DIČ: | CZ00231126 |
| bankovní spojení: | Česká spořitelna, a.s., Budějovická 1912, Praha 4 |
| č. účtu: | 27-2000807399/0800 |

na straně jedné - dále jen „objednatel“ či „zadavatel“

a

- | | |
|-----------------------|--|
| 2. Zhotovitel: | Jihoměstská majetková a.s. |
| se sídlem: | Ocelíkova 672/1, 149 00 Praha 4 |
| zapsaná: | v OR, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 12900 |
| zastoupená: | Ing. Radkem Adamcem,
ředitelem akciové společnosti |
| IČO: | 28199081 |
| DIČ: | CZ28199081 |
| bankovní spojení: | Česká spořitelna, a.s., Budějovická 1912, Praha 4 |
| č. účtu: | 108735359/0800 |

na straně druhé - dále jen „zhotovitel“

uzavřely tuto smlouvu o dílo:
(dále jen „smlouva“)**II.****PŘEDMĚT SMLOUVY**

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla – stavby jsou stavební úpravy prostoru hygienického zařízení v 1. NP objektu ZŠ Mendelova, Mendelova 550/2, 149 00 Praha 11 podle projektové dokumentace **Stavební úpravy prostoru Hygienického zařízení v 1NP objektu ZŠ Mendelova** uvedené v příloze č. 2 a podle „soupisu prací“ jenž tvoří nedílnou součástí smlouvy jako příloha č. 1, to vše dle nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu této smlouvy.

III.**ZÁKLADNÍ PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN**

1. **Objednatel** touto smlouvou objednává u **zhotovitele** zhotovení díla uvedeného v čl. II. této smlouvy a zavazuje se je převzít a zaplatit cenu díla podle ustanovení čl. VI. této smlouvy.
2. **Zhotovitel** se touto smlouvou zavazuje zhotovit pro **objednatele** dílo uvedené v čl. II. této smlouvy a zhotovené dílo ve stanoveném termínu, uvedeném v čl. II. této smlouvy, předat **objednateli**.

IV.**TERMÍNY**

1. **Zhotovitel** se zavazuje provést a předat kompletní dílo nebo jeho dokončené části **objednateli** protokolem o předání a převzetí díla podepsaným zástupci smluvních stran do 3 měsíců od zahájení prací.

2. V případě, že dojde k nedodržení termínů, podmiňujících plnění zhotovitele z důvodů, za které zhotovitel neodpovídá, bude zhotovitel o této situaci bezodkladně informovat oprávněného zástupce objednatele.
3. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu díla. Do dosažení dohody je zhotovitel oprávněn provedení díla přerušit. Nedohodnou-li se strany v přiměřené lhůtě na změně smlouvy, může kterákoli ze stran od smlouvy odstoupit.
4. Výše uvedený termín dokončení díla bude prodloužen o dny, označené jako nepříznivé (v 07:00 hodin teplota nižší než 0 stupňů C, deštivé dny apod.), pokud povedou k nutnému přerušení prací zhotovitelem. Termín dokončení díla bude prodloužen pouze tehdy, pokud výskyt takového dne bude potvrzen oboustranně podepsaným zápisem ve stavebním deníku.
5. V případě posunutí termínu zahájení prací, vlivu nepříznivých klimatických podmínek nebo přerušení doby plnění z viny objednatele budou posunuty o stejný časový úsek i koncové termíny zhotovitele včetně vazby na smluvní pokuty.

V.

DODACÍ PODMÍNKY

Objednatel převezme zhotovené dílo uvedené v čl. II. této smlouvy nebo jeho dokončenou část od zhotovitele nejpozději do jednoho týdne po jeho dokončení. Den převzetí bude dohodnut zápisem ve stavebním deníku.

VI.

CENA DÍLA

1. Za zhotovení předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli cenu odpovídající rozsahu skutečně provedených prací nejvýše však v celkové výši 875.262,- Kč bez DPH (slovy: Osmsetšedesátšesttisícdvěstěšedesátdvě koruny české).
2. Objednatel je plátcem DPH, pro fakturaci bude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „zákon o DPH“), ve znění platném ke dni podpisu smlouvy. Výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je plnění uskutečněno. Sazba DPH bude účtována dle předpisů platných v době zdanitelného plnění.
3. Základem pro stanovení smluvní ceny díla je nabídkový položkový rozpočet předmětných prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem (příloha č. 1 této smlouvy, dále jen „nabídkový položkový rozpočet zhotovitele“). Smluvními stranami předpokládaná výše ceny je doložena tímto nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele.
4. V ceně díla nejsou zahrnuty náklady za správní poplatky a za příslušné poplatky za potřebné zábory komunikací a pozemků.
5. Objednatel se zhotovitelem dohodl, že předmět plnění smlouvy spadá do kódu 43 dle číselníku CZ-CPA a pro výše uvedenou dodávku bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.
6. Zhotovitel je povinen vystavit, za podmínek uvedených v zákoně o DPH, doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 tohoto zákona.

VII.

PODMÍNKY FINANČNÍHO PLNĚNÍ

1. Objednatel bude hradit zhotoviteli skutečně provedené práce na základě oprávněně vystavené faktury do výše max. 90 % z předpokládané ceny díla bez DPH. Součástí faktury bude i položkový soupis skutečně provedených prací a dodávek. Faktura je splatná do 21 dnů po jejím doručení zhotovitelem objednateli. Za den úhrady se považuje den odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Přílohou faktury musí být soupis provedených prací potvrzený oprávněným zástupcem objednatele.
Při zasílání faktur musí být respektována sjednaná adresa dle odst. 8 tohoto článku smlouvy, na každé faktuře musí být mj. uvedena informace o čísle této smlouvy SM200000816 a dále,

že objednatel budou provedené práce hrazeny z bankovního účtu č. 27-2000807399/0800.

2. Po předání a převzetí díla dle čl. II. této smlouvy o dílo a po odstranění případných vad a nedodělků předloží zhotovitel k proplacení konečnou fakturu na zbytek dosud neuhrazené skutečné ceny díla bez DPH, která bude splatná do 21 dnů po jejím doručení zhotovitelem objednateli. Za den úhrady se považuje den odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
3. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli nepředloží žádné jiné finanční požadavky, týkající se zhotovení díla dle čl. II. této smlouvy, než je uvedeno v odst. 1. a 2. tohoto článku smlouvy, týkající se např. víceprací, zvýšení ceny, dalších doplatků apod., vyjma finančních požadavků vyvolaných změnami rozsahu díla, kdy změny rozsahu díla i z něj plynoucí finanční požadavky objednatel zhotoviteli předem písemně odsouhlasil.
4. Řádné předání dokončeného díla zhotovitelem objednateli v rozsahu a kvalitě podle čl. II. této smlouvy podmiňuje zaplacení podle odst. 2 tohoto článku smlouvy.
5. V případě zjištění vad a nedodělků zapsaných v protokolu o předání a převzetí zhotoveného díla vzniká zhotoviteli nárok na zaplacení zbývajících částí podle odst. 2. tohoto článku smlouvy až po potvrzení odstranění těchto vad a nedodělků v příloze protokolu o předání a převzetí zhotoveného díla oběma smluvními stranami.
6. Práce a služby, které by zhotovitel provedl bez smluvního podkladu, bez souhlasu objednatele nebo tam, kde se zhotovitel odchýlil od textu smlouvy v případech, které si zhotovitel sám stanovil, objednatel neuhradí.
7. Případné práce požadované objednatel nad rámec nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele a výkazu výměr objednatel uhradí na základě písemného dodatku ke smlouvě o dílo, který by byl zpracován a podepsán oběma smluvními stranami smlouvy.
8. Adresa pro zasílání faktur:
**MČ Praha 11, podatelna,
Ocelíkova 672/1, 149 41 Praha 4**

VIII.

ODPOVĚDNOST ZA PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Odpovědnost za předmět smlouvy, uvedený v čl. II. této smlouvy, nese zhotovitel v plném rozsahu, počínaje dnem předání staveniště a konče dnem řádného předání předmětu smlouvy zhotovitelem objednateli.
2. Odpovědnost za bezpečnost a ochranu zdraví při práci všech osob, které budou pro zhotovitele vykonávat práce ke splnění závazků zhotovitele vůči objednateli, nese zhotovitel v plném rozsahu.
3. Zhotovitel pojistí všechny své zaměstnance a dále třetí osoby oprávněné ke vstupu na staveniště proti škodám na zdraví a majetku, které by na staveništi mohli utrpět.
4. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu do výše škody min. 1 mil Kč (slovy: Jednemilion korun českých). Zhotovitel předloží objednateli platnou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu při podpisu smlouvy o dílo. Toto pojištění je zhotovitel povinen udržovat po celou dobu trvání této smlouvy a tuto skutečnost na požádání objednateli prokázat.

IX.

DOHODA SMLUVNÍCH STRAN O MOŽNOSTI ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel může dále odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel poruší smluvní povinnosti a ani přes písemné upozornění objednatele neučiní do 14 dnů ode dne převzetí upozornění účinná opatření k odstranění zjištěných nedostatků.
2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel může odstoupit od této smlouvy o dílo v případě, že objednatel nesplní ustanovení čl. VII. odst. 1. a 2. této smlouvy, je-li prodlení delší než 14 dnů.
3. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a doručeno druhé straně.

X.

KVALITA PRACÍ A ZÁRUKA ZA DÍLO**1. ZHOTOVENÉ DÍLO**

- 1.1. Zhotovitel (nebo jeho právní nástupce) poskytuje objednateli záruku na provedené dílo po dobu min. 60 měsíců. Záruční doba začíná běžet dnem následujícím po podepsání protokolu o předání a převzetí poslední části díla zhotovitelem a objednatelem, nebo po potvrzení o odstranění vad a nedodělků uvedených v příloze protokolu oběma smluvními stranami.
- 1.2. Záruční doba na dodávky technologických zařízení a vybraných výrobků bude zhotovitelem poskytnuta v délce záruky výrobců těchto zařízení a výrobků. Příslušné kopie záručních listů na tato zařízení a výrobky s uvedením záruční doby, předá zhotovitel objednateli ke dni předání a převzetí díla. Tyto záruční listy budou přílohou protokolu o předání a převzetí díla.
- 1.3. Zhotovitel (nebo jeho právní nástupce) je povinen odstranit reklamované závady do:
 - a) 48 hodin od nahlášení závady, pokud se jedná o závadu ohrožující zhotovené dílo či zdraví nebo životy osob,
 - b) do 14 dnů od nahlášení závady, pokud se jedná o závadu ostatní (neohrožující zhotovené dílo či zdraví nebo životy osob), anebo ve lhůtě technologicky možné.
- 1.4. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí **zhotoveného díla** zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč s DPH (slovy "Jedentisícikorun českých) za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení až do dne, kdy tyto vady a nedodělky budou odstraněny a objednatelem potvrzeny. Termín k odstranění vad a nedodělků bude stanoven v přejímacím protokolu.
- 1.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s předáním **vyklizeného staveniště** do 30 dnů po odevzdání a převzetí díla zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 500,- Kč s DPH (slovy pětsetkorun českých) za každý den prodlení až do dne vyklizení staveniště.
- 1.6. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných závad u zhotoveného díla podle ustanovení odst. 1.3 tohoto článku smlouvy zaplatí zhotovitel (nebo jeho právní nástupce) smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč (slovy: Pěttisícikorun českých) v případě závady ohrožující zhotovené dílo či zdraví nebo životy lidí a smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč s DPH (slovy: Dvatisíce korun českých) v případě závady ostatní (neohrožující zhotovené dílo či zdraví nebo životy lidí), a to za každou závadu a každý den prodlení.

2. ZPŮSOB ZABEZPEČENÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi, zřízených záborech a výjezdech pořádek a čistotu. Je povinen na vlastní náklady odstraňovat odpady a nečistoty ve lhůtě maximálně do 5 dnů po jejich vzniku. Při nesplnění tohoto požadavku je objednatel oprávněn zajistit čistotu na staveništi třetí osobou a na náklady zhotovitele.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje dodržovat na převzatém staveništi bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy a za důsledky jejich porušování nese plnou zodpovědnost. Za případné sankce a postihy z uvedeného důvodu odpovídá pouze zhotovitel a zavazuje se je uhradit.
- 2.3. Zhotovitel si bude při realizaci díla počínat tak, aby nevznikla objednateli ani jiným osobám škoda poškození objektů, mechanismů, rozvodů, komunikací atd. Zajistí, aby uživatelé okolních domů, byli v co nejmenší míře obtěžováni hlukem, chvěním a prachem ze stavby. Z rozhodnutí Městského hygienika vyplývá požadavek na dodržování hodnoty hluku v době od 6.00-7.00hod. a od 21.00-22.00 hod. 55 dB/A/, v době od 22.00-6.00 hod. 45 dB/A/ a v době od 7.00-21.00 hod. 65 dB/A/ v trvalé ekvivalentní hladině, a to v prostoru 2m před obytnými objekty.
- 2.4. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré práce budou provádět osoby zaškolené a seznámené s provozem stavby. Objednatel nemá žádnou odpovědnost za případné mimořádné události na předaném staveništi.
- 2.5. Střežení převzatého staveniště si kompletně zajišťuje zhotovitel. Riziko ztráty nebo zničení předmětu na staveništi a za škody způsobené zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů nese zhotovitel.

XI.

SMLUVNÍ POKUTY – ÚROK Z PRODLENÍ

1. Smluvní strany se dohodly, že nepřevzme-li zhotovitel od objednatele staveniště v termínu dle čl. IV. odst. 2 smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 procenta z celkové ceny včetně DPH uvedené v čl. VI. za každý den prodlení až do dne skutečného zahájení prací.
2. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele se zahájením prací dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy, které nastane bez zavinění objednatele, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 procenta z celkové ceny včetně DPH uvedené v čl. VI. za každý den prodlení až do dne skutečného zahájení prací.
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s předáním dokončeného předmětu smlouvy, uvedeného v čl. II. této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 procenta z celkové ceny včetně DPH uvedené v čl. VI. za každý den prodlení až do dne protokolárního předání a převzetí zhotoveného díla.
4. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele se zaplacením průběžných faktur a konečné faktury podle čl. VII., odst. 1. a 2. zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,5 procenta z dlužné částky za každý den prodlení až do zaplacení dlužné částky.

XII.

OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

A) REALIZACE PŘEDMĚTU SMLOUVY

Zhotovitel:

1. Povede stavební deník, který bude předkládán pravidelně každý týden objednateli ke kontrole a podpisu.
2. Se zavazuje realizovat předmět smlouvy v kvalitativní třídě "A" a v souladu s aplikovanými předpisy, pravidly a normami.
3. Může provedení dílčích dodávek nebo prací pro provedení předmětu smlouvy zadat subdodavatelům.
4. Zřizuje na svůj náklad rozvody pro potřeby stavby od napojovacích míst k místu spotřeby na staveništi včetně měření.
5. Zajišťuje potřebná opatření proti poškození stavby a výkonů, např. mrazem, sněhem, vodou apod.
6. Používá pro stavbu jen ty materiály a výrobky, které jsou uvedeny v nabídkovém položkovém rozpočtu zhotovitele. Ve výjimečných případech může s písemným souhlasem objednatele použít jiné rovnocenné materiály a výrobky. Pro veškeré materiály a výrobky, které použije na stavbě, se zavazuje zhotovitel do 1 měsíce po podpisu této smlouvy předložit objednateli příslušné atesty.
7. Odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi a na komunikacích, které pro stavbu bude používat.
8. Nesmí bez předchozího souhlasu objednatele zastavit nebo postoupit třetím osobám závazky a práva, vyplývající z této smlouvy.
9. Provede případné práce nad rámec zadání zakázky – projektové dokumentace a výkazu výměr podle požadavku objednatele a na základě zpracovaného dodatku ke smlouvě o dílo.
10. Se zavazuje na žádost objednatele na svůj náklad odstranit vše, co provedl bez smluvního podkladu a bez souhlasu objednatele, přičemž ručí za všechny škody, které by tímto jednáním vznikly.
11. Zajistí při předání staveniště vyjádření správců o inženýrských sítích spolu s příslušnými, těmito správci potvrzenými, zákresy.

Objednatel:

1. Předá zhotoviteli staveniště ve stanoveném termínu prosté všech právních a faktických závad, formou oboustranně podepsaného zápisu v termínu, který je uveden v čl. IV. této smlouvy, a zabezpečí přístup a příjezd na staveniště a do objektu ke dni předání staveniště.
2. Předá zhotoviteli při předání staveniště místa napojení energií.

3. Předá zhotoviteli veškeré doklady nutné pro provádění stavby nejpozději ke dni podpisu této smlouvy. Veškeré doklady nutné pro provádění předmětné stavby, které nebudou objednatelem zhotoviteli předány jako součást dokladové části stavby a které je povinen předat objednatel, budou dále zajišťovány objednatelem.
4. Dojde-li k nemožnosti plnění smlouvy v důsledku zásahu vyšší moci a nedohodnou-li se smluvní strany na jiném způsobu plnění této smlouvy, může kterákoliv ze smluvních stran od smlouvy odstoupit. Za vyšší moc se považují zejména živelné pohromy a překážky dopravních cest.

B) PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY

Zhotovitel:

1. Se zavazuje průběžně vyzývat objednatele ve stavebním deníku ke kontrole prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejpozději 3 pracovní dny před termínem, kdy uvedená skutečnost nastane. Neprovede-li objednatel výše uvedenou kontrolu a neučiní-li o jejím výsledku zápis do stavebního deníku nejpozději do 3 pracovních dnů po výzvě zhotovitele, je zhotovitel oprávněn práce zakrýt a pokračovat v dalším provádění díla. V případě, že zhotovitel svou povinnost vyzvat objednatele ke kontrole nesplní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
2. Se zavazuje připravit před zahájením přejímacího řízení zhotoveného díla předepsané dokumenty, zejména:
 - zápisy a osvědčení o zkouškách podle příslušných platných právních předpisů, doklady o jakosti a komplexnosti dodávek pro dílo včetně zabudovaných výrobků, atesty, záruční listy atd.,
 - stavební deník,
 - projektovou dokumentaci skutečného provedení díla s vyznačenými změnami oproti PPS.
3. Se zavazuje vyzvat objednatele ve stavebním deníku k zahájení přejímacího řízení zhotoveného díla do 7 pracovních dnů po potvrzení objednatele o přijetí této výzvy.
4. Se zavazuje připravit společně s objednatelem protokol o předání a převzetí zhotoveného díla se soupisem případných vad a nedodělků s lhůtami jejich odstranění.
5. Se zavazuje do 10 pracovních dnů ode dne předání a převzetí zhotoveného díla vyklidit staveniště a předat je objednateli. O předání a převzetí staveniště připraví zhotovitel protokol.

Objednatel:

1. Se zavazuje kontrolovat práce, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejpozději do 3 pracovních dnů po výzvě zhotovitele. V případě nesplnění této kontroly je zhotovitel oprávněn pokračovat v provádění díla.
2. Se zavazuje zahájit přejímací řízení zhotoveného díla nejpozději do 7 pracovních dnů po přijetí výzvy zhotovitele k tomuto zahájení přejímacího řízení ve stavebním deníku. Drobné nedodělky, které nebrání užívání zhotoveného díla, nejsou důvodem odmítnutí převzetí zhotoveného díla.
3. Se zavazuje připravit společně se zhotovitelem protokol o předání a převzetí zhotoveného díla se soupisem případných vad a nedodělků a lhůtami jejich odstranění.
4. Převezme staveniště od zhotovitele do 10 pracovních dnů ode dne předání a převzetí zhotoveného díla. V protokolu o předání a převzetí staveniště vyznačí případné nedodělky a lhůty k jejich odstranění.

C) ZMĚNA SUBDODAVATELE

Pokud zhotovitel prokázal splnění části kvalifikace pomocí jiné osoby, je oprávněn jej nahradit pouze jinou osobou, která splňuje požadovanou část kvalifikace ve stejném nebo větším rozsahu. Zhotovitel je povinen písemně oznámit změnu jiné osoby zadavateli bez zbytečného odkladu. Spolu s oznámením o změně je zhotovitel povinen doložit doklady podle § 83 odst. 1 písm. a) až b) zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek. Ke změně jiné osoby může dojít pouze s písemným souhlasem zadavatele. Zadavatel není oprávněn souhlas s výměnou subdodavatele bez závažného důvodu odmítnout.

XIII.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv zřízeném dle zákona č. 340/2015 Sb.
2. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze na základě písemných dodatků k ní.
3. Tato smlouva byla sepsána v pěti stejnopisech, z nichž objednatel obdrží čtyři a zhotovitel jeden stejnopis.
4. Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající občanským zákoníkem.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřenou podle jejich svobodné vůle přečetly a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují vlastnoručními podpisy.
6. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva je veřejně přístupnou informací ve smyslu zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
7. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva jako celek bude zveřejněna v registru smluv vedeném dle zákona č. 340/2015 Sb.
8. Zhotovitel není oprávněn převést práva a závazky z této smlouvy vyplývající na třetí stranu bez souhlasu objednatele.
9. Jakékoli změny této smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty písemně ve formě číslovaného a datovaného dodatku k této smlouvě podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
 - příloha č. 1 - Nabídkové položkové rozpočty zhotovitele – soupis prací
 - příloha č. 2 - Stavební úpravy prostoru Hygienického zařízení v 1NP objektu ZŠ Mendelova, Pavel Rozsypal, číslo autorizace ČKAIT 0011016, Praha, července 2018
11. Doložka dle zákona o hl. m. Praze: uzavření této smlouvy schválil a k jejímu podpisu je oprávněn místostarosta Ing. Ondřej Prokop, na základě směrnice ÚMČ Praha 11 číslo S 2016/04 – Postup při zadávání a hodnocení veřejných zakázek malého rozsahu, v platném a účinném znění.

Praha,

za objednatele:

Ing. Ondřej Prokop
místostarosta

Praha,

za zhotovitele:

Ing. Radek Adamec
ředitel akciové společnosti

III.

Závěrečná ustanovení

1. Tato dohoda nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv zřízeném dle zákona č. 340/2015 Sb.
2. Smluvní strany prohlašují, že dohoda byla uzavřena svobodně a vážně a že její obsah je pro ně srozumitelný a určitý. Jsou si vědomy všech důsledků, které z této dohody podle hmotného i procesního práva pro ně vyplývají.
3. Smluvní strany prohlašují, že si tuto dohodu před podpisem přečetly, s jejím obsahem souhlasí, uzavřely ji svobodně, dobrovolně, na základě své svobodné a vážné vůle, ne pod nátlakem, v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
4. Dohoda je vyhotovena v pěti stejnopisech, z nichž Městská část Praha 11 obdrží po dvou stejnopisech a ostatní účastníci po jednom stejnopisu.
5. Smluvní strany se dohodly, že tato dohoda je veřejně přístupnou informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
6. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato dohoda jako celek bude zveřejněna v registru smluv vedeném dle zákona č. 340/2015 Sb.

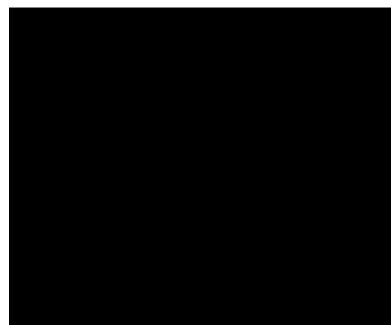
7. Uzavření této dohody schválil a k jejímu podpisu je oprávněn místostarosta Ing. Ondřej Prokop na základě směrnice ÚMČ Praha 11 číslo S 2016/04 – Postup při zadávání a hodnocení veřejných zakázek malého rozsahu, v platném a účinném znění.

- 4. 11. 2020

Jihoměstská majetková a.s.,
zastoupená
Ing. Radkem Adamcem,
ředitelem akciové společnosti

1. 2020

Městská část Praha 11
zastoupená
Ing. Ondřejem Prokopem, místostarostou



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Zkušební	JKSO	
Název objektu	ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ	EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval	Roman Kotrba		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		15.09.2020	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0.00	0	0.00	0	0.00

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 44 944.60	8	Práce přesčas 0.00	13	Zařízení staveniště 0.00
2	Montáž 94 431.58	9	Bez pevné podl. 0.00	14	Projektové práce 0.00
3	PSV Dodávky 286 043.54	10	Kulturní památka 0.00	15	Územní vlivy 0.00
4	Montáž 215 308.82	11		16	Provozní vlivy 0.00
5	"M" Dodávky 46 398.40			17	Jiné VRN 0.00
6	Montáž 32 075.00			18	VRN z rozpočtu 139 300.00
7	ZRN (ř.) 719 201.94	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 139 300.00
20	HZS 16 760.00	21	Kompl. činnost 0.00	22	Ostatní náklady 0.00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH		875 261.94
DPH	%	Základ daně
snížená	15.0	0.00
základní	21.0	875 261.94
Cena s DPH		1 059 066.95

E Přípočty a odpočty		
Dodá zadavatel		0.00
Klouzavá doložka		0.00
Zvýhodnění		0.00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo:

Zpracoval: Roman Kořba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
8	R	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn 2,75*2*3,6-2,8+1,2*3,6*2-1,4	m2	24,240	299,00	2,617,92	4,629,84	7,247,76	0,004	0,106
			Součet		24,240						
9	R	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn 2,75*2*3,6-2,8+1,2*3,6*2-1,4	m2	24,240	196,00	509,04	4,242,00	4,751,04	0,003	0,073
			Součet		24,240						
10	R	612321111	Omlitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zátěrná svislých konstrukcí 2,75*2*3,6-2,8+1,2*3,6*2-1,4	m2	24,240	267,00	2,060,40	4,411,68	6,472,08	0,016	0,382
			Součet		24,240						
11	R	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, okladů apod. 2*(7,37+2,75)+7,2+3*4,7	m	41,540	197,00	2,243,16	5,940,22	8,183,38	0,002	0,062
			Součet		41,540						
12	R	632451411	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 10 mm (7,37+2,75)*2-(2,7+3,27)*1,2-1,4-1,5*2,1	m2	8,526	514,00	2,958,52	1,423,84	4,382,36	0,026	0,225
			Součet		8,526						
13	R	632681111	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení průměr-vysprávký do 50 mm a tl. do 20 mm 8	kus	8,000	200,00	1,200,00	400,00	1,600,00	0,000	0,001
			Součet		8,000						
14	R	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení průměr-vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm 6	kus	6,000	330,00	1,500,00	480,00	1,980,00	0,002	0,012
			Součet		6,000						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
15	R	632681115	Vyspravení betonových podlah nychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zařízení průměr vysprávký přes 200 do 500 mm a tl. do 50 mm	kus	5,000	491,00	1,735,00	720,00	2,455,00	0,024	0,120
			5		5,000						
16	R	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m ²	kus	2,000	350,00	0,00	700,00	700,00	0,017	0,034
			2		2,000						
17		55331102	zárušen ocelová pro běžné zdivo hranatý profil 95 700 LP	kus	2,000	1,434,00	2,868,00	0,00	2,868,00	0,010	0,021
			2		2,000						
			9				5,400,00	25,351,40	30,751,40		0,003
18	R	962086111	Bourání zdiva příček nebo vyzubování otvorů z plynosilikátu, siporexu a ostatních nepalných zdivých materiálů o objemové hmotnosti do 500 kg/m ³ , tl. do 150 mm	m ²	13,000	173,00	0,00	2,249,00	2,249,00	0,000	0,000
			2*2+6*1,5		13,000						
			Součet		13,000						
19	R	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m ²	m ³	2,008	2,500,00	0,00	5,020,00	5,020,00	0,000	0,000
			20,08*0,1		2,008						
			Součet		2,008						
20	R	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m ²	20,080	287,00	0,00	5,762,96	5,762,96	0,000	0,000
			20,08		20,080						
			Součet		20,080						
21	R	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m ²	m ²	20,080	155,00	0,00	3,112,40	3,112,40	0,000	0,000
			20,08		20,080						
			Součet		20,080						
22	R	969011121	Vyzubování vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	5,000	54,00	0,00	270,00	270,00	0,000	0,000
			5		5,000						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: Roman Kořba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet											
23	R	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	3.000	78.00	0.00	234.00	234.00	0.000	0.000
					3						
Součet											
24	R	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	1.000	7.100.00	5.400.00	1.700.00	7.100.00	0.003	0.003
					1						
Součet											
25	R	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m ²	m ²	40.480	173.00	0.00	7.003.04	7.003.04	0.000	0.000
					40.480						
					40.480						
Součet											
							0.00	23.868.83	23.868.83	0.000	
997 Přesun sutě											
26	R	997013112	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 t	t	10.084	825.00	0.00	8.319.30	8.319.30	0.000	0.000
27	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10.084	777.00	0.00	7.835.27	7.835.27	0.000	0.000
28	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	10.084	299.00	0.00	3.015.12	3.015.12	0.000	0.000
29	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného	t	10.084	466.00	0.00	4.699.14	4.699.14	0.000	0.000
							0.00	4.761.62	4.761.62	0.000	
998 Přesun hmot											
30	R	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	3.621	777.00	0.00	2.813.52	2.813.52	0.000	0.000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
31	R	998011014	Presun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tváric nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	3,621	538,00	0,00	1,948,10	1,948,10	0,000	0,000
PSV							280,643.54	213,608.82	494,252.36		5,097
711							6,565.01	8,270.55	14,835.56		0,028
32	R	711411052	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V trojnásobným natěrem tekutou lepenkou	m2	28,176	287,00	0,00	8,086,51	8,086,51	0,000	0,000
20.08+0,4*(2*7,37+2*2,75)					28,176						
Součet					28,176		6,565,01	0,00	6,565,01	0,007	0,028
33	R	245510300	tráťer hydroizolační - tekutá lepenka, bal. 6 kg	kg	28,176	233,00					
34	R	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovna dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,028	3,585,00	0,00	100,38	100,38	0,000	0,000
35	R	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,028	1,793,00	0,00	50,20	50,20	0,000	0,000
36	R	998711193	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,028	1,195,00	0,00	33,46	33,46	0,000	0,000
721							3,175.00	18,715.36	21,890.36		0,016
37	R	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	25,000	78,00	0,00	1,950,00	1,950,00	0,000	0,000
38	R	721173401.OSM	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m	5,000	350,00	900,00	850,00	1,750,00	0,001	0,006
39	R	721173722	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 40	m	5,000	300,00	550,00	950,00	1,500,00	0,000	0,002
40	R	721173723	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 50	m	15,000	320,00	1,725,00	3,075,00	4,800,00	0,001	0,008

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
41 R	721194105		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 50	kus	6.000	299.00	0.00	1,794.00	1,794.00	0.000	0.000
42 R	721194109		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 100	kus	6.000	299.00	0.00	1,794.00	1,794.00	0.000	0.000
43 R	721290111		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	25.000	29.80	0.00	745.00	745.00	0.000	0.000
44 R	721300912		Pročištění svislých odpadů v jednom podlaží do DN 200	kus	5.000	1,500.00	0.00	7,500.00	7,500.00	0.000	0.000
45 R	998721102		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0.016	3,585.00	0.00	57.36	57.36	0.000	0.000
722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod						13,117.00	28,262.61	41,379.61	0,028		
46 R	722170801		Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	30.000	25.00	0.00	750.00	750.00	0.000	0.000
47 R	722171935		Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 32 do 40 mm	kus	11.000	406.00	1,969.00	2,497.00	4,466.00	0.000	0.001
48 R	722176112		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	30.000	251.00	3,240.00	4,290.00	7,530.00	0.000	0.010
49	28615133.PPL		Trubka PipeLife PP-R INSTAPLAST S3.2 20x2.8 mm, plastový potrubní systém pro pitnou, studenou a teplou vodu dle EN 15874	m	30.000	108.00	3,240.00	0.00	3,240.00	0.000	0.005
50 R	722179191		Příplatek k ceně rozvodů vody z plastů za práce malého rozsahu na zakazce do 20 m rozvodu	soubor	30.000	42.00	0.00	1,260.00	1,260.00	0.000	0.000
51 R	722179192		Příplatek k ceně rozvodů vody z plastů za práce malého rozsahu na zakazce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svařů	soubor	1.000	1,260.00	0.00	1,260.00	1,260.00	0.000	0.000
52 R	722181231		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	15.000	90.00	810.00	540.00	1,350.00	0.000	0.001
53 R	722181251		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	15.000	104.00	990.00	570.00	1,560.00	0.000	0.003
54 R	722181812		Demontáž plstěných pásů z trub do Ø 50	m	30.000	35.00	0.00	1,050.00	1,050.00	0.000	0.000
55 R	722190901		Opravy oslání uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	2.000	2,988.00	0.00	5,976.00	5,976.00	0.000	0.000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo:

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
56	R	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	4.000	980.00	2.868.00	1.052.00	3.920.00	0.001	0.003
57	R	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	30.000	30.00	0.00	900.00	900.00	0.000	0.006
58	R	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	30.000	38.00	0.00	1.140.00	1.140.00	0.000	0.000
59	R	722290821	Vnitrostavební přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	8.851	777.00	0.00	6.877.23	6.877.23	0.000	0.000
60	R	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0.028	3.585.00	0.00	100.38	100.38	0.000	0.000
							60,190.00	18,874.16	79,064.16	0.194	0.194

725 Zdravotechnika - zařízení předměty

61	R	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovacem	soub or	8.000	150.00	0.00	1.200.00	1.200.00	0.000	0.000
62	R	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	5.000	825.00	0.00	4.125.00	4.125.00	0.002	0.012
63		642360010	klozet závěsný keramický hluboké splachování bílý 360x560x400 mm	kus	5.000	4.500.00	22.500.00	0.00	22.500.00	0.014	0.070
64	R	725121521	Pisořarové záchodky keramické automatické s infračerveným senzorem	soub or	2.000	6.752.00	11.950.00	1.554.00	13.504.00	0.016	0.032
65	R	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soub or	8.000	114.00	0.00	912.00	912.00	0.000	0.000
66	R	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva	soub or	4.000	825.00	0.00	3.300.00	3.300.00	0.002	0.007
67		642110070	umyvadlo keramické závěsné 65 x 48,5 cm bílé	kus	4.000	1.793.00	7.172.00	0.00	7.172.00	0.015	0.060
68	R	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	16.000	78.00	0.00	1.248.00	1.248.00	0.000	0.000
69	R	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2	soub or	15.000	150.00	0.00	2.250.00	2.250.00	0.000	0.001
70		55141001	kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	15.000	406.00	6.090.00	0.00	6.090.00	0.000	0.003
71	R	725820802	Demontáž baterii stojánkových do 1 otvoru	soub or	8.000	167.00	0.00	1.336.00	1.336.00	0.000	0.000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo:

Zpracoval: Roman Kořba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
72	R	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	4,000	3,335,00	11,952,00	1,388,00	13,340,00	0,002	0,007
73	R	725980121	Dvířka 15/15 Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	kus	2,000	406,00	526,00	286,00	812,00	0,000	0,000
74	R	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,194	3,585,00	0,00	695,49	695,49	0,000	0,000
75	R	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,194	1,793,00	0,00	347,84	347,84	0,000	0,000
76	R	998725193	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,194	1,195,00	0,00	231,83	231,83	0,000	0,000
							38,500.00	10,438.96	48,938.96		0.061

726 Zdravotechnika - předstěnové instalace

77	R	72611021.GBT	Instalační předstěna Geberit Kombifix pro pisoar s ovládním shora do masivní zděné kce	soubor	2,000	6,934,00	11,000,00	2,868,00	13,868,00	0,008	0,015
78	R	72611031.GBT	Instalační předstěna Geberit Kombifix pro klozet s ovládním zepředu závěsný do masivní zděné kce	soubor	5,000	6,934,00	27,500,00	7,170,00	34,670,00	0,009	0,046
79	R	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,061	3,585,00	0,00	218,69	218,69	0,000	0,000
80	R	998726181	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,061	1,793,00	0,00	109,37	109,37	0,000	0,000
81	R	998726193	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,061	1,195,00	0,00	72,90	72,90	0,000	0,000
							33,700.00	12,557.30	46,257.30		0.100

751 Vzduchotechnika

82	R	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1,600,00	0,00	1,600,00	1,600,00	0,000	0,000
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	------	----------	----------	-------	-------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo:

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dotávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
83		42914105	ventilátor axiální potrubní skříň z plastu průtok 300m ³ /h D 150mm 35W /PX4	kus	1.000	2.100,00	2.100,00	0,00	2.100,00	0,002	0,002
84	R	751322011	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru do 100 mm	kus	6.000	650,00	3.000,00	900,00	3.900,00	0,000	0,000
85	R	751398042	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm	kus	1.000	5.000,00	3.000,00	2.000,00	5.000,00	0,000	0,000
86		42972963	žaluzie protidešťové Pz plech 1000x1000mm	kus	1.000	10.500,00	10.500,00	0,00	10.500,00	0,015	0,015
87	R	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	15.000	440,00	4.200,00	2.400,00	6.600,00	0,002	0,026
88	R	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	15.000	700,00	7.500,00	3.000,00	10.500,00	0,003	0,047
89	R	751537011	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al laminátové hadice, průměru do 100 mm	m	8.000	275,00	200,00	2.000,00	2.200,00	0,000	0,000
90		42981010	trouba VZT kruhová spirálně vinutá Pz tl.0,5mm D 100mm	m	8.000	400,00	3.200,00	0,00	3.200,00	0,001	0,010
91	R	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0.100	3.585,00	0,00	358,50	358,50	0,000	0,000
92	R	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.100	1.793,00	0,00	179,30	179,30	0,000	0,000
93	R	998751191	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0.100	1.195,00	0,00	119,50	119,50	0,000	0,000
763 Konstrukce suché výstavby							47.408,10	26.160,68	73.568,78	0,712	
94	R	763231122	Podhled ze sádrováknitých desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou tl. 12,5 mm, Tl tl. 100 mm 40 kg/m ³	m ²	6.570	880,00	2.956,50	2.825,10	5.781,60	0,025	0,166
					6.570						
					6.570						
95	R	763411116	Santární příčky vhodné do mokrého prostředí dělici z kompaktních desek tl. 13 mm	m ²	18.600	1.482,00	16.665,60	10.899,60	27.565,20	0,020	0,374

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval Roman Kořba
Datum 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			$4 \cdot (1,2 \cdot 2) + 2,7 \cdot 2 + 1,8 \cdot 2$		18.600						
			Součet		18.600						
96	R	763411126	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z kompaktních desek včetně nerezového Kování tl. 13 mm	kus	5.000	6.812.00	26.890.00	7 170.00	34 060.00	0.031	0.153
97	R	763411216	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí přepážky k pisoarům z kompaktních desek tl. 13 mm	m2	1.000	1.482.00	896.00	586.00	1.482.00	0.019	0.019
98	R	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0.712	3.585.00	0.00	2 552.52	2 552.52	0.000	0.000
99	R	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.712	1.793.00	0.00	1.276.62	1.276.62	0.000	0.000
100	R	998763392	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 500 m	t	0.712	1.195.00	0.00	850.84	850.84	0.000	0.000
766			Konstrukce truhlářské				5.976.00	729.77	6.705.77		0.031
101	R	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchové upravených jednodílových, šířky do 800 mm	kus	2.000	263.00	0.00	526.00	526.00	0.000	0.000
102		61160156	Součet		2.000						
1 3	R	998 66 0	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1 křídlové bílé 70x197cm Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovených z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	kus	2 000	2 988.00	5 976.00	0 00	5 976.00	0 016	0 031
				t	0.031	3.585.00	0.00	111.14	111.14	0.000	0.000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
104	R	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,031	1.793,00	0,00	55,58	55,58	0,000	0,000
105	R	998766193	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vyhraněnou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,031	1.195,00	0,00	37,05	37,05	0,000	0,000
771 Podlahy z dlaždic							24,638.16	23,520.68	48,158.84		1,388
106	R	771571112	Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty režných nebo glazovaných hladkých do 9 ks/m ²	m ²	22,088	700,00	4,417,60	11,044,00	15,461,60	0,038	0,832
			Součet		22,088						
107	R	597611100	dlaždice keramické - koupelny (bílé i barevne) 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l.	m ²	22,088	600,00	13,252,80	0,00	13,252,80	0,018	0,402
108	R	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m ²	20,080	514,00	6,967,76	3,353,36	10,321,12	0,008	0,155
			Součet		20,080						
			Součet		20,080						
109	R	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodrovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,388	3,585,00	0,00	4,975,98	4,975,98	0,000	0,000
110	R	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,388	1,793,00	0,00	2,488,68	2,488,68	0,000	0,000
111	R	998771193	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vyhraněnou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	1,388	1,195,00	0,00	1,658,66	1,658,66	0,000	0,000
781 Dokončovací práce - obklady							40,948.00	48,232.19	89,180.19		2,440
112	R	781471112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických kladených do malty režných nebo glazovaných hladkých do 12 ks/m ²	m ²	51,185	750,00	10,237,00	28,151,75	38,388,75	0,032	1,651

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo:

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
<p>WC dívky $(2 \cdot (2,7+2,75) \cdot 2 + 2,7 \cdot 0,18 - 1,4) \cdot 1,2$ 25.063</p> <p>WC chlápci $(2 \cdot (3,27+2,75) \cdot 2 + 0,18 \cdot 3,27 - 1,4 - 1,5 \cdot 1) \cdot 1,2$ 26.122 51.185</p> <p>Součet</p>											
113		597610000	obkládačky keramické koupelňové (bílé / barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l.j.	m ²	51.185	600.00	30.711.00	0.00	30.711.00	0.012	0.604
114	R	781491111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační kladené do malty rohové $(2,7+3,27) \cdot 1,2$ 7.164	m	7.164	180.00	0.00	1.289.52	1.289.52	0.006	0.044
<p>Součet</p>											
115	R	781491511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační kladené do malty ukončovací $2 \cdot (2,7+2,75) \cdot 2 + (2,75+3,27)$ 22.940	m	22.940	120.00	0.00	2.752.80	2.752.80	0.006	0.142
<p>Součet</p>											
116	R	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6. do 12 m 2.440	t	2.440	3.585.00	0.00	8.747.40	8.747.40	0.000	0.000
117	R	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu 2.440	t	2.440	1.793.00	0.00	4.374.92	4.374.92	0.000	0.000
118	R	998781193	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vyřešenou největší dopravní vzdálenost do 500 m 2.440	t	2.440	1.195.00	0.00	2.915.80	2.915.80	0.000	0.000
<p>784 Dokončovací práce - malby a tapety 6.426.27 17.846.56 24.272.83 0.098</p>											
119	R	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m $20,08+2 \cdot (7,37+2,75) \cdot 1,6$ 52.464	m ²	52.464	81.00	0.00	4.249.58	4.249.58	0.001	0.052
<p>Součet</p>											
120	R	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m 52.464	m ²	52.464	54.00	0.00	2.833.06	2.833.06	0.000	0.000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZS Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: Roman Kotřba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			20,08+2*(7,37+2,75)*1,6		52,464						
			Součet		52,464						
121	R	784141001	Odstřanění plísni v místnostech výšky do 3,80 m	m2	52,464	78,00	0,00	4,092,19	4,092,19	0,000	0,013
			20,08+2*(7,37+2,75)*1,6		52,464						
			Součet		52,464						
122	R	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	20,080	48,00	0,00	963,84	963,84	0,000	0,000
			20,08		20,080						
			Součet		20,080						
123		581248500	folie s papírovou páskou pro malířské potřeby, 210mm x 20 m	m	20,080	42,00	843,36	0,00	843,36	0,000	0,000
124	R	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	67,264	65,00	2,354,24	2,017,92	4,372,16	0,000	0,013
			20,08+2*(7,37+2,75)*1,6		52,464						
			2*2,75*3,2-2,8		14,800						
			Součet		67,264						
125	R	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	3,150	54,00	0,00	170,10	170,10	0,000	0,000
			1,5*2,1		3,150						
			Součet		3,150						
126	R	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	20,080	48,00	0,00	963,84	963,84	0,000	0,000
			20,08		20,080						
			Součet		20,080						
127	R	784331001	Malby protiplísňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	67,264	86,00	3,228,67	2,556,03	5,784,70	0,000	0,019
			20,08+2*(7,37+2,75)*1,6		52,464						
			2*2,75*3,2-2,8		14,800						
			Součet		67,264						

HZS **Hodinové zúčtovací sazby** **0,00** **16,760,00** **16,760,00** **0,000**

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
128	R	IHZS3212	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech moniér vzduchotechniky odborný	hod	24,000	570,00	0,00	13,680,00	13,680,00	0,000	0,000
129	R	IHZS4212	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista	hod	4,000	770,00	0,00	3,080,00	3,080,00	0,000	0,000
Ostatní							47,815,40	34,582,00	82,397,40	0,133	0,133
785 Elektroinstalace							47,815,40	34,582,00	82,397,40	0,133	0,133
130	R	210110001.P	Montáž násienných vypínačů jednopólových pro prostředí základní nebo vlhké	kus	4,000	125,00	0,00	500,00	500,00	0,000	0,000
131		34535514	spínač jednopólový 10A barevný	kus	4,000	167,00	668,00	0,00	668,00	0,000	0,000
137	R	210280001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 litic Kč	kus	1,000	5,975,00	0,00	5,975,00	5,975,00	0,000	0,000
138	R	210280006.V	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací Měření zvýšeným napětím	kus	1,000	5,975,00	0,00	5,975,00	5,975,00	0,000	0,000
139	R	210810045.P	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, NYY, YSLY 1 kV 3x1,5 mm2 uložených pevně	m	94,000	42,00	0,00	3,948,00	3,948,00	0,000	0,000
140		341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	89,000	50,00	4,450,00	0,00	4,450,00	0,000	0,011
141		34111005	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 2x1,5mm2	m	5,000	15,00	75,00	0,00	75,00	0,000	0,001
142		34571521	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm2 D 73.5mm x 43mm	kus	4,000	60,00	240,00	0,00	240,00	0,000	0,000
146	R	210810046.P	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, NYY, YSLY 1 kV 3x2,5 mm2 uložených pevně	m	38,000	47,00	0,00	1,786,00	1,786,00	0,000	0,000
147		341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	38,000	55,00	2,090,00	0,00	2,090,00	0,000	0,007
149	R	210950101	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů označovací štiček na kabel dalším štítkem	kus	36,000	78,00	0,00	2,808,00	2,808,00	0,000	0,000
150		000105031	štítek kabelový s tiskem	ks	36,000	18,00	648,00	0,00	648,00	0,000	0,000
151		000106265	řemínek upevňovací	ks	36,000	14,00	504,00	0,00	504,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo:

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
158	R	460710032	Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a ominiutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky přes 3 do 5 cm	m	16.500	168.00	891.00	1.881.00	2.772.00	0.000	0.004
159		585412520	sádry stavební pojivo sádrové normálně tuhnoucí, ČSN 72 2301 ST SEV 826-77 bílá sadra bílá 5kg bal.	t	0.050	10.158.00	507.90	0.00	507.90	1.000	0.050
152	R	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalčních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	89.000	54.00	0.00	4.806.00	4.806.00	0.000	0.000
153		345718270	lišta elektroinstalční hranatá bílá 25 x 20	kus	61.000	45.00	2.745.00	0.00	2.745.00	0.000	0.008
154		345718300	lišta elektroinstalční hranatá bílá 40 x 20	kus	38.000	42.00	1.596.00	0.00	1.596.00	0.000	0.008
155		345718920	kryt pro lišty elektroinstalční 40 x 20 koncový	kus	2.000	36.00	72.00	0.00	72.00	0.000	0.000
156		345718970	kryt pro lišty elektroinstalční 40 x 20 rohový	kus	2.000	36.00	72.00	0.00	72.00	0.000	0.000
148	R	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2.5 mm ²	kus	108.000	14.00	1.512.00	0.00	1.512.00	0.000	0.000
135	R	741210001	Montáž rozvodnic ocelplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1.000	2.988.00	0.00	2.988.00	2.988.00	0.000	0.000
136		348332410.V3	Napájecí zdroj 230V AC/24V DC - zdroj pro napájení sanitární techniky	kus	1.000	3.585.00	3.585.00	0.00	3.585.00	0.004	0.004
162	R	741311813	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suti) nástěnných, pro prostředí normální do 10 A, připojení šroubové do 2 svorek	kus	1.000	54.00	0.00	54.00	54.00	0.000	0.000
163		345V2	Ostatní elektroinstalční materiál	kus	1.000	8.575.00	8.575.00	0.00	8.575.00	0.000	0.000
143	R	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve	kus	2.000	299.00	0.00	598.00	598.00	0.000	0.000
144		35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	1.000	389.00	389.00	0.00	389.00	0.000	0.000
145		35822107	jistič 1pólový-charakteristika B 6A	kus	1.000	359.00	359.00	0.00	359.00	0.000	0.000
161	R	741371821	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech modulového systému zářivkových, délky do 1100 mm	kus	4.000	143.00	0.00	572.00	572.00	0.000	0.000
132	R	741372151	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných lamp	kus	9.000	299.00	0.00	2.691.00	2.691.00	0.000	0.000
133		348332410.V1	Kruhové plastové interiérové zářivkové svítidlo na přísazení ke stropu nebo na stěnu s nárazuvzdorným difuzorem z translucenčního polykarbonátu 1x27W, IP 54,2930im,230V	kus	6.000	1.793.00	10.758.00	0.00	10.758.00	0.004	0.026

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
Zhotovitel
Místo:

Zpracoval: Roman Kotrba
Datum: 15.9.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
134		348332410 V2	<i>Plastové interiérové LED svítidlo na přisazení ke stropu nebo na stěnu s nárazuvzdorným difuzorem z translucentního polycarbonátu. 1x42W, IP 54 5210lm, 230V</i>	kus	3 000	1 434 00	4 302 00	0 00	4 302 00	0 004	0 013
160 R		973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápencementovou kapes, plochy do 0,10 m ² , hl. do 150 mm	kus	2 000	263 00	526 00	0 00	526 00	0 000	0 000
157 R		974082213	Vysekání rýh pro vodiče v omítce cementové stěn, šířky do 50 mm	m	16 500	197 00	3 250 50	0 00	3 250 50	0 000	0 000
VRN							0 00	139,300.00	139,300.00	0 000	0 000
VRN1							0 00	27,600.00	27,600.00	0 000	0 000
164 R		011434000	Měření (monitoring) hlukové hladiny		1 000	9 000 00	0 00	9 000 00	9 000 00	0 000	0 000
169 000		013244000	Dokumentace pro provádění stavby		1 000	4 800 00	0 00	4 800 00	4 800 00	0 000	0 000
171 000		013324000	Nabídkový rozpočet		1 000	6 900 00	0 00	6 900 00	6 900 00	0 000	0 000
172 000		013344000	Kontrolní rozpočet		1 000	6 900 00	0 00	6 900 00	6 900 00	0 000	0 000
VRN2							0 00	14,000.00	14,000.00	0 000	0 000
165 R		020001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště	...	1 000	14 000 00	0 00	14 000 00	14 000 00	0 000	0 000
VRN3							0 00	13,000.00	13,000.00	0 000	0 000
166 R		034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	...	1 000	13 000 00	0 00	13 000 00	13 000 00	0 000	0 000
VRN4							0 00	50,700.00	50,700.00	0 000	0 000
173 000		041203000	Technický dozor investora	...	1 000	23 100 00	0 00	23 100 00	23 100 00	0 000	0 000
174 000		045103000	Náklady na soutěž	...	1 000	9 200 00	0 00	9 200 00	9 200 00	0 000	0 000
175 000		045203000	Kompletační činnost	...	1 000	9 200 00	0 00	9 200 00	9 200 00	0 000	0 000
176 000		045303000	Koordinační činnost	...	1 000	9 200 00	0 00	9 200 00	9 200 00	0 000	0 000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zkušební
 Objekt: ZŠ Mendelova 550 - úprava soc. zázemí pro MŠ

Objednatel
 Zhotovitel
 Místo

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Zpracoval: Roman Kotrba		
												Datum	15.9.2020	
Územní vlivy														
167	R	065002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy (mmostavěníšní doprava materiálů a výrobku		1,000	20,000.00	0.00	20,000.00	20,000.00		0.000	0.000		
Provozní vlivy														
168	R	079002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy ostatní ,provozní vlivy		1,000	14,000.00	0.00	14,000.00	14,000.00		0.000	0.000		
Celkem									377,386.54	497,875.40	875,261.94	8.851		

