



SMLOUVA O DÍLO

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

na akci:

„Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově - stavební úpravy“

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město KYJOV

Adresa: Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov

IČO: 00285030

DIČ: CZ00285030

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zastoupený: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: AB stavby s.r.o.

Adresa: Košíky 78, 687 04

IČO: 25524232

DIČ: CZ25524232

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zastoupený: [REDACTED]

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 30171 (dále jen „zhotovitel“)

2. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

- 2.1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.
- 2.2. **Dílem se rozumí zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově - stavební úpravy** (dále jen „dílo“), spočívající v modernizaci učeben přírodovědy, fyziky, chemie a učeben IT 1, 2 v budově ZŠ J. A. Komenského v Kyjově, specifikované zejména projektovou dokumentací zpracovanou společností Projektis s.r.o., se sídlem Tř. Komenského 1357, 697 01 Kyjov, datum zpracování – 09/2020, rozhodnutím stavebního úřadu č. j. SÚ35623/19/243, podmínkami dotčených orgánů a správců inženýrských sítí, zadávací dokumentací veřejné zakázky a touto smlouvou o dílo vč. jejich příloh.
- 2.3. **Mimo výše definované činnosti předmět díla zahrnuje i následující práce a činnosti:**
 - 2.3.1. případně zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí před zahájením výstavby, jejich zabezpečení po dobu výstavby a jejich zpětné předání správcům sítí,
 - 2.3.2. zajištění případného dopravního značení k dopravním omezením, jeho udržování, přemísťování a následné odstranění atd.,
 - 2.3.3. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - 2.3.4. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - 2.3.5. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 2.3.6. provedení odpovídajících opatření k zajištění bezpečnosti (pracovníků, chodců, vozidel apod.) a maximálně možnému omezení negativních vlivů prováděných prací na okolí stavby (prašnost, hluk apd.). Veškerá opatření a omezení projedná zhotovitel se zástupci objednatele.
 - 2.3.7. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - 2.3.8. ostraha stavby a staveniště,
 - 2.3.9. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,



- 2.3.10. zajištění a provedení všech zkoušek dle ČSN a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, vypracování protokolů, atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě), provozních řádů, návodů k obsluze potřebných ke kolaudaci stavby a jejímu užívání. Veškeré doklady předané zhotovitelem budou v českém jazyce
- 2.3.11. důsledný průběžný i následný úklid všech prostor stavby, staveniště a jeho okolí v průběhu i po dokončení stavby,
- 2.3.12. průběžná likvidace odpadů a obalů (tj. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku TKO) v souladu se zákonem o odpadech, a dalších prováděcích předpisů vč. úhrady poplatků za likvidaci odpadu a doložení dokladů o likvidaci nejpozději při předání a převzetí díla,
- 2.3.13. v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.,
- 2.3.14. zabezpečení podmínek stanovených správci inženýrských sítí,
- 2.3.15. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- 2.3.16. uvedení všech povrchů a konstrukcí dotčených stavbou do původního stavu před dokončením díla,
- 2.3.17. zabezpečení identifikační tabule na staveništi v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o zhotoviteli, objednateli a osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. subdodavatelů) lze na staveništi umístit pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 2.3.18. mít po celou dobu realizace díla do doby protokolárního předání a převzetí díla, uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným jeho činností (výkon podnikatelské činnosti) včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a proti vnějším podmínkám (viz vyšší moc). Minimální pojistné plnění související s výkonem podnikatelské činnosti je 5 000 000,- Kč.
- 2.3.19. zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby. Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) a ve dvou vyhotoveních v digitální podobě, a to ve formátech *.dgn, *.dxf a *.dwg (výkresová část), příp. *.doc, *.xls a *.pdf (textová část). Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen textem: skutečné provedení, datem, razítkem zhotovitele, jménem a příjmením odpovědné osoby zhotovitele.
- 2.4. Zhotovitel bere na vědomí, že dílo je prováděno v rámci realizace projektu s názvem „Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově - modernizace interiérových učeben“. Projekt je spolufinancován Evropskou unií – Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního operačního programu (dále „IROP“). Registrační číslo projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_075/0015194.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů do termínu stanoveného dotačním programem.
- 2.6. Zhotovitel se zavazuje vytvořit v rámci plnění předmětu smlouvy podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout při provádění kontroly součinnost k provedení kontroly dokladů souvisejících s předmětem díla, to vše dle pokynů objednatele či dotčených orgánů, zejm. poskytne součinnost zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvoří výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu.

3. ZMĚNY DÍLA

- 3.1. Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah, nebo předmět díla, a to zejména z důvodů:
- 3.1.1. neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích



- podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (méněpráce),
- 3.1.2. provedení dodatečných stavebních prací, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (vícepráce),
- 3.1.3. požadavků správců technické infrastruktury,
- 3.1.4. **zlepšení efektivity, hospodárnosti a účelnosti budoucího provozu díla**
- 3.2. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení.
- 3.3. Vícepráce budou oceněny takto:
- 3.3.1. na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů v nabídce a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, použije stejnou výchozí cenovou úroveň ze svých kalkulací, jakou použil v nabídce,
- 3.3.2. vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací.
- 3.4. Méněpráce budou oceněny takto:
- 3.4.1. na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů,
- 3.4.2. vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací,
- 3.4.3. k základním nákladům méněprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších a ostatních nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých položkových rozpočtech,
- 3.4.4. Součet základních, vedlejších a ostatních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji Zhotovitel uplatnil ve svých položkových rozpočtech;
- 3.5. Osoba vykonávající funkci technického dozoru vyhotoví změnový list, ve kterém budou uvedeny důvody ke změně stavby, popis změn a jejich finanční vyčíslení. Změnový list bude podepsán osobou vykonávající funkci technického dozoru a zpracovatelem projektové dokumentace. Přílohou změnového listu budou položkové rozpočty vypracované Zhotovitelem. Následně předá změnový list ke schválení osobě objednatelů oprávněná jednat ve věcech technických.
- 3.6. Osoba objednatelů oprávněná jednat ve věcech technických je povinna vyjádřit se k změnovému listu nejpozději do pracovních 10 dnů ode dne předložení změnového listu.
- 3.7. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku ke smlouvě.

4. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1. Termín **předání** a převzetí **staveniště (zahájení doby plnění):** do 5 dní od účinnosti smlouvy
- 4.2. Termín dokončení a protokolárního předání **a převzetí díla (ukončení doby plnění):** do 60 dní od zahájení doby plnění
- 4.3. Termín odstranění zařízení staveniště a vyklizení místa plnění: nejpozději do 5 dnů po dokončení stavby
- 4.4. Objednatel si vyhrazuje právo na jednostrannou **změnu termínu zahájení** plnění díla a zhotovitel je povinen na tuto změnu bez dalších požadavků přistoupit.
- 4.4.1. **Posun** termínu zahájení doby plnění maximálně o 5 kalendářních dní nebude důvodem ke změně termínu dokončení a předání díla.
- 4.4.2. **Posun** termínu zahájení doby plnění o více než 5 kalendářních dní může být důvodem ke změně termínu dokončení a předání díla, avšak doba realizace v kalendářních dnech zůstane nezměněna.
- 4.4.3. Splnění termínu realizace díla je podmíněno rovněž vhodnými **klimatickými podmínkami**. Změna termínu realizace díla může být provedena při přerušení prací z důvodu nepříznivých klimatických



podmínek, kdy se nový termín realizace díla posune o počet dnů, o které byla stavba přerušena z důvodu nepříznivých klimatických podmínek. Počet dnů, o které bude stavba přerušena a o které bude posunut termín ukončení prací na díle **bez nutnosti uzavření dodatku ke smlouvě**, bude učiněn na **pokyn TDS** a odsouhlasení oprávněným zástupcem objednatele (viz.čl.1.SOD) záznamem do stavebního deníku a zápisem na KD.

- 4.5. **Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.**
- 4.6. **Místem plnění je město Kyjov, ZŠ J. A. Komenského, Újezd 990, 697 01 Kyjov.**

5. CENA DÍLA

5.1. Cena díla zahrnuje **veškeré náklady** potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. 3 a v ostatních ustanoveních této smlouvy. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy, dále vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek.

5.2. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. 3. této smlouvy, která činí:

1.986 503,28 Kč (bez DPH)

417 165,69 Kč (DPH)

2.403 668,97 Kč (včetně DPH)

5.3. **Cena díla je stanovena zhotovitelem na základě položkového rozpočtu (Příloha č. 1)**, který je součástí jeho nabídky veřejné zakázky.

5.4. **Jednotkové ceny** uvedené v položkovém rozpočtu jsou **cenami pevnými** po celou dobu realizace díla.

5.5. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů ČR v době zdanitelného plnění. Za správnost stanovení příslušné sazby daně z přidané hodnoty nese veškerou odpovědnost zhotovitel.

5.6. **Cena díla podle odst.6.2. je cenou nejvýše přípustnou** a může být **změněna jen dodatkem smlouvy** z níže uvedených **důvodů**:

5.6.1. před nebo v průběhu realizace díla dojde ke **změnám daňových předpisů** majících vliv na cenu díla; v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných ke dni zdanitelného plnění,

5.6.2. v **případě víceprací a méněprací** neobsažených v zadávací dokumentaci.

5.6.3. v případě, že se při realizaci předmětu smlouvy zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,

5.6.4. v případě, že se při realizaci předmětu smlouvy zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídají geologické údaje, apod.

5.7. Zhotoviteli vzniká právo na **zvýšení sjednané ceny** teprve v případě, že změna bude schválena smluvními stranami formou **uzavření dodatku ke smlouvě**. Bez platného a účinného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za dodatečné stavební práce, dodávky a služby.

5.8. Důvodem **pro změnu ceny díla není** plnění zhotovitele, které bylo vyvoláno jeho prodlením při provádění díla, vadným plněním, chybami a nedostatky v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb dle výkazu výměr.



6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. **Objednatel neposkytuje zálohy.**
- 6.2. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených 1x měsíčně.
- 6.3. Zhotovitel předloží do 3. dne následujícího měsíce Objednateli soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí). Po odsouhlasení Objednatel vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 3 dnů od potvrzení soupisu provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 6.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatel odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatel.
- 6.5. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
- 6.6. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje označit každou fakturu názvem a číslem projektu (viz odst. 2.4. této smlouvy).
- 6.8. Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o dani z přidané hodnoty v platném znění.
- 6.9. Faktury, které nebudou obsahovat předepsané náležitosti, budou objednatel vráceny k doplnění bez jejich proplacení. V takové případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opravené faktury.
- 6.10. Jednotlivé daňové doklady budou objednateli předány ve třech originálech, navýšené o počet, které požaduje zhotovitel vrátit potvrzené objednatel.
- 6.11. Zhotovitel, v případě, že je plátcem DPH, jako poskytovatel zdanitelného plnění, souhlasí s použitím zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109 a) zákona o DPH, a to v případě, že objednateli vznikne ručitelská povinnost ve smyslu § 109 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.12. Peněžitý závazek (dluh) Objednatel se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitel.

7. VÝCHOZÍ PODKLADY – SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

- 7.1. **Objednatel, v rámci spolupůsobení, předá zhotoviteli bezúplatně po podpisu smlouvy tyto dokumenty:**
 - 7.1.1. **projektovou dokumentaci**
 - 7.1.2. **stanoviska dotčených orgánů státní správy a vyjádření dotčených správců technické infrastruktury**
 - 7.1.3. **místo plnění** ke dni zahájení provádění díla,
 - 7.1.4. **identifikační údaje osoby** objednatel oprávněné jednat ve věcech technických

8. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem.



- 8.2. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.
- 8.3. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
- 8.4. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel,
- 8.5. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- 8.6. Stavební deník musí být v pracovní dny po dobu pracovní doby přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 8.7. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 8.8. Jako součást zařízení staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatelem.
- 8.9. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.
- 8.10. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli a osobám vykonávajícím funkci technického a autorského dozoru provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla.
- 8.11. Zhotovitel je povinen jmenovat osobu, která bude jménem zhotovitele odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., a písemně objednateli oznámit, kdo je stavbyvedoucí, příp. jeho zástupce. V případě požadavku objednatel zhotovitel prokáže jejich odbornou kvalifikaci a profesní způsobilost, požadovanou v zadávací dokumentaci VZ. Změna osoby stavbyvedoucího musí být bezodkladně písemně oznámena objednateli. Výkon funkce stavbyvedoucího nelze zajistit poddodavatelysky.
- 8.12. Stavbyvedoucí musí být přítomen na stavbě minimálně vždy v pondělí, středu a pátek v době od 10:00 hod do 12:00 hod.
- 8.13. Zhotovitel je povinen předat objednateli do 14 dnů od zahájení prací písemný seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci díla.
- 8.14. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že kontrola podle tohoto odstavce smlouvy může být provedena i v jeho sídle či pobočce závodu. Pro účely kontroly se zhotovitel zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související s plněním předmětu smlouvy.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. **Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli jako celku a odstraněním všech vad a nedodělků zjištěných v rámci převjímacího řízení. Objednatel je oprávněn řádně provedené dílo převzít jako celek nebo po jednotlivých dílčích plněních, není však povinen tak učinit před ve smlouvě sjednaným termínem plnění.**
- 9.2. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli 3 pracovní dny předem, kdy bude dílo připraveno



k předání a převzetí.

- 9.3. **K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady v 1 vyhotovení:**
- 9.3.1. doklad o zajištění **likvidace odpadů** dle zákona o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů,
 - 9.3.2. stavební **deník** (deniky) a fotodokumentaci průběhu stavby,
 - 9.3.3. **doklady**, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli a o které písemně požádá v SD nejméně **5 dnů** před zahájením přejímacího řízení.
- 9.4. **Nedoloží-li** zhotovitel sjednané doklady, **nepovažuje se dílo za dokončené** a schopné předání.
- 9.5. O průběhu předávacího a přejímacího řízení bude mezi objednatelem a zhotovitelem sepsán **protokol**. **Nedohodnou-li** se smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, **vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel**.
- 9.6. **Před dokončením** díla je povinen zhotovitel zajistit **závěrečnou kontrolní prohlídku** stavby za účasti TDS.

10. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

Zhotovitel nese **nebezpečí škody na díle** až do doby protokolárního předání a převzetí díla jako celku objednatel. Zhotovitel nese **do doby protokolárního předání a převzetí díla** nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla.

11. ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 11.1. **Dílo má vady**, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému v projektové dokumentaci nebo ve smlouvě.
- 11.2. **Záruční doba na dílo jako celek** začíná běžet ode dne podpisu protokolu o ukončení díla jako celku, a to v **délce 60 měsíců**. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.

12. REKLAMACE

- 12.1. **Jestliže** objednatel zjistí během záruční doby jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že dílo neodpovídá smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli (reklamací). V reklamaci budou shledané vady popsány. **Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby**, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 12.2. **V případě, že** zhotovitel do **10 pracovních dnů nezačíná** odstraňování vad a tyto ve stanovených, popř. dohodnutých lhůtách neodstraní, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji **nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele**, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.

13. SMLUVNÍ SANKCE

- 13.1. Objednatel zaplatí zhotoviteli za prodlení s úhradou úplné faktury, oprávněně vystavené po splnění podmínek stanovených touto smlouvou a doručené objednateli, smluvní pokutu ve výši 0,015% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.2. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s předáním díla oproti termínu dokončení díla dle této smlouvy;
- 13.3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční době ve výši 1.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a kalendářní den prodlení.



- 13.4. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady ve výši 0,05 % z ceny díla za každou jednotlivou vadu a započatý kalendářní den prodlení od dohodnutého termínu odstranění vady.
- 13.5. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že po dobu realizace stavby nebude po celou pracovní dobu přítomna na staveništi osoba odpovědná za vedení stavby (stavbyvedoucí), a to za každý jednotlivý případ ve výši 3.000,- Kč.
- 13.6. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včas nevyklizené staveniště ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 13.7. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu, jestliže po podpisu smlouvy neinformuje objednatele o poddodavatelích předložením jejich identifikačních údajů objednateli, nebo objednatele neprodleně neinformuje o změně v poddodavatelském systému dle této smlouvy ve výši 0,05 % z ceny díla za každý jednotlivý př
- 13.8. V případě, že zhotovitel realizuje dílo v rozporu s projektovou dokumentací či zadávací dokumentací veřejné zakázky nebo nedodržuje technologický postup provádění díla stanovený v projektové dokumentaci, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý jednotlivý případ. Toto ustanovení se netýká postupu při změně díla dle této smlouvy.
- 13.9. Smluvní strany si sjednávají splatnost smluvních pokut na **14 kalendářních dnů** ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 13.10. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy ve výši přesahující uhrazenou smluvní pokutu.

14. ZÁNİK SMLOUVY

- 14.1. Tato **smlouva zanikne splněním závazku** nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran - jednostranným právním úkonem, tj. **odstoupením od smlouvy**.

Dále může tato smlouva zaniknout **dohodou** smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.

- 14.2. Za **podstatné porušení smlouvy** opravňující objednatele odstoupit od smlouvy je považováno:

- 14.2.1. **prodlení zhotovitele se zahájením prací** na realizaci díla delší než **15 kalendářních dnů**;
- 14.2.2. **prodlení zhotovitele s ukončením** realizace díla delší než **15 kalendářních dnů**;
- 14.2.3. případy, kdy zhotovitel provádí dílo **v rozporu se zadáním objednatele**, projektovou dokumentací, technologickými postupy nebo rozhodnutím stavebního úřadu a zhotovitel přes písemnou výzvu objednatele nedostatky neodstraní;
- 14.2.4. **neposkytnutí náležité součinnosti** zhotovitele technickému dozoru objednatele, autorskému dozoru nebo koordinátorovi bezpečnosti práce i přes písemné upozornění objednatele;
- 14.2.5. byl-li podán insolvenční návrh na zahájení insolvenčního řízení vůči majetku zhotovitele, nebo probíhá-li insolvenční řízení v němž je řešen úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele, a dále likvidace podniku nebo prodej podniku zhotovitele.

- 14.3. Za podstatné porušení smlouvy opravňující **zhotovitele** odstoupit od smlouvy je považováno:

- 14.3.1. **Prodlení objednatele s platbou** dle platebního režimu dohodnutého v této smlouvě delší jak **30 dnů** ode dne splatnosti.

- 14.4. **Důsledky odstoupení** od smlouvy:

- 14.4.1. **Smlouva zaniká** odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, ledaže důvodem



vzniku škody byly okolnosti, které je možno v souladu s touto smlouvou považovat za "vyšší moc", a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; odstoupení od smlouvy se nedotýká ani řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení této smlouvy, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodloužení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.

- 14.4.2. **Zhotovitelovy závazky**, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací, které byly zhotovitelem provedeny do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy, **platí i po takovém odstoupení**, a to pro tu část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval.
- 14.4.3. **Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících**, smluvní strany **vypořádají své závazky** z předmětné smlouvy takto:
- 14.4.4. zhotovitel provede **soupis všech provedených prací** a činností oceněných způsobem, kterým je stanovena cena díla;
- 14.4.5. zhotovitel provede **finanční vyčíslení provedených prací**, poskytnutých záloh a zpracuje "díličí" konečnou fakturu;
- 14.4.6. zhotovitel vyzve objednatele k "**díličímu předání díla**" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení výzvy zahájit "díličí přejímací řízení";
- 14.4.7. objednatel **uhradí zhotoviteli práce provedené do doby odstoupení** od smlouvy na základě vystavené faktury.

15. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 15.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 15.2. Za případy **vyšší moci** jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí účinnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.
- 15.3. Tato smlouva **nabývá platnosti** dnem uzavření smlouvy, tj dnem podpisu obou smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými. Tato smlouva nabývá účinnosti **dnem jejího uveřejnění v registru** smluv dle § 6 zákona č. 340/2015 Sb. Tato smlouva bude uveřejněna objednatelem prostřednictvím registru smluv.
- 15.4. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze **písemnými číslovanými dodatky** podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran,
- 15.5. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli **informace o poddodavatelích** pro potřeby uveřejnění informací na profilu Objednatele.
- 15.6. Smlouva je vyhotovena ve **5 výtiscích** s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
- 15.7. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách města Kyjov na síti Internet (www.mestokyjov.cz), a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 15.8. O uzavření této smlouvy rozhodla rada města Kyjova na svém XX. zasedání dne XXX

PŘÍLOHY A NEDÍLNÉ SOUČÁSTI SMLOUVY:

Příloha č. 1 **Položkový rozpočet** vypracovaný na základě soupisu prací VZ

V Kyjově dne:
Objednatel:

V Košíkách dne 07. 07. 2021
Zhotovitel:



Digitálně
Datum:
2021.07.19
09:56:31 +02'00'

Digitálně podepsal
Datum: 2021.07.07
11:39:38 +02'00'

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **PJ2292020** **Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **AB stavby s.r.o.** IČO: **25524232**
Košiky 78 DIČ: **CZ25524232**
687 04 Traplice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	
PSV	
MON	
Vedlejší náklady	
Ostatní náklady	
Celkem	1 986 503,28

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 986 503,28 CZK
Základní DPH	21 %	417 165,69 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **2 403 668,97 CZK**

v _____ dne _____

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov	0,00				####
D.1.1.a	Učebna fyziky č.322	0,00				####
D.1.1.b	Učebna ICT2 č.336+schodiště	0,00				####
D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314	0,00				####
D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338	0,00				####
D.1.1.e	Učebna ICT1 č.306	0,00				####
D.4.1.	elektroinstalace	0,00				####
Celkem za stavbu		0,00	1 986 503,28	417 165,69	2 403 668,97	####

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
4	Vodorovné konstrukce	HSV				8
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV				6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV				0
64	Výplně otvorů	HSV				0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV				1
96	Bourání konstrukcí	HSV				1
97	Přesuny sutí a vybouraných hmot	HSV				0
99	Staveništní přesun hmot	HSV				1
711	Izolace proti vodě	PSV				1
721	Vnitřní kanalizace	PSV				0
722	Vnitřní vodovod	PSV				0
725	Zařizovací předměty	PSV				4

735	Otopná tělesa	PSV				2
762	Konstrukce tesafské	PSV				7
766	Konstrukce truhlářské	PSV				0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV				0
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV				1
776	Podlahy povlakové	PSV				15
781	Obklady keramické	PSV				2
783	Nátěry	PSV				4
784	Malby	PSV				6
786	Zastiňující technika	PSV				11
M21	Elektromontáže	MON				13
M21s	Elektromontáže - svítidla	MON				7
M21zp	Elektromontáže - zednické výpomoci	MON				1
M33	Montáže dopravních zařízení a vah- výtahy	MON				2
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU				5
ON	Ostatní náklady	ON				1
Cena celkem					1 986 503,28	100

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				64 500,00		4,07
1	416022121R00	Podhledy SDK ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RB 12,5	m2					
		85 g						
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní						
2	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2					
		2,65*2,35*4						
		0,7*1,97						
		0,9*1,97*2						
3	611421331R00	Oprava váp.omítek stropu do 30% plachy - štukových	m2					
		85 g						
4	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2					
		DR (1,95+0,45*2)*2						
		UM : (0,85+0,45*2)*2,1						
5	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl - štukových	m2					
		Začátek provozního součtu						
		6,57*2+0,4*8+0,2*4+0,45*4+0,5*2+(6,61*2+2,97*2+3,42*2)						
		Konec provozního součtu						
		45,94*3,4						
		-2,65*2,3*4+0,45*(2,65*4+3,1*8)						
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce						
6	632451441R00	Doplnění potěru v ploše do 1 m2, tl.30-40 mm	m2					
		N2 : 0,85*0,45						
		N3 : 1,95*0,45						
Díl: 64		Výplně otvorů						
7	642944121RT3	Osazení ocelových zárubní dodatečné do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 70x197x11 cm	kus					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
		D1 : 1		1,00000				
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
8	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2					
Díl: 96		Bourání konstrukcí						
9	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3					
		N3 : 0,85*0,45*0,1						
10	965081712RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, pl. do 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2					
		N3 : 1,95*0,45						
		N2 : 0,85*0,45						
11	965082932R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha do 2 m2	m3					
		S02 : (2,97*6,67+0,45*2+0,4*2,65)*0,07						
		S03 : (6,61*6,67+0,4*2,65*2)*0,17						
12	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus					
		D01 : 1						
13	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2					
		D01 : 0,78*2,01						
14	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2					
		85,9						
15	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2					
		Začátek provozního součtu						
		6,57*2+0,4*8+0,2*4+0,45*4+0,5*2+(6,61*2+2,97*2+3,42*2)						
		Konec provozního součtu						
		45,94*3,4						
		-2,65*2,3*4+0,45*(2,65*4+3,1*8)						
16	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
		DR : (1,95+0,45*2)*2 UM : (0,65+0,45*2)*2,1						
Díl: 99 Staveništní přesun hmot								
17	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t					
Díl: 711 Izolace proti vodě								
18	711191171R00	Izolacei, podk. textile, vodorovná	m2					
		85,9						
19	69365041R	Textile netkaná 200g 2x50 m	m2					
		85,9*1,15						
Díl: 721 Vnitřní kanalizace								
20	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m					
Díl: 722 Vnitřní vodovod								
21	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, PN 20, vč. zed. výpom.	m					
22	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%					
Díl: 725 Zařizovací předměty								
23	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor					
24	725037153R00	Umyvadlo na šrouby , 60 cm, bílé, otvor	soubor					
		2						
25	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor					
26	725320821R00	Demontáž dřezů dvojitých na konzolách	soubor					
27	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus					
28	725819202R00	Montáž ventilu nástěnného G 3/4	soubor					
		3						
29	725860202R00	Sifon dřezový HL100G, D 40, 50 mm, 6/4"	kus					
30	725860213R00	Sifon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm	kus					
31	7211	Změna polohy odpadní výustky DN40mm vč stavebních přípomocí	kus					
32	7221	Změna polohy vodovodní výustky DN15mm vč stavebních přípomocí	kus					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
33	4221	montážní sada dřezu	kus					
34	55161681R	Umyvadlový výtokový ventil KLIK - KLAK velký	kus					
35	55230700R	Dřez nerez jednoduch na konzoly	kus					
36	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%					
Díl: 735		Otopná tělesa						
37	735117110R00	Odpojení a připojení těles po nátěru	m2					
		0,6*12*4						
38	735118110R00	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou	m2					
		0,6*12*4						
39	735119140R00	Montáž těles otopných litinových článkových	m2					
		0,6*12*4						
40	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2					
		0,6*12*4						
41	735110914R00	Oprava-stažení otopného tělesa	kus					
42	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2					
		0,6*12*4						
43	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2					
		0,6*12*4						
44	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%					
Díl: 762		Konstrukce tesařské						
45	762512245RT3	Položení podlah pod PVC šroubov., lepený spoj, stěrkování spár, přebroušení, zaplnění spár kolem stěn včetně dodávky, dřevotříska tl. 22 mm P+D	m2					
		85,9						
46	762522811R00	Demontáž podlah s polštářem z prken tl. do 32 mm	m2					
		S02 : 2,97*6,67+0,45*2+0,4*2,65						
		S03 : 6,61*6,67+0,4*2,65*2						
47	762	Demontáž zvýšené konstrukce podlahy včetně čel	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
		S02 : 2,97*6,67+0,45*2+0,4*2,65 S03 : 6,61*6,67+0,4*2,65*2						
48	7621	Doplnění stávajícího podkladu nášlapných vrstev podlah - záklop, podsyp vč.odstranění vadných míst 85,9*0,3	m2					
49	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%					
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						
50	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevřivých 1kř.do 0,8 m D1 : 1	kus					
51	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus					
52	766670021R00	Montáž kliky a štitku D1 : 1	kus					
53	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus					
54	766825821R00	Demontáž vestavěných skříní 2křídlových	kus					
55	549	Vložka cylindrická	kus					
56	54914594R	Kliky se štitkem dveř. 804 FAB/90 Cr D1 : 1	kus					
57	54926045R	Zámek stavební vložkový typ 24026 (80 mm) L/P	kus					
58	611601202R	Dveře vnitřní CPL 0,2 plně 1kř. 70x197 cm 16 dekorů	kus					
59	61187378.AR	Prah bukový délka 70 cm šířka 12 cm tl. 2 cm	kus					
60	61187418.AR	Prah bukový délka 90 cm šířka 12 cm tl. 2 cm	kus					
61	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%					
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové						
62	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt 85,41	m2					
Díl: 776		Podlahy povlakové						
63	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
		N3 : 1,95*0,45 N2 : 0,85*0,45 85,9						
64	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2					
		N3 : 1,95*0,45 N2 : 0,85*0,45 85,9						
65	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod povlak podlahy	m2					
		N3 : 1,95*0,45 N2 : 0,85*0,45 85,9						
66	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC	m					
		6,57*2+0,4*8+0,2*4+0,45*4+0,5*2+(6,61*2+2,97*2+3,42*2)						
67	776521100R00	Lepení povlak podlah z pásů PVC	m2					
		N3 : 1,95*0,45 N2 : 0,85*0,45 85,9						
68	776994111R00	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m					
		85,9*0,5						
69	24551415R	Hmota nivelační na dřevěné podlahy á 20 kg	kg					
		87,16*1,5*5						
70	24592102R	Penetrační nátěr á 5 kg	kg					
		87,16*0,15						
71	284123095R	Podlahovina PVC vinyl tl. 2 mm š. 2 m homogenni	m2					
		Začátek provozního součtu N3 : 1,95*0,45 N2 : 0,85*0,45						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
		85,9 Mezisoučet Konec provozního součtu 87,16*1,15						
	72	998776202R00 Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%					
Díl: 781		Obklady keramické						
73	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady DR : (1,95+0,45*2)*2 UM : (0,85+0,45*2)*2,1	m2					
74	781111131R00	Vyplnění dilatačních spár tmelem, obklady 2*4	m					
75	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně DR : (1,95+0,45*2)*2 UM : (0,85+0,45*2)*2,1	m2					
76	781475120RU2	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm epoxid spár.hmota DR : (1,95+0,45*2)*2 UM : (0,85+0,45*2)*2,1	m2					
77	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2 DR : (1,95+0,45*2)*2 UM : (0,85+0,45*2)*2,1	m2					
78	781497121RS2	Lišta hliníková rohová k obkladům profil RB, pro tloušťku obkladu 8 mm 2,1*2+2*2	m					
79	24592102R	Penetrační nátěr akrylátový á 5 kg DR : (1,95+0,45*2)*2*0,1 UM : (0,85+0,45*2)*2,1*0,1	kg					
80	23153022R	Tmel těsnicí silikonový 310 ml bílý, šedý, transparentní	kus					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
81	59782100R	Obkládačka keramická 30x60	m2					
		Začátek provozního součtu						
		DR : (1,95+0,45*2)*2						
		UM : (0,65+0,45*2)*2,1						
		Mezisoučet						
		Konec provozního součtu						
		9,375*1,15						
82	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%					
Díl: 783		Nátěry						
83	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením	m2					
		LR : 0,6*12*4						
		zárubně : 1,8*2						
84	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email	m2					
		D1+ost.zárubně : 1,8*3						
85	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2					
		D1+ost.zárubně : 1,8*3						
86	783394240R00	Nátěr disperzní litin. radiátorů Z + 1x + 2x email	m2					
		0,6*12*4						
87	783401811R00	Odstranění nátěru z potrubí DN do 50 mm	m					
		4*6						
88	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m					
		4*6						
89	783615300R00	Nátěr olejový truhlář. výrobků 2x +2x email +2x tm	m2					
		stáv.dveře : 0,95*2,05*4						
90	783616000R00	Nátěr olejový truhlářských výrobků, napuštění	m2					
		stáv.dveře : 0,95*2,05*4						
Díl: 784		Malby						
91	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2					
		85,9						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
		Začátek provozního součtu						
		$6,57*2+0,4*8+0,2*4+0,45*4+0,5*2+(6,61*2+2,97*2+3,42*2)$						
		Konec provozního součtu						
		45,94*3,4						
		0,45*(2,65*4+3,1*8)						
92	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x	m2					
		85,9						
		Začátek provozního součtu						
		$6,57*2+0,4*8+0,2*4+0,45*4+0,5*2+(6,61*2+2,97*2+3,42*2)$						
		Konec provozního součtu						
		45,94*3,4						
		0,45*(2,65*4+3,1*8)						
93	784115712R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x	m2					
		85,9						
		Začátek provozního součtu						
		$6,57*2+0,4*8+0,2*4+0,45*4+0,5*2+(6,61*2+2,97*2+3,42*2)$						
		Konec provozního součtu						
		45,94*3,4						
		0,45*(2,65*4+3,1*8)						
Díl: 786		Zastíňující technika						
94	786	Demontáž původního zastínění a zatemnění - rolety a žaluzie	m2					
		2,65*2,3*4*2						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.a	Učebna fyziky č.322

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
95	7861	D+M zatemňovacích rolet,el.ovládání, vodící lišty, rozměr zatemňovaného okna 2650/2350mm D+M	kus					
96	7862	D+M horizontálních žaluzií, rozměr z okna 2650/2350mm D+M	kus					
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot						
97	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t					
98	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t					
99	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t					
100	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t					
101	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t					
102	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu,cihel,dřeva	t					
103	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t					
Díl: ON		Ostatní náklady						
104	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor					

Celkem

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.b	Učebna ICT2 č.336+schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní						
1	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 2,65*2,3*2 0,9*1,97	m2					
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
2	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 40,5	m2					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						
3	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m t	t					
Díl: 783		Nátěry						
4	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením 0,6*12*2	m2					
5	783394240R00	Nátěr disperzní litln. radiátorů Z + 1x + 2x email 0,6*12*2	m2					
Díl: 784		Malby						
6	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m 40,6 (6,27*2+6,5*2)*3,7 0,45*(2,65*2+3,1*4)	m2					
7	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x 40,6 (6,27*2+6,5*2)*3,7 0,45*(2,65*2+3,1*4)	m2					
8	784115712R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x 40,6 (6,27*2+6,5*2)*3,7 0,45*(2,65*2+3,1*4)	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.b	Učebna ICT2 č.336+schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
Díl: M33		Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy						
9	330	D+M šikmé zvedací plošiny pravé, 5m/min.,nosnost 300kg/4St	sb					
Díl: ON		Ostatní náklady						
10	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor					
Celkem								

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
Díl: 4		Vodorovné konstrukce						
1	416022121R00	Podhledy SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RB 12,5	m2					
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní						
2	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2					
		2,65*2,35*3+0,98*2,1						
3	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2					
		62,52						
4	612421615R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, hrubá zatřená	m2					
		(0,85+0,44*2)*2,1						
5	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2					
		(9,6*2+6,5*2)*3,4-2,65*2,35*3 +0,45*(2,65*3+3,1*6)						
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
6	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2					
		62,52						
Díl: 96		Bourání konstrukcí						
7	965081712RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, pl. do 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2					
		N2 : 0,85*0,45						
8	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2					
		N3 : 2,4*0,45						
9	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2					
		62,52						
10	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2					
		(9,6*2+6,5*2)*3,4-2,65*2,35*3 +0,45*(2,65*3+3,1*6)						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
11	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2 (0,85+0,44*2)*2,1	m2					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						
12	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t					
Díl: 711		Izolace proti vodě						
13	711191171R00	Izolace, podk. textile, vodorovná 65,52	m2					
14	69365041R	Textile netkaná 200g 2x50 m 65,52*1,15	m2					
15	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%					
Díl: 725		Zařizovací předměty						
16	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor					
17	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých se skříňkou	soubor					
18	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného 1	kus					
19	725819202R00	Montáž ventilu nástěnného G 3/4	soubor					
20	55161681R	Umyvadlový výtokový ventil KLIK - KLAK velký	kus					
21	55230700R	Dřez nerez s odkap plochou na skříňku vč. skříňky 850/450mm, sifon,	kus					
22	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%					
Díl: 735		Otopná tělesa						
23	735117110R00	Odpojení a připojení těles po nátěru 0,6*12*3	m2					
24	735118110R00	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou 0,6*12*3	m2					
25	735119140R00	Montáž těles otopných litinových článkových 0,6*12*3	m2					
26	73511810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
		0,6*12*3						
27	735110914R00	Oprava-stažení otopného tělesa						
28	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle						
		0,6*12*3						
29	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles						
		0,6*12*3						
30	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m						
Díl: 762		Konstrukce tesařské						
31	762512245RT3	Položení podlah pod PVC šroubov.,lepený spoj, stěrkování spár, přebroušení, zaplnění spár kolem stěn včetně dodávky, dřevotříska tl. 22 mm P+D						
		65,52						
32	7621	Doplnění stávajících podkladu nášlapných vrstev podlah-záklop,násyp vč. odstranění vadných míst						
		65,52*0,3						
33	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m						
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						
34	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1kfídlivých						
35	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm						
36	61187418.AR	Prah bukový délka 90 cm šířka 12 cm tl. 2 cm						
37	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m						
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady						
38	771101116R00	Vyrovnání podkladu samonivel, hmotou tl. do 30 mm						
		N2 : 0,85*0,45						
39	771101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby						
		N2 : 0,85*0,45						
40	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr						
		N2 : 0,85*0,45						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
41	771575111R00	Montáž podlah keram. hladké, tmel. 45x45 cm N2 : 0,85*0,45	m2					
42	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. N2 : 0,85*0,45	m2					
43	23521594.AR	Stěrka podlahová samonivelační rychletuhnoucí N2 : 0,85*0,45*1,5*30	kg					
44	59782030R	Dlaždice 45x45 cm N2 : 0,85*0,45*1,5*5*1,15	m2					
45	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%					
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové						
46	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt 65,52	m2					
Díl: 776		Podlahy povlakové						
47	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy 65,52	m2					
48	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou 65,52	m2					
49	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod povlak.podlahy 65,52	m2					
50	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC (9,6*2+6,5*2)	m					
51	776521100R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC 65,52	m2					
52	776994111R00	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců 65,52*0,5	m					
53	24551415R	Hmota nivelační na dřevěné podlahy á 20 kg 65,52*1,5*5	kg					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
54	24592102R	Penetrační nátěr á 5 kg 65,52*0,15	kg					
55	284123095R	Podlahovina PVC vinyl II. 2 mm š. 2 m homogenní 65,52*1,15	m2					
56	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%					
Díl: 781		Obklady keramické						
57	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady (0,85+0,44*2)*2,1	m2					
58	781111131R00	Vypínění dilatačních spár tmelem, obklady 2,1*2	m					
59	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně (0,85+0,44*2)*2,1	m2					
60	781475120RU2	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm epoxid spár.hmota (0,85+0,44*2)*2,1	m2					
61	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2 (0,85+0,44*2)*2,1	m2					
62	781497121RS2	Lišta hliníková rohová k obkladům profil RB, pro tloušťku obkladu 8 mm 2,1*2	m					
63	24592102R	Penetrační nátěr akrylátový á 5 kg (0,85+0,44*2)*2,1*0,15	kg					
64	23153022R	Tmel těsnící silikonový 310 ml bílý, šedý, transparentní 2	kus					
65	59782100R	Obkládačka keramická 30x60 (0,85+0,44*2)*2,1*1,15	m2					
66	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%					
Díl: 783		Nátěry						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
67	783201821R00	Odstranění nátěru z kovových konstrukcí opálením LR : 0,6*12*3 zárubeň : 1,8	m2					
68	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email zárubeň : 1,8	m2					
69	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní zárubeň : 1,8	m2					
70	783394240R00	Nátěr disperzní litin. radiátorů Z + 1x + 2x email 0,6*12*3	m2					
71	783401811R00	Odstranění nátěru z potrubí DN do 50 mm 3*6	m					
72	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email 3*6	m					
73	783602823R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří opálením 0,95*2,05*2	m2					
74	783615300R00	Nátěr olejový truhlář. výrobků 2x +2x email +2x tm 0,95*2,05*2	m2					
75	783616000R00	Nátěr olejový truhlářských výrobků, napuštění 0,95*2,05*2	m2					
Díl: 784		Malby						
76	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m 62,52 (9,6*2+6,5*2)*3,4-2,65*2,35*3 +0,45*(2,65*3+3,1*6)	m2					
77	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x 62,52 (9,6*2+6,5*2)*3,4-2,65*2,35*3 +0,45*(2,65*3+3,1*6)	m2					
78	784115712R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------

62,52
 (9,6*2+6,5*2)*3,4-2,65*2,35*3
 +0,45*(2,65*3+3,1*6)

Díl: 786		Zastiňující technika	
79	786	Demontáž původního zastínění - žaluzie	m2

2,65*2,35*3

80	7862	D+M horizontálních žaluzii, rozměr z okna 2650/2350mm	kus
		D+M	

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	
81	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t
82	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t
83	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t
85	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t
86	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,děva	t
87	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t

Díl: ON		Ostatní náklady	
88	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor

Celkem

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.c	Učebna přírodopisu č.314

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
Díl: 4		Vodorovné konstrukce						
1	416022121R00	Podhledy SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RB 12,5	m2					
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní						
2	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2					
		2,65*2,35*3+0,9*1,97*2						
3	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2					
		63,89						
4	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS	m					
		10						
5	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2					
		(9,83*2+6,5*2)*3,4-2,65*2,3*3						
		0,45*(2,65*3+3,1*6)						
6	612423531RT2	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková s použitím suché maltové směsi	m2					
		10*0,1						
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
7	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2					
		63,89						
Díl: 96		Bourání konstrukcí						
8	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2	m3					
		63,89*0,1						
9	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2					
		63,89						
10	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2					
		(9,83*2+6,5*2)*3,4-2,65*2,3*3						
		0,45*(2,65*3+3,1*6)						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
11	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2 (1,28+0,45*2)*2,1	m2					
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot						
12	974051215R00	Frézování drážky do 50x50 mm, zdívo, cihla plná	m					
		10						
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						
13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t					
Díl: 711		Izolace proti vodě						
14	711191171R00	Izolacei, podk. textilie, vodorovná	m2					
		63,89						
15	69365041R	Textilie netkaná 200g 2x50 m	m2					
		636,89*1,15						
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						
16	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m					
Díl: 722		Vnitřní vodovod						
17	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m					
18	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, PN 20, vč. zed. výpom.	m					
		10						
19	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus					
20	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%					
Díl: 725		Zařizovací předměty						
21	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor					
22	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchých	soubor					
23	725320821R00	Demontáž dřezů dvojitých na konzolách	soubor					
24	725534112R00	Ohřivač elektr. zásob. beztl. DZ Dražice BTO 10 IN	soubor					
25	725530831R00	Demontáž, zásobník elektrický průtokový	soubor					
26	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus					
27	725819202R00	Montáž ventilu nástěnného G 3/4	soubor					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
28	725829201RT1	Montáž baterie beztlaké nástěnné k ohřivači vč.dodávky baterie a hadiček	kus					
29	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor					
30	4223	Dřez polypropylenový laboratorní 320/320mm vč.příslušenství	kus					
31	4224	Deska pracovní polypropylenová 1280/450 s 2x výřezem pro dřez, + montáž do výklenku D+M	kus					
32	4225	Deska pracovní polypropylenová 1050/450 s 2x výřezem pro dřez, + montáž do výklenku D+M	kus					
33	7211	Změna polohy odpadní výustky DN40mm vč.stavebních přípomocí	kus					
34	7221	Změna polohy vodovodní výustky DN15mm vč.stavebních přípomocí	kus					
35	4221	montážní sada dřezu	kus					
36	55161604R	Sifon dřezový laboratorní	kus					
37	55161681R	Umyvadlový výtokový ventil KLIK - KLAK velký	kus					
38	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%					
Díl: 735		Otopná tělesa						
39	735117110R00	Odpojení a připojení těles po nátěru radiátory : 0,6*12*4	m2					
40	735118110R00	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou radiátory : 0,6*12*4	m2					
41	735119140R00	Montáž těles otopných litinových článkových radiátory : 0,6*12*4	m2					
42	73511810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových radiátory : 0,6*12*4	m2					
43	735110914R00	Oprava-stažení otopného tělesa	kus					
44	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle radiátory : 0,6*12*4	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
45	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles radiátory : 0,6*12*4	m2					
46	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%					
Díl: 762		Konstrukce tesařské						
47	762512245RT3	Položení podlah pod PVC šroubov.,lepený spoj, stěrkování spár, přebroušení, zaplnění spár kolem stěn včetně dodávky, dřevotřískas tl. 22 mm P+D	m2					
		63,89						
48	762522811R00	Demontáž podlah s poštáři z prken tl. do 32 mm	m2					
		63,89						
49	762	Demontáž zvýšené konstrukce podlahy včetně čel	m2					
		2,15*3,6						
50	7621	Doplnění stávajícího podkladu nášlapných vrstev podlah vč.odstranění vadných míst	m2					
		63,89*0,3						
51	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%					
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						
52	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1kfídlivých	kus					
53	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus					
54	61187418.AR	Prah bukový délka 90 cm šířka 12 cm tl. 2 cm	kus					
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové						
55	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2					
		63,89						
Díl: 776		Podlahy povlakové						
56	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2					
		63,89						
57	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2					
		63,89						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
58	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod povlak podlahy	m2					
		63,89						
59	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC	m					
		(9,83*2+6,5*2)						
60	776521100R00	Lepení povlak podlah z pásů PVC	m2					
		63,89						
61	776994111R00	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m					
		63,89*0,5						
62	24551415R	Hmota nivelační na dřevěné podlahy á 20 kg	kg					
		63,89*1,5*5						
63	24592102R	Penetrační nátěr á 5 kg	kg					
		63,89*0,15						
64	284123095R	Podlahovina PVC vinyl tl. 2 mm š. 2 m homogenní	m2					
		63,89*1,15						
65	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%					
Díl: 781		Obklady keramické						
66	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2					
		(1,28+0,45*2)*2,1						
67	781111131R00	Vyplnění dilatačních spár tmelem, obklady	m					
		2,1*2						
68	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2					
		(1,28+0,45*2)*2,1						
69	781475120RU2	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm epoxid spár.hmota	m2					
		(1,28+0,45*2)*2,1						
70	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2					
		(1,28+0,45*2)*2,1						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
71	781497121RS2	Lišta hliníková rohová k obkladům profil RB, pro tloušťku obkladu 8 mm 2,1*2	m					
72	24592102R	Penetrační nátěr akrylátový á 5 kg (1,28+0,45*2)*2,1*0,1	kg					
73	23153022R	Tmel těsnící silikonový 310 ml bílý, šedý, transparentní	kus					
74	59782100R	Obkládačka keramická 30x60 (1,28+0,45*2)*2,1*1,15	m2					
75	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%					
Díl: 783		Nátěry						
76	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením radiátory : 0,6*12*4 zárubně : 1,8*2	m2					
77	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email zárubně : 1,8*2	m2					
78	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní zárubně : 1,8*2	m2					
79	783394240R00	Nátěr disperzní litin. radiátorů Z + 1x + 2x email 0,6*12*4	m2					
80	783401811R00	Odstranění nátěru z potrubí DN do 50 mm 6*4	m					
81	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email 6*4	m					
82	783602823R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří opálením dveře stávající : 0,95*2,05*2*2	m2					
83	783615300R00	Nátěr olejový truhlář. výrobků 2x +2x email +2x tm dveře stávající : 0,95*2,05*2*2	m2					
84	783616000R00	Nátěr olejový truhlářských výrobků, napuštění	m2					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / M.J	Celkem	Hmotnost / M.J	Hmotnost celk (t)
		dveře stávající : 0,95*2,05*2*2						
Díl: 784		Malby						
85	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2					
		63,89 (9,83*2+6,5*2)*3,4 0,45*(2,65*3+3,1*6)						
86	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x	m2					
		63,89 (9,83*2+6,5*2)*3,4 0,45*(2,65*3+3,1*6)						
87	784115712R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x	m2					
		63,89 (9,83*2+6,5*2)*3,4 0,45*(2,65*3+3,1*6)						
Díl: 786		Zastíňující technika						
88	786	Demontáž původního zastínění - žaluzie	m2					
		2,65*2,35*3						
89	7862	D+M horizontálních žaluzií, rozměr z okna 2650/2350mm D+M	kus					
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot						
90	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t					
91	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t					
92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t					
93	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t					
94	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t					
95	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t					
96	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t					
Díl: ON		Ostatní náklady						
97	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.d	Učebna chemie č.338+kabinet č.338

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------

Celkem

Poznámky uchazeče k zadání

--

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.e	Učebna ICT1 č.306

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní						
1	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 2,4*2,65*2+0,9*2+1,2*2,4	m2					
2	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená (1,4+0,5)*1,5	m2					
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
3	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 56,38	m2					
Díl: 96		Bourání konstrukcí						
4	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2 (1,4+0,5)*1,5	m2					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						
5	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t					
Díl: 725		Zařizovací předměty						
6	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor					
		1						
7	725037153R00	Umyvadlo na šrouby , 60 cm, bílé, otvor	soubor					
		1						
8	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus					
		1						
9	725819202R00	Montáž ventilu nástěnného G 3/4	soubor					
10	725860213R00	Sifon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm	kus					
		1						
11	55161681R	Umyvadlový výtokový ventil KLIK - KLAKE velký	kus					
12	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%					
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						
13	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1kfídlových	kus					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.e	Učebna ICT1 č.306

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
14	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%					
Díl: 776		Podlahy povlakové						
15	776981121R00	Lísta nerezová přechodová, stejná výška povl.podlah	m					
Díl: 781		Obklady keramické						
16	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2					
		(1,4+0,5)*1,5						
17	781111131R00	Vyplnění dilatačních spár tmelem, obklady	m					
		1,5						
18	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2					
		(1,4+0,5)*1,5						
19	781475120RU2	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm epoxid spár.hmota	m2					
		(1,4+0,5)*1,5						
20	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2					
		(1,4+0,5)*1,5						
21	24592102R	Penetrační nátěr akrylátový á 5 kg	kg					
		(1,4+0,5)*1,5*0,15						
22	23153022R	Tmel těsnicí silikonový 310 ml bílý, šedý, transparentní	kus					
23	59782100R	Obkládačka keramická 30x60	m2					
		(1,4+0,5)*1,5*1,15						
24	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%					
Díl: 783		Nátěry						
25	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením	m2					
		0,6*12*3						
26	783394240R00	Nátěr disperzní litin, radiátorů Z + 1x + 2x email	m2					
		0,6*12*3						
Díl: 784		Malby						

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.e	Učebna ICT1 č.306

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
27	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m 56,38 (7,575*2+0,75*2+7,5*2)*3,4-2	m2					
28	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x 56,38 (7,575*2+0,75*2+7,5*2)*3,4-2	m2					
29	784115712R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x 56,38 (7,575*2+0,75*2+7,5*2)*3,4-2	m2					
Díl: 786		Zastiňující technika						
30	786	Demontáž původního zastínění a zatemnění - rolety a žaluzie 1,2*2,4*5	m2					
31	7862	D+M horizontálních žaluzií, rozměr z okna 1200/2400mm D+M	kus					
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot						
32	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2 NP a 1.PP	t					
33	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t					
34	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t					
35	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t					
36	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t					
37	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t					
38	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t					
Díl: ON		Ostatní náklady						
39	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor					
Celkem								

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.1.1.e	Učebna ICT1 č.306

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

--

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.4.1.	elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
Díl: M21		Elektromontáže						
1	Pol__0001	kabel CYKY-J 3x2,5mm2	m					
2	Pol__0002	kabel CYKY-J 3x1,5mm2	m					
3	Pol__0003	kabel CYKY-J 5x1,5mm2	m					
4	Pol__0004	vodič CYA4/ZŽ	m					
5	Pol__0005	krabice KO97	m					
6	Pol__0006	krabice KU 68	ks					
7	Pol__0007	vičko krabice KO97	ks					
8	Pol__0008	vičko krabice KU68	ks					
9	Pol__0009	trojrámeček (Tango)	ks					
10	Pol__0010	dvojrámček (Tango)	ks					
11	Pol__0011	krabice přístrojová trojnásobná	ks					
12	Pol__0012	krabice přístrojová dvojnásobná	ks					
13	Pol__0013	krabice lištová jednoduchá	ks					
14	Pol__0014	krabice lištová dvojitá	ks					
15	Pol__0015	svorka wago	ks					
16	Pol__0016	zásuvka domovní, 250V/16A jednoduchá (Tango)	ks					
17	Pol__0017	zásuvka domovní, 250V/16A dvojitá (Tango)	ks					
18	Pol__0018	vypínač 1pól., 250V/10A, fáz.1 (Tango)	ks					
19	Pol__0019	sériový přepínač, 250V/10A, fáz.5 (Tango)	ks					
20	Pol__0020	ovladač roletový (Tango)	ks					
21	Pol__0021	lišta vkladací nerezová, půlkulatá, atypická	m					
22	Pol__0022	přívod prodlužovací čtyřnásobný	ks					
23	Pol__0023	chránič FL7/16B/2/30mA	ks					
24	Pol__0024	trubka ohebná pvc pr. 16mm	m					
25	Pol__0025	trubka ohebná pvc pr. 23mm	m					
26	Pol__0026	lišta vkladací LV 25x20mm	m					
27	Pol__0027	přichytka kabelová - pvc úvaz	ks					
28	Pol__0028	sádra stavební	kg					

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.4.1.	elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
29	Pol__0029	nepředvídané materiálové náklady	kmt					
30	Pol__0030	vytýčení kabelových tras, vyhledání vývodů	h					
31	Pol__0031	demontážní práce, likvidace, odvoz	h					
32	Pol__0032	osazení krabic, uložení kabelů	h					
33	Pol__0033	provedení trubkovodů	h					
34	Pol__0034	úprava rozvaděče RU3	h					
35	Pol__0035	ukončení a zapojení vodičů	h					
36	Pol__0036	označení obvodů v rozvaděčích	h					
37	Pol__0037	kompletace vypínačů, zásuvek, ovladačů, krabic	h					
38	Pol__0038	rozměření, osazení a zapojení svítidel	h					
39	Pol__0039	komplexní zkoušky a předání rozvodů uživateli	h					
40	Pol__0040	nepředvídané montážní práce	h					
41	Prav. "M"	PPV 8%	%					
Díl: M21s		Elektromontáže - svítidla						
42	B	LED panel přisazený, 600x600mm, 40W/230V, 4000 lm, 4000K	ks					
43	A	LED panel přisazený, 600x600mm, 40W/230V, 4800 lm, 4000K	ks					
44	Pol_0001	Pořizovací přírůstek (doprava, skladování, přesun)	%					
Díl: M21zp		Elektromontáže - zednické výpomoci						
45	Nab. cena	Zednické výpomoci (vysekání drážek, prostupy,	h					
46	Poznámka	Zednické zapravení je součástí stavební části.						

Celkem

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	PJ2292020	Zvýšení kvality vzdělávání v ZŠ J. A. Komenského v Kyjově – modernizace interiérových učeben
O:	SO01	Budova ZŠ J.A.Komenského Kyjov
R:	D.4.1.	elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)