



MČ PRAHA 2



MC02P0009BLC

SMLOUVA O DÍLO Č.S.180/2015/0073/01V

MČ PRAHA 2



MC02P0009BM7

S980/2015/0024/01V**I. SMLUVNÍ STRANY :**

Objednatel: městská část Praha 2
Sídlo: nám. Míru 600/20, 120 39 Praha 2
IČ: 000 63 461
DIČ: CZ00063461
Zastoupený: Ing. Michael Grundler, člen rady pro správu majetku

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. Praha, [redacted]
Tel: [redacted] (oddělení investic)
Fax: [redacted]

Zhotovitel: AG-REAL s.r.o.
Zapsaný: v obchodním rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 24879 dne 1. prosince 1993
Sídlo: Klapáčkova 3138/16, 149 00 Praha 4
IČ: 60198770
DIČ: CZ60198770
Zastoupený: Vladimírem Augustou – jednatelem společnosti
Bankovní spojení: Komerční banka, Praha 10, [redacted]
Tel., fax: [redacted]

II. ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Účelem této smlouvy je stanovit vzájemná práva a povinnosti smluvních stran při plnění předmětu této smlouvy.
2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje vlastním jménem, na svůj náklad, na své nebezpečí a ve sjednané době provést pro objednatele dílo za cenu a podmínek dále v této smlouvě stanovených.
3. Objednatel se touto smlouvou zavazuje za podmínek v této smlouvě stanovených řádně zhotovené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.
4. Za bezvadné plnění smlouvy se považuje předání díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků podle ust. § 2615 a násl. zákona č. 89/2012, občanského zákoníku (dále též jen „občanský zákoník“).

III. PŘEDMĚT DÍLA:

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v rozsahu a způsobem stanoveným v této smlouvě, dle požadavků objednatele, v souladu s nabídkou zhotovitele v zadávacím řízení, na jehož základě je tato smlouva uzavřena a v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky „ZŠ Kladská 1/1201, Praha 2 – rekonstrukce elektro a osvětlení“ P2/2014/VZ0004/OIV_OI včetně všech jejich příloh (dále také jen „zadávací řízení“). Zhotovitel je povinen při plnění této smlouvy postupovat dle projektové dokumentace zpracované: Studio A.B.S. s r.o. v roce 2010, aktualizovanou v roce 2015 společností APOLLO ART s.r.o. (dále též jen „projektová dokumentace“).
2. Zhotovitel prohlašuje, že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této smlouvě stanovené a je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla dle této smlouvy má všechna nezbytná oprávnění, zejm. oprávnění k podnikání a provede zhotovení díla osobami odborně způsobilými v souladu s platnými právními předpisy.

3. Nedílnou součástí díla (stavby) jsou tyto další činnosti, práce a náklady:
 - 1 náklady na skládky přebytečného materiálu, vybouraných konstrukcí a hmot,
 - 2 náklady na zařízení staveniště včetně potřebných energií,
 - 3 atesty materiálů, potřebné zkoušky, měření a revize, provozní předpisy a řady, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, informační zařízení a schémata,
 - 4 veškeré potřebné průzkumné práce ve fázi realizace stavby,
 - 5 nezbytné úkony vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění,
 - 6 provozní i komplexní vyzkoušení díla.
 - 7 pořízení dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhl. 499/2006 Sb, v platném znění v případě, kdy bude její předložení nezbytné podle ust. § 121 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), u staveb, kdy je nutno její zhotovení.
 - 8 nezbytné terénní úpravy, jsou-li pro dané dílo stanoveny.

IV. VYMEZENÍ LHŮT

1. Předání a převzetí staveniště: do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy
2. Zahájení prací: do 10 dnů od předání a převzetí staveniště
3. Zakázka bude plněna v následujících etapách, v období letních prázdnin:
 - I. etapa (dle PD) – 1.7.2015 – 27.8.2015 (max. do 60 kalendářních dní od zahájení prací)
 - II. etapa (dle PD) – 1.7.2016 – 27.8.2016 (max. do 60 kalendářních dní od zahájení prací)
4. Předání a převzetí díla: do 10 kalendářních dnů od ukončení prací
5. Případné přerušení prací musí být odsouhlaseno technickým dozorem investora (dále jen „TDI“) ve stavebním a montážním deníku. Na prodloužení termínu plnění musí být uzavřen dodatek k této smlouvě o dílo.

Objednatel si vyhrazuje právo přiměřeně posunout stanovený termín pro zahájení I. etapy plnění v souvislosti s prodloužením s dokončením zadávacího řízení k předmětné veřejné zakázce. V případě, že nebude plnění I. etapy zahájeno do 2.7.2015, dojde k přiměřenému prodloužení konce lhůty pro ukončení plnění I. etapy, v takovém případě, stavební práce prováděné po 1.9.2015 budou prováděny pouze o víkendech a státních svátcích a to z důvodu provozu v budově školy. V tomto případě bude dílo (I. etapa) dokončeno a předáno nejpozději 31.10.2015.

V. CENA DÍLA

1.

Nabídková cena	bez DPH v Kč	DPH 21% v Kč	Celkem vč. DPH v Kč
I. Etapa	5 543 960,62	1 164 231,80	6 708 192,42
II. Etapa	3 208 678,50	673 822,50	3 882 501,00
Celkem SOD	8 752 639,12	1 838 054,30	10 590 693,42

Fakturace bude prováděna dle dělení na kapitálové a běžné výdaje (příloha součástí přílohy č. 1 – oceněné výkazy výměr).

2. Cena uvedená v čl. V odst. 1 této smlouvy zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s úplným a kvalitním provedením díla dle této smlouvy. Cena je stanovena jako nejvyšší přípustná a nepřekročitelná. Cena díla zahrnuje mj. i náklady na činnosti dle čl. III odst. 3 smlouvy.
3. Bude-li nutné provádět vícepráce oproti projektu, které nebylo možno předvídat, upozorní na ně zhotovitel objednatele ve stavebním a montážním deníku bez zbytečného odkladu poté, co zhotovitel zjistí potřebu jejich provedení. Objednatel je též oprávněn jednostranně změnit v průběhu stavby požadovaný rozsah prací (projekt), přičemž taková změna bude zapsána do

stavebního a montážního deníku. Veškeré změny předmětu díla („více práce“, „méně práce“) budou provedeny v souladu a za podmínek zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

4. V obou případech uvedených v předchozím odstavci musí být zhotovitelem navržena nová cena na základě jednotkových cen, uvedených v nabídce zhotovitele pro zadávací řízení. Práce, které nejsou v nabídce zhotovitele obsaženy, budou oceněny jednotkovými cenami používaných standardizovaných ceníků, platných v době realizace těchto prací a pokud podle nich nelze určit cenu, pak budou oceněny podle skutečných nákladů.
5. Provedení víceprací i jejich cena musí být předem písemně odsouhlaseno TDI, a to ještě před zahájením víceprací. Jestliže takto stanovená nová cena díla převyšuje cenu díla dle čl. V odst. 1 smlouvy, provedení těchto víceprací i jejich ocenění musí být odsouhlaseno též statutárním orgánem objednatele i zhotovitele, a to ještě před zahájením víceprací. V případě, že dochází ke zvýšení ceny díla, musí být uzavřen dodatek k této smlouvě o dílo.
6. V případě, že se při provádění díla ukáže, že některé práce obsažené v projektové dokumentaci a výkazu výměr nejsou k dokončení díla nezbytné, zhotovitel je povinen na tuto skutečnost písemně upozornit objednatele, a to bez zbytečného odkladu poté, co takovou skutečnost zjistí. Objednatel pak může rozhodnout o neprovedení těchto prací, přičemž v takovém případě se celková cena díla poníží o cenu těch prací, které nebudou provedeny, a to dle cen uvedených v oceněném výkazu výměr. Objednatel má právo rozhodnout o neprovedení některých prací i bez upozornění zhotovitele.
7. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří její příloha č. 1 - oceněný výkaz výměr.
8. Způsob ocenění uvedený v odstavci 4. tohoto článku smlouvy platí též o ocenění prací prováděných zhotovitelem v případě úhrady nákladů na odstranění vad, za které by zhotovitel neodpovídal.
9. Objednatel připouští změnu ceny sjednané dle této smlouvy, pouze v případě změny výše sazby DPH, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.

VI. FINANCOVÁNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada ceny díla bude uskutečňována postupně formou dílčího měsíčního plnění, a to na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem zpětně za práce provedené v předcházejícím kalendářním měsíci. Dílčím měsíčním plněním se rozumí cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem v kalendářním měsíci a zjištěných k poslednímu dni tohoto měsíce. Přílohou dílčí faktury za příslušný kalendářní měsíc bude protokol o předání včetně soupisu provedených prací a dodávek dle čl. VI. odst. 2 této smlouvy potvrzený TDI. V případě, že faktura nebude obsahovat tuto přílohu, je neúplná s důsledky uvedenými v čl. VI odst. 9 této smlouvy. V této příloze zhotovitel též vyznačí zvlášť vícepráce a méněpráce oproti sjednané nabídkové ceně. Každá faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
2. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem (protokolem o předání), doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením minimálně souhrnné položky, jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti obou smluvních stran týkající se předání a převzetí celého díla, odstranění vad a záruční lhůty podle ustanovení článků IX. a X. této smlouvy.
3. Cena díla bude hrazena na základě dílčích faktur až do výše 90 % ceny díla dle čl. V odst. 1 této smlouvy (vč. DPH). Zbývající část platby ve výši 10 % celkové ceny díla bude uhrazena objednatelem na základě konečné faktury po dokončení a předání díla bez vad a nedodělků, likvidaci zařízení staveniště a uvedení staveniště do přiměřeného stavu, likvidaci odpadu, po předání všech dokumentů nezbytných k užívání díla a vykonání všech dalších činností, které tato smlouva k řádnému dokončení díla předpokládá a po nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí, je-li součástí předmětu díla.
4. Konečnou fakturu zhotovitel vystaví a odešle objednateli nejpozději do 15 dnů po ukončení přejímacího řízení doloženého protokolem o předání a převzetí díla. Splatnost konečné faktury je 30 dnů od jejího doručení objednateli. Tato faktura bude fakturou závěrečnou a zhotovitel je povinen do jejího textu zapracovat v přehledné formě všechny již vystavené dílčí faktury. U všech jednotlivých dílčích faktur je zhotovitel povinen vypsát jejich číslo, datum vystavení a splatnosti a částku, na kterou byla dílčí faktura vystavena.
5. Vztahuje-li se na dodávky a služby při plnění této smlouvy režim přenesení daňové povinnosti podle ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, je k odvedení DPH povinen

objednatel. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu s uvedením sazby DPH a číselného kódu klasifikace produkce CZ-CPA dle sdělení ČSÚ platného od 1. 1. 2008. Částka DPH na daňovém dokladu vyčíslena nebude.

6. Dílčí faktury i konečná faktura budou zpracovány ve dvou vyhotoveních a doručeny objednateli na adresu: Městská část Praha 2, nám. Míru 600/20, 120 39 Praha 2.
7. Pro splatnost faktur (daňových dokladů) se stanoví lhůta 30 dnů od jejich doručení objednateli, nestanoví-li tato smlouva jinak.
8. Objednatel je oprávněn smluvní pokutu, případně náhradu škody, na které mu v důsledku porušení závazků zhotovitele vznikl nárok, započítat do kterékoliv úhrady, která náleží zhotoviteli dle příslušných ustanovení této smlouvy.
9. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti stanovené zákonem či uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené, či oprávněně vystavené faktury.
10. Pokud je zhotovitel plátcem daně z přidané hodnoty, nebo se jím stane, pak prohlašuje, že bude plnit povinnost odvádět řádně tuto daň v souvislosti s plněním uskutečněným na základě této smlouvy. V případě, že dojde k porušení této povinnosti, je z jakékoliv fakturace učiněné zhotovitelem vůči objednateli oprávněn objednatel pozastavit proplacení částky odpovídající nezaplacené části daně z přidané hodnoty do doby splnění daňové povinnosti, popř. z takto pozastavené částky splnit uvedenou daňovou povinnost za zhotovitele. Plnění takto provedené objednatel za zhotovitele se ve výši poskytnuté správci daně započítává na povinnosti objednatel vůči zhotoviteli v souvislosti s úhradami ceny za dílo. Nebude-li takto možno pozastavit či pozastavovat částku odpovídající nesplacené dani z přidané hodnoty z fakturace zhotovitele, je objednatel oprávněn od této smlouvy kdykoliv odstoupit.

VII. SOUČINNOST OBJEDNATELE

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli. O předání staveniště strany provedou zápis, který bude součástí stavebního a montážního deníku. Na případné faktické nebo právní vady nebo nároky třetích osob týkající se staveniště je objednatel povinen zhotovitele výslovně upozornit zápisem do protokolu o předání staveniště.
2. Při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli:
 - a) funkční napojovací body el. energie a vody,
 - b) uzamykatelný prostor pro uskladnění materiálu.
3. Zhotovitel si smluvně zajistí s objednatel odběr vody a odběr elektrické energie s rozvodnými závody za úhradu.
4. Objednatel předá zhotoviteli veškeré informace, které jsou mu známy o podzemních a nadzemních rozvodech, zařízeních a sítích, případně jiných překážkách na staveništi.

VIII. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel prověří informace objednatel o podzemních a nadzemních rozvodech dle čl. VII odst. 4 smlouvy a budou-li zjištěny překážky na staveništi, zajistí zhotovitel za úhradu jejich polohové a výškové vyznačení. Zhotovitel se zavazuje přiměřeným způsobem zabezpečit staveniště před vstupem neoprávněných osob dle platných právních předpisů. Zařízení staveniště je povinen zabezpečit zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s projektovou dokumentací a v souladu s případnými požadavky objednatel.
2. Zhotovitel zajistí nejpozději 2 týdny před započítím provádění díla (jinak také „stavby“) písemnou informovanost ředitelce školy a mateřské školy o zahájení, způsobu a rozsahu provádění prací, které jsou předmětem díla dle této smlouvy včetně vyznačení termínu zahájení a předpokládaného ukončení prací v souladu s termínem uvedeným v čl. IV. této smlouvy a v souladu se zpracovaným a odsouhlaseným harmonogramem prací.
3. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu zhotovování díla aktualizovat harmonogram postupu prací, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Návrh upraveného harmonogramu musí být zhotovitelem vytvořen v souladu s konzultacemi učiněnými se zástupcem TDI a stává se závazným teprve po jeho odsouhlasení oprávněným zástupcem objednatel.
4. Zhotovitel se zavazuje zkontrolovat technickou část projektové dokumentace nejpozději před započítím stavby a upozornit objednatel bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky.

5. Zhotovitel se zavazuje při své činnosti řídit ujednáními této smlouvy, výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, resp. jeho zmocněných zástupců, zápisy, rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů. Strany si sjednávají, že zhotovitel je vázán též příkazy objednatele ohledně provádění díla dle § 2592 občanského zákoníku.
6. Zhotovitel se zavazuje být po celou dobu platnosti této smlouvy pojištěn pro případ vzniku odpovědnosti za škodu způsobenou jinou provozní činností s tím, že limit pojistného plnění musí činit minimálně **10.000.000,- Kč**. Na požádání objednatele je zhotovitel povinen tuto skutečnost kdykoliv prokázat.
7. Zhotovitel bude při bouracích pracích a manipulaci se sutí aplikovat účinná opatření k minimalizaci zatěžování okolí prachem nebo hlukem. Před zahájením prací, při kterých dochází nebo může docházet k pádu předmětů jako např. stavebního materiálu, odpadu, nářadí apod., je zhotovitel povinen instalovat ochrannou síť. Zhotovitel při provádění prací nesmí poškozovat ani znečišťovat objekty, komunikace a jiná zařízení sloužící nájemcům domu, stavební materiál nesmí být skladován ve společných prostorách domu.
8. Zhotovitel bude při provádění prací o sobotách, nedělích a státních svátcích dodržovat ustanovení domovního řádu o dodržování klidu, tedy se zdrží provádění takových prací, které vyvolávají nadměrný hluk.
9. Zhotovitel je povinen započít konání veškerých prací o sobotách, nedělích a státních svátcích nejdříve v 9:00 hod. a ukončit jejich výkon nejpozději v 17:00 hod.
10. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího provede od data zahájení stavební a montážní deník, který bude uložen na stavbě. Do stavebního a montážního deníku bude stavbyvedoucí zapisovat údaje důležité pro provádění díla.
11. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů BOZP, PO, čistotu a pořádek na staveništi a za zabránění vstupu nepovolaných osob na staveniště.
12. Zhotovitel zajistí plnění podmínek stanovených veřejnoprávními orgány a institucemi.
13. Zhotovitel si zajistí místo trvalé skládky odpadového materiálu.
14. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, prostřednictvím něhož v zadávacím řízení na zadání této veřejné zakázky prokazoval kvalifikaci ve smyslu ust. § 51 odst. 4 ZVZ, nebo subdodavatele, prostřednictvím kterých bude prováděna část plnění díla, jen za předpokladu, že je ve stejném rozsahu tato kvalifikace splněna subdodavatelem novým, případně ji nyní již splňuje sám zhotovitel. O této skutečnosti musí zhotovitel v dostatečném předstihu písemně upozornit objednatele. Součástí tohoto upozornění musí být uvedení rozhodných skutečností, které budou potvrzovat, že zhotovitel, ať už sám či prostřednictvím jiného subdodavatele, kvalifikaci v požadovaném rozsahu splňuje i nadále. V případě pochybností je objednatel oprávněn požadovat prokázání této skutečnosti a zhotovitel je povinen tuto skutečnost prokázat.
15. Seznam subdodavatelů, kteří se budou podílet na plnění díla je uveden v příloze č. 5 této smlouvy. Zhotovitel se současně zavazuje provést dílo pouze prostřednictvím subdodavatelů, kteří jsou uvedeni v příloze č. 5 subdodavatelé zhotovitele. Zhotovitel je oprávněn změnit i tyto subdodavatele pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele.
16. Zhotovitel bere na vědomí, že část díla spočívající v realizaci veškerých elektromontážních prací nesmí být plněna v souladu s § 44 odst. 6 ZVZ subdodavatelem.
17. Zhotovitel provede do 10 dnů po převzetí díla objednatelem likvidaci zařízení staveniště. Po ukončení stavby uvede zhotovitel celý prostor staveniště do přiměřeného stavu, dohodnutého s objednatelem zápisem ve stavebním a montážním deníku, včetně likvidace odpadového materiálu.
18. Zhotovitel provede práce dle této smlouvy kompletně, ve vysoké kvalitě a v dohodnutém termínu. Kvalita prováděných prací bude odpovídat systému jakosti daného ČSN EN ISO. Veškeré materiály a dodávky potřebné ke zhotovení díla zajistí zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám dohodnutým podmínkám a projektové dokumentaci.
19. Zhotovitel se dále zavazuje, že po provedení díla dle této smlouvy poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 147a ZVZ.

IX. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA ZA JAKOST

- (1) Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno v termínu sjednaném ve smlouvě podle podmínek této smlouvy a v souladu s obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, a bez jakýchkoli vad a nedodělků.

- (2) Zjistí-li zhotovitel, že pro řádné provedení díla existují prokazatelné objektivní překážky, které není schopen při běžném provozu řešit a odstranit, musí to neprodleně písemně oznámit objednateli, jinak nemůže takové okolnosti uplatnit jako námitku proti svému prodlení s dokončením díla či s odstraněním vad a nedodělků.
- (3) Objednatel je oprávněn oznámit jakékoliv vady (zjevné i skryté) kdykoliv po dobu zhotovování díla, jeho předání a převzetí i po dobu trvání záruční lhůty. Za zjevné vady se považují takové vady, které jsou patrné již při běžné prohlídce díla, aniž by bylo třeba k jejich rozpoznání odborných znalostí, zkušeností či jiných obdobných předpokladů. Užití § 2629 občanského zákoníku se tímto vylučuje.
- (4) Zhotovitel přebírá záruku za jakost díla. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po dobu **60 měsíců** od konečného převzetí díla funkční vlastnosti uvedené v této smlouvě, vlastnosti uvedené v zadávací či projektové dokumentaci a příslušných technických normách, které se na provádění díla vztahují jako na celek či jeho část.
- (5) Poskytnutá záruční doba běží ode dne následujícího po dni, k němuž bylo kompletní dílo předáno a převzato nebo po odstranění předchozí vady či nedodělků té části díla, již se záruka týká. Záruční doba se staví po dobu, po kterou není možné užívat dílo pro vady, za které zhotovitel odpovídá. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování vad a nedodělků nejpozději do 3 dnů od jejich oznámení ze strany objednatele. Zhotovitel je povinen odstranit vady a nedodělky ve lhůtě sjednané s objednatel, jinak ve lhůtě odpovídající obvyklé době potřebné k odstranění vad a nedodělků při vynaložení maximální odborné péče a potřebného nasazení.
- (6) Zhotovitel se zavazuje dodržet lhůty k odstranění vady i v případě, že bude zjištěno, že se nejedná o vadu, za kterou odpovídá zhotovitel. Oprava v tomto případě bude provedena za úplatu na základě faktury se splatností 30 dnů od doručení.
- (7) V případě, že zhotovitel odstraňuje vady a nedodělky, je povinen provedenou opravu objednateli předat. Pro postup těchto prací platí obdobně ustanovení této smlouvy o předání a převzetí celého díla.
- (8) Pro případ, že zhotovitel včas neodstraní uplatněné vady nebo nedodělky popř. nenastoupí k zhotovování díla, je objednatel oprávněn zadat práce související s odstraněním vad nebo nedodělků jinému subjektu a takto vzniklé náklady zpětně fakturovat zhotoviteli. Záruka zhotovitele za jakost díla tím není dotčena. V takovém případě se současně má za to, že za vadu zhotovitel odpovídá.

X. PODMÍNKY PŘEVZETÍ DÍLA

1. Ode dne převzetí staveniště do dne odstranění vad a nedodělků oznámených v zápisu o odevzdání a převzetí stavby odpovídá zhotovitel za všechny škody a ztráty, způsobené na stavebních materiálech, dílech, na celé stavbě, nebo způsobené třetím osobám.
2. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu díla (technický dozor investora). Vykazují-li práce nebo dodávky nedostatky již v průběhu stavby, má TDI právo zápisem do stavebního a montážního deníku tyto práce a dodávky zastavit do doby, než budou nahrazeny bezvadným plněním. Technický dozor investora nesmí provádět sám zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu § 74 – 78 zák. č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích). To neplatí v případě, že činnosti TDI provádí sám objednatel. Zhotovitel je povinen umožnit výkon autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, je-li to vyžadováno právními předpisy.
3. Zhotovitel vyzve před zakrytím prací a konstrukcí TDI prokazatelně 5 pracovních dní předem k převzetí těchto prací. Nevyzve-li zhotovitel TDI ke kontrole prací před jejich zakrytím postupem dle věty předchozí nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, je povinen na jeho žádost práce odkrýt na vlastní náklad. Objednatel má právo na provedení dodatečné kontroly, zabránila-li mu v účasti na kontrole vyšší moc, požádal-li o dodatečnou kontrolu bez zbytečného odkladu. Náklady dodatečné kontroly hradí zhotovitel, byly-li zjištěny vady prací popř. objednatel, pokud bude zjištěno, že práce byly provedeny bezvadně. Ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatňuje.
4. Termíny plnění stanovené časovým harmonogramem prací mohou být bez postihu zhotovitele prodlouženy:
 - jestliže se zhotovitel dostane do prodlení z důvodu, že objednatel nesplní povinnosti vyplývající z této smlouvy, přičemž nesplnění těchto povinností mělo pro zhotovování díla bezprostřední vliv,

- jestliže bylo prodlení zaviněno zásahem vyšší moci, nepřízní počasí nebo jinými objektivními překážkami, které nebylo v době uzavření smlouvy možné rozumně předpokládat.
- jestliže dojde k prodlení se zahájením prací dle čl. IV odst. 6 této smlouvy.

V těchto případech dle písm. a) až c) se doba zhotovování díla prodlouží o nezbytně nutnou, s tím spojenou dobu.

5. Zhotovitel před zahájením přejímacího řízení předloží objednateli dokladovou část, která bude v souladu s právními a technickými normami nebo požadavky objednatele obsahovat atesty a osvědčení o provedených stanovených zkouškách instalací, zařízení a jiných součástí díla nebo i jeho celku.
6. Na základě výzvy zhotovitele k zahájení přejímacího řízení (doručené objednateli 10 kalendářních dnů před navrhovaným termínem) a po splnění podmínek stanovených v odst. 5 tohoto článku smlouvy bude zahájeno přejímací řízení, a to v případě, že objednatel s navrženým termínem souhlasí. Obě strany vyhotoví zápis o předání a převzetí díla ve formě zápisu o odevzdání a převzetí stavby, ve kterém dohodnou termín odstranění případných, pokud se však jedná pouze o ojedinělé drobné vady či nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla funkčně nebo esteticky, ani užívání díla podstatným způsobem neomezují. Veškeré jiné vady jsou důvodem k odmítnutí převzetí díla. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených příslušnými normami ČSN nebo touto smlouvou anebo příkazy objednatele. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti rozsahu dle projektové dokumentace popř. neprovedení všech pomocných prací sjednaných v této smlouvě (čl. III. odst. 3 smlouvy).
7. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, bude o tomto sepsán zápis, v němž smluvní strany uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění.
8. Objednatel není povinen převzít dílo do doby, než nastane termín sjednaný ve smlouvě.

XI. Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že pokládají za podstatné porušení smlouvy:
 1. prodlení zhotovitele s dodáním díla ve smluvených termínech o více než 14 kalendářních dní, pokud toto prodlení nebylo zcela ani zčásti způsobeno zaviněním objednatele či zásahem vyšší moci,
 2. bezdůvodné přerušování prací zhotovitelem, které je delší než 3 kalendářní dny,
 3. závažné porušení povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy nebo obecně závazných právních norem, pokynů objednatele apod.,
 4. méně závažné, avšak opakované nekvalitní a neodborné provádění prací, na které byl zhotovitel objednatelem upozorněn zápisem ve stavebním a montážním deníku, popř. nedodržení příkazu objednatele,
 5. zahájení insolvenčního řízení se zhotovitelem a vydání rozhodnutí o prohlášení konkurzu na majetek zhotovitele,
 6. prodlení objednatele s úhradou dílčí faktury o více než 14 kalendářních dnů,
 7. zmaření účelu smlouvy,
 8. porušení povinností zhotovitele stanovené v čl. VIII odst. 13 této smlouvy, případně skutečnost, že zhotovitel nesplňuje kvalifikaci v požadovaném rozsahu ani sám, ani prostřednictvím subdodavatele,
 9. porušení povinností zhotovitele stanovených v čl. VIII odst. 5 této smlouvy.

V ostatních případech se jedná o nepodstatné porušení této smlouvy. V případech podstatného porušení této smlouvy je objednatel oprávněn od této smlouvy kdykoliv ihned odstoupit. Není-li stanoven jiný postup v této smlouvě, pak v případech nepodstatného porušení smlouvy vyzve objednatel zhotovitele k odstranění závadného stavu, k němuž stanoví zhotoviteli lhůtu, která nebude delší než 15 dnů od oznámení takové výzvy. Nebude-li závadný stav z nepodstatného porušení smlouvy v této lhůtě odstraněn, je oprávněn objednatel odstoupit od této smlouvy.

2. Ohledně odstoupení se užije v ostatním § 2002 odst. 2, § 2003, § 2004, § 2005 občanského zákoníku. V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele z jiných důvodů než z důvodů uvedených v čl. XI odst. 1 písm. a) a c) této smlouvy, uhradí objednatel zhotoviteli veškeré náklady spojené s realizací smlouvy až do tohoto odstoupení, a to dle skutečně provedených prací, a to v rozsahu, v jakém má částečné plnění pro objednatele význam.

3. V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele je zhotovitel povinen provádění díla okamžitě zastavit a nejpozději do 3 kalendářních dnů opustit místo provádění díla, včetně svého zařízení, náčiní, pracovníků, uvedení staveniště do přiměřeného stavu, likvidaci odpadového materiálu a úklidu chodníku.
4. V případě odstoupení od smlouvy zhotovitele či objednatele je zhotovitel povinen zabezpečit dílo po dobu přerušení prací, vznikajícího zastavením prací.

XII. SMLUVNÍ POKUTY

1. Zhotovitel, v případě nedodržení termínu ukončení prací stanoveném v čl. IV odst. 3 této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla (v částce bez DPH) za každý i započatý den prodlení.
2. Zhotovitel, v případě nedodržení dohodnutých termínů k odstranění vad a nedodělků zjištěných při převzetí díla, kolaudačních závad a vad, reklamovaných v záruční době, uhradí objednateli pokutu ve výši 600,- Kč za každou vadu a každý den prodlení.
3. Zhotovitel, v případě nedodržení dohodnutých termínů:
 - a) k likvidaci zařízení staveniště, uvedení stanoviště do přiměřeného stavu a likvidaci odpadového materiálu,
 - b) k opuštění místa provádění díla po odstoupení od smlouvy a nesplnění dalších podmínek stanovených v čl. XI. odst. 3 této smlouvyuhradí objednateli pokutu ve výši 6 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
4. V případě, že zhotovitel poruší podmínky sjednané v čl. VIII. odst. 3, 8, 9 a 12 smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 5.000,- Kč za jedno takové prokazatelné porušení.
5. V případě porušení povinností, které zakládají nárok objednatele na odstoupení od smlouvy dle čl. XI. odst. 1 písm. a), b), c) a d), této smlouvy má objednatel kromě nároku na odstoupení od smlouvy nárok na smluvní pokutu ve výši 12 % ceny díla dle čl. V odst. 1 smlouvy.
6. Na povinnost zaplatit smluvní pokutu nemají vliv ani překážky v plnění závazků zhotovitele vyplývajících z této smlouvy, které nastaly nezávisle na jeho vůli a brání mu ve splnění těchto závazků, a to i přesto, že je zhotovitel v době uzavření smlouvy nemohl předpokládat a později ani odstranit, překonat, případně odstranit jejich následky. Toto ustanovení se nevztahuje na případy, pokud došlo k prodloužení termínu plnění na základě čl. X odst. 4 této smlouvy.
7. Smluvní pokuta nemá vliv na právo na náhradu škody vzniklé nesplněním smluvních povinností a náhrada škody je v plné výši nárokovatelná vedle smluvní pokuty. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost k úhradě smluvní pokuty.
8. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením dohodnutých dílčích faktur a konečné faktury zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky (bez DPH) za každý i započatý den prodlení, nejvýše však do výše 17 % z ceny díla bez DPH.
9. Splatnost vyúčtování smluvních pokut je 14 dní ode dne doručení faktury druhé smluvní straně. Započítává-li objednatel finanční povinnosti zhotovitele, nedochází v této výši k prodlení objednatele vůči zhotoviteli s úhradou ceny za dílo.
10. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetího dne po datu odeslání.

XIII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla na pravidelných kontrolních dnech, které bude organizovat 1x týdně – termín bude stanoven zápisem ve stavebním a montážním deníku při převzetí staveniště.
2. Za objednatele je oprávněn stavební a montážní deník kontrolovat a do něj zapisovat technický dozor investora (TDI),..... Za zhotovitele je oprávněn vést stavební a montážní deník stavbyvedoucí pan Jan Šindelář, e-mail:agreal@email.cz mobil:602 378 098. Na zápisy provedené jednou smluvní stranou musí druhá strana reagovat do 7 pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí. Případné rozpory budou řešit osoby oprávněné jednat za smluvní strany ve věcech této smlouvy.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je na základě ustanovení § 2 odst. 1 a ustanovení § 4 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, subjektem povinným poskytovat na žádost třetí osoby informace vztahující se k působnosti objednatele. Pro ten případ zhotovitel

výslovně prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě, stejně jako samotné její uzavření, nepovažuje za své obchodní tajemství.

4. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen formou písemných dodatků, stvrzených statutárními zástupci obou stran.
5. Veškerá ostatní ujednání či jednostranná sdělení, než která jsou uvedena v předchozím odstavci, (např. o zajištění a utvrzení dluhů, pokynech, požadavcích, příkazech), musí být uskutečněna písemně, jinak jsou neplatná, dovolá-li se toho druhá ze stran, vůči níž úkon zakládá povinnost, a to i v případech, kdy tak zákon nevyžaduje.
6. Tato smlouva je vyhotovena v 5 exemplářích, z nichž objednatel obdrží 3 stejnopisy a zhotovitel obdrží 2 stejnopisy.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
 1. oceněné výkazy výměr
 2. harmonogram prací
 3. vzor zjišťovacího protokolu k fakturám
 4. vzor změnového listu
 5. seznam subdodavatelů zhotovitele

V Praze dne 02. 07... 2015

[Redacted signature]

Za zhotovitele :

[Redacted signature]

Za OP Mgr. [Redacted]

Vladimír Augusta, jednatel

Za OM [Redacted]

AG REAL s.r.o.
Klapáková 3138/16
149 00 Praha 4
DIČ: CZ60198770

Doložka
potvrzující, že byly splněny podmínky
platnosti právního úkonu, ve smyslu ust. §
43 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě
Praze, ve znění pozdějších předpisů

Zveřejněno: od 17.4.2015 do 5.5.2015

Schváleno odsouhlaseno usnesením ZMČ
RMČ č. 520 ze dne 8.6.2015

vedoucí [Redacted]
...

Nehodící se škrtněte

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Výměna elektrorozvodů a osvětlení, ZŠ Kladská 1-1201, Praha 2 - Vinohrady JKSO		
Název objektu	EČO		
Název části	Výkaz výměr	Místo	Kladská 1/1201, Praha 2 - Vinohrady
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel	Ing. Jaroslav Zuna		
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Ing. Jaroslav Zuna	08.04.2015	

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 Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1 HSV	Dodávky 2 188 909,45	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 150 397,44
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3 PSV	Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 93 350,13
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5 Elektro	2 997 209,00			17	Ostatní 0,00
6	Montáž 0,00			18	NUS z rozpočtu 0,00
7 ZRN (ř. 1-6)	5 186 118,45	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	243 747,57
20 HZS	0,00	21 Kompl. činnost	114 094,61	22	Ostatní náklady 0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Datum a podpis				23 Součet 7, 12, 19-22	
Objednatel				24 10 % DPH	
Razítko				25 21 % 5 543 960,62 DPH	
Razítko				26 Cena s DPH (ř. 23-25)	
<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> AG REAL s.r.o. Klapáčkova 3138/16 149 00 Praha 4 DIČ: CZ60198770				27 Dodávky objednatel	
				28 Klouzavá doložka	
				29 Zvýhodnění + -	
Razítko				E Přípočty a odpočty	

REKAPITULACE

Stavba: Výměna elektrorozvodů a osvětlení, ZŠ Kladská 1-1201, Praha 2 - Vinohrady-1. etapa

Objekt:

Část: Výkaz výměr

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel: Ing. Jaroslav Zuna

Datum: 8.4.2015

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	1 727 872,10
	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	368 466,56
	Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 259 380,89
	Přesun hmot	100 024,65
PSV	Práce a dodávky PSV	461 037,35
763	Konstrukce montované z desek, dílců a panelů	79 909,35
784	Dokončovací práce - malby	381 128,00
	<u>Celkem</u>	<u>2 188 909,45</u>
	Elektro	
	Silnoproud	1 462 804,00 Kč
	Slaboproud	1 534 405,00 Kč
	<u>Celkem elektro</u>	<u>2 997 209,00</u>

Výkaz výměr ZŠ Kladska - 1.etapa elektroinstalace silnoproud

Popis materiálu	ks,m	jedn.cena	celková cena
Rozváděč RH			
Zapuštěný rozváděč, 4U-33, š.1030mm x v.1605mm x hl.89mm	1	13 445,00 Kč	13 445,00 Kč
Třífázový elektroměr 125A	2	1 667,00 Kč	3 334,00 Kč
Třífázový elektroměr 25A	1	1 336,00 Kč	1 336,00 Kč
Vypínač DPX - 630	1	5 462,00 Kč	5 462,00 Kč
Vypínač 160A	2	1 918,00 Kč	3 836,00 Kč
Přípojnicový set	1	1 575,00 Kč	1 575,00 Kč
Montážní deska	1	3 281,00 Kč	3 281,00 Kč
Prepětová ochrana třídy B+C, 1-pólová	3	3 250,00 Kč	9 750,00 Kč
Odpínač válcových pojistek OPV22/3	2	728,00 Kč	1 456,00 Kč
Válcová pojistka PV22-125A	6	56,00 Kč	336,00 Kč
Odpínač válcových pojistek OPV10/3	1	176,00 Kč	176,00 Kč
Válcová pojistka PV10-32A	3	20,00 Kč	60,00 Kč
Jistič B6/3	2	486,00 Kč	972,00 Kč
Jistič B25/3	2	446,00 Kč	892,00 Kč
Jistič B80/3	4	2 311,00 Kč	9 244,00 Kč
Svorka Wago 4 mm ² šedá	3	11,00 Kč	33,00 Kč
Svorka Wago CBD 35 šedá	15	45,00 Kč	675,00 Kč
Zaslepovací lišta	2	97,00 Kč	194,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	3 281,00 Kč	3 281,00 Kč
Výroba rozváděče	1	19 688,00 Kč	19 688,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	656,00 Kč	656,00 Kč
Rozváděč RT			
Zapuštěný rozváděč, 2U-12, š.590mm x v.640mm x hl.100mm	1	3 642,00 Kč	3 642,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT63	1	480,00 Kč	480,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	2	113,00 Kč	226,00 Kč
Jistič s chráničem B10/1N/0.03	2	1 011,00 Kč	2 022,00 Kč
Jistič s chráničem B16/1N/0.03	1	938,00 Kč	938,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	4	392,00 Kč	1 568,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm ² šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm ² šedá	16	11,00 Kč	176,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm ² modrá	4	11,00 Kč	44,00 Kč
Lišta N, PE 16mm ²	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm ²	1	486,00 Kč	486,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 313,00 Kč	1 313,00 Kč
Výroba rozváděče	1	5 906,00 Kč	5 906,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč RP			
Zapuštěný rozváděč, 2U-12, š.590mm x v.640mm x hl.100mm	1	3 642,00 Kč	3 642,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT63	1	480,00 Kč	480,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	6	113,00 Kč	678,00 Kč
Jistič B16/1	10	108,00 Kč	1 080,00 Kč

Jistič s chráničem B10/1N/0.03	1	1 011,00 Kč	1 011,00 Kč
Proudový chránič 25/4/0.03	1	1 036,00 Kč	1 036,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	4	392,00 Kč	1 568,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 šedá	24	11,00 Kč	264,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 modrá	6	11,00 Kč	66,00 Kč
Lišta N, PE 16mm2	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm2	1	486,00 Kč	486,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 313,00 Kč	1 313,00 Kč
Výroba rozváděče	1	5 906,00 Kč	5 906,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč RK			
Zapuštěný rozváděč, 2U-18, š.590mm x v.915mm x hl.100mm	1	4 606,00 Kč	4 606,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT100	1	680,00 Kč	680,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	6	113,00 Kč	678,00 Kč
Jistič B16/1	6	108,00 Kč	648,00 Kč
Jistič B16/3	7	400,00 Kč	2 800,00 Kč
Jistič B25/3	2	446,00 Kč	892,00 Kč
Jistič B32/3	1	503,00 Kč	503,00 Kč
Jistič B63/3	1	1 114,00 Kč	1 114,00 Kč
Proudový chránič 25/4/0.03	1	1 036,00 Kč	1 036,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	1	392,00 Kč	392,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 šedá	35	11,00 Kč	385,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 modrá	3	11,00 Kč	33,00 Kč
Svorka Wago 4mm2 šedá	6	11,00 Kč	66,00 Kč
Svorka Wago 6mm2 šedá	3	14,00 Kč	42,00 Kč
Svorka Wago 16mm2 šedá	3	28,00 Kč	84,00 Kč
Lišta N, PE 16mm2	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm2	2	486,00 Kč	972,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 641,00 Kč	1 641,00 Kč
Výroba rozváděče	1	7 875,00 Kč	7 875,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč R1PP.1			
Zapuštěný rozváděč, 2U-18, š.590mm x v.915mm x hl.100mm	1	4 606,00 Kč	4 606,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT100	1	680,00 Kč	680,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	3	113,00 Kč	339,00 Kč
Jistič B16/1	10	108,00 Kč	1 080,00 Kč
Jistič B16/3	2	400,00 Kč	800,00 Kč
Jistič B50/3	1	962,00 Kč	962,00 Kč
Jistič B63/3	3	1 114,00 Kč	3 342,00 Kč
Jistič s chráničem B10/1N/0.03	2	1 011,00 Kč	2 022,00 Kč
Proudový chránič 25/4/0.03	1	1 036,00 Kč	1 036,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	4	392,00 Kč	1 568,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 šedá	22	11,00 Kč	242,00 Kč

Svorka Wago 2,5mm ² modrá	6	11,00 Kč	66,00 Kč
Svorka Wago 10mm ² šedá	3	21,00 Kč	63,00 Kč
Svorka Wago 16mm ² šedá	9	28,00 Kč	252,00 Kč
Lišta N, PE 16mm ²	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm ²	2	486,00 Kč	972,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 641,00 Kč	1 641,00 Kč
Výroba rozváděče	1	7 875,00 Kč	7 875,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč R1PP.2			
Zapuštěný rozváděč, 2U-18, š.590mm x v.915mm x hl.100mm	1	4 606,00 Kč	4 606,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT100	1	680,00 Kč	680,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	4	113,00 Kč	452,00 Kč
Jistič B16/1	8	108,00 Kč	864,00 Kč
Jistič B16/3	1	400,00 Kč	400,00 Kč
Jistič B63/3	3	1 114,00 Kč	3 342,00 Kč
Jistič s chráničem B10/1N/0.03	2	1 011,00 Kč	2 022,00 Kč
Proudový chránič 25/4/0.03	1	1 036,00 Kč	1 036,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	5	392,00 Kč	1 960,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm ² šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm ² šedá	22	11,00 Kč	242,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm ² modrá	9	11,00 Kč	99,00 Kč
Svorka Wago 16mm ² šedá	9	28,00 Kč	252,00 Kč
Lišta N, PE 16mm ²	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm ²	2	486,00 Kč	972,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 641,00 Kč	1 641,00 Kč
Výroba rozváděče	1	7 875,00 Kč	7 875,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč R1NP.1			
Zapuštěný rozváděč, 2U-18, š.590mm x v.915mm x hl.100mm	1	4 606,00 Kč	4 606,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	2	7 912,00 Kč	15 824,00 Kč
Vypínač LT80	1	585,00 Kč	585,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	10	113,00 Kč	1 130,00 Kč
Jistič B16/1	20	108,00 Kč	2 160,00 Kč
Jistič B50/3	1	962,00 Kč	962,00 Kč
Jistič s chráničem B10/1N/0.03	1	1 011,00 Kč	1 011,00 Kč
Proudový chránič 40/4/0.03	1	1 028,00 Kč	1 028,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	9	392,00 Kč	3 528,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm ² šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm ² šedá	45	11,00 Kč	495,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm ² modrá	22	11,00 Kč	242,00 Kč
Svorka Wago 10mm ² šedá	3	21,00 Kč	63,00 Kč
Lišta N, PE 16mm ²	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm ²	2	486,00 Kč	972,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 772,00 Kč	1 772,00 Kč
Výroba rozváděče	1	8 269,00 Kč	8 269,00 Kč

Instalace, konfigurace a programování	1	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč R1NP.2			
Zapuštěný rozváděč, 2U-12, š.590mm x v.640mm x hl.100mm	1	3 642,00 Kč	3 642,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT80	1	585,00 Kč	585,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	4	113,00 Kč	452,00 Kč
Jistič B16/1	7	108,00 Kč	756,00 Kč
Proudový chránič 25/4/0.03	1	1 036,00 Kč	1 036,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	5	392,00 Kč	1 960,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 šedá	7	11,00 Kč	77,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 modrá	23	11,00 Kč	253,00 Kč
Zdroj pro dotykový ovládací panel	1	3 642,00 Kč	3 642,00 Kč
Lišta N, PE 16mm2	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm2	1	486,00 Kč	486,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 313,00 Kč	1 313,00 Kč
Výroba rozváděče	1	5 906,00 Kč	5 906,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Kabely			
Kabel CYKY 3x150+70	15	1 240,00 Kč	18 600,00 Kč
Kabel CYKY 5J x 25	165	305,00 Kč	50 325,00 Kč
Kabel CYKY 5Jx16	130	206,00 Kč	26 780,00 Kč
Kabel CYKY 5Jx10	120	126,00 Kč	15 120,00 Kč
Kabel CYKY 5Jx6	130	76,00 Kč	9 880,00 Kč
Kabel CYKY 5Jx4	130	52,00 Kč	6 760,00 Kč
Kabel CYKY 5Jx2.5	275	32,00 Kč	8 800,00 Kč
Kabel CYKY 3Jx2,5	2 000	19,00 Kč	38 000,00 Kč
Kabel CYKY 3Jx1.5	3 850	12,00 Kč	46 200,00 Kč
Kabel CYKY 30x1,5	770	12,00 Kč	9 240,00 Kč
CY6 ZŽ	500	15,00 Kč	7 500,00 Kč
Ovladače, zásuvky, ostatní			
Zásuvka 230V/16A ABB TANGO bílá	7	100,00 Kč	700,00 Kč
Dvozásuvka 230V/16A ABB TANGO bílá	241	130,00 Kč	31 330,00 Kč
Zásuvka IP44 230V/16A ABB TANGO bílá	1	139,00 Kč	139,00 Kč
Zásuvka 3 fázová 400V/16A	1	497,00 Kč	497,00 Kč
Datová zásuvka dvojitá ABB TANGO bílá	72	362,00 Kč	26 064,00 Kč
Datová zásuvka ABB TANGO bílá	3	242,00 Kč	726,00 Kč
Jednorámeček ABB TANGO bílá	110	17,00 Kč	1 870,00 Kč
Dvojrámeček vod. ABB TANGO bílá	40	30,00 Kč	1 200,00 Kč
Vypínač řaz.1 ABB Tango bílá	51	113,00 Kč	5 763,00 Kč
Vypínač řaz.5 ABB Tango bílá	12	143,00 Kč	1 716,00 Kč
Vypínač řaz.6 ABB Tango bílá	28	120,00 Kč	3 360,00 Kč
Vypínač řaz.7 ABB Tango bílá	5	151,00 Kč	755,00 Kč
Tlačítko ABB Tango bílá	11	152,00 Kč	1 672,00 Kč
Ovládací dotykový panel	1	46 320,00 Kč	46 320,00 Kč
Krabice pod dotykový panel	1	1 865,00 Kč	1 865,00 Kč
Čidlo osvětlení	15	1 214,00 Kč	18 210,00 Kč
Krabice KU68	440	28,00 Kč	12 320,00 Kč
Drobný instalační materiál	1	14 610,00 Kč	14 610,00 Kč
Svítlidla			
S1 přisazené zářivkové svítlidlo 2x36W, referenční typ MODUS LLX 236AL	54	678,00 Kč	36 612,00 Kč

S1N přís. zářivkové svítidlo 2x36W nouze, referenční typ MODUS LLX 236AL s nouz. m.	3	1 380,00 Kč	4 140,00 Kč
S2 přisazené zářivkové svítidlo 1x36W, referenční typ MODUS SLIM 136 AS	21	892,00 Kč	18 732,00 Kč
S3 přisazené zářivkové svítidlo 2x36W, referenční typ MODUS KSC 236 PMMA	67	577,00 Kč	38 659,00 Kč
S3N přís. zářivkové svítidlo 2x36W nouze, referenční typ MODUS KSC 236 PMMA s nouz. modulem	4	1 279,00 Kč	5 116,00 Kč
S4 zavěšené zářivkové svítidlo 2x58W, IP65	21	754,00 Kč	15 834,00 Kč
S5 zapuštěné zářivkové svítidlo 4x18W, referenční typ MODUS I 418 AL	64	780,00 Kč	49 920,00 Kč
S5N zap. zářivkové svítidlo 4x18W nouze, referenční typ MODUS I 418 AL s nouz. m.	3	1 482,00 Kč	4 446,00 Kč
S6 nástěnné svítidlo	3	346,00 Kč	1 038,00 Kč
S7 nástěnné svítidlo s pohybovým čidlem	5	524,00 Kč	2 620,00 Kč
S8 venkovní nástěnný reflektor	4	416,00 Kč	1 664,00 Kč
S9 přisazené zářivkové svítidlo 2x58W, referenční typ TREVOS PRIMA 258 AC E	15	754,00 Kč	11 310,00 Kč
N nouzové svítidlo s vlastním akumulátorem	33	534,00 Kč	17 622,00 Kč
Zářivková trubice v kapse stropu	12	484,00 Kč	5 808,00 Kč
Přisazené stropní světlo sociální zařízení	11	345,00 Kč	3 795,00 Kč
Montáže			
Deinstalace stávající elektro a svítidel	1	44 900,00 Kč	44 900,00 Kč
Instalace silové kabeláže	1	180 200,00 Kč	180 200,00 Kč
Stavební přípomoc	1	26 940,00 Kč	26 940,00 Kč
Kompletace zásuvek a ovladačů	1	109 338,00 Kč	109 338,00 Kč
Instalace a připojení svítidel	1	86 510,00 Kč	86 510,00 Kč
Připojení rozvaděčů	1	32 620,00 Kč	32 620,00 Kč
Revize	1	31 480,00 Kč	31 480,00 Kč
Předání, zaškolení	1	3 800,00 Kč	3 800,00 Kč

Cena celkem bez DPH:

1 462 804,00 Kč

Výkaz výměr ZŠ Kladska - 1.etapa elektroinstalace slaboproud

Popis materiálu	ks,m	jedn.cena	celková cena
Kabely			
Kabel CHKE-V 3x1,5	165	40,00 Kč	6 600,00 Kč
Kabel UTP 4 x 2 x 0,5	6 050	15,00 Kč	90 750,00 Kč
Kabel J-Y(st)Y 4x2x0,8	500	28,00 Kč	14 000,00 Kč
Kabel SYKFY 3x2x0,5	2 300	20,00 Kč	46 000,00 Kč
Kabel SYKFY 5x2x0,5	165	23,00 Kč	3 795,00 Kč
Kabel Speaker 2x2,5	30	30,00 Kč	900,00 Kč
Kabel LK 4x2	60	27,00 Kč	1 620,00 Kč
CY6 ZŽ	500	22,00 Kč	11 000,00 Kč
Ohebná trubka 2316/LPE-2	5 000	17,00 Kč	85 000,00 Kč
Ohebná trubka 2323/LPE-2	2 500	18,00 Kč	45 000,00 Kč
EZS			
PIR čidlo	24	1 154,00 Kč	27 696,00 Kč
Magnetický kontakt	3	18 963,00 Kč	56 889,00 Kč
Klavesnice EZS	2	280,00 Kč	560,00 Kč
Kouřovo-optický detektor	8	3 455,00 Kč	27 640,00 Kč
Expander systému EZS	2	1 333,00 Kč	2 666,00 Kč
Drobný instalační materiál	1	2 791,00 Kč	2 791,00 Kč
Instalace systému EZS	1	1 300,00 Kč	1 300,00 Kč
Oživení, programování systému EZS	1	1 560,00 Kč	1 560,00 Kč
Datová síť			
Datový rack	1	25 719,00 Kč	25 719,00 Kč
Server	1	449,00 Kč	449,00 Kč
Podružné datové racky	2	75 400,00 Kč	150 800,00 Kč
Datové switche 48p.	4	13 707,00 Kč	54 828,00 Kč
Podružná telefonní ústředna 4/64	1	23 977,00 Kč	23 977,00 Kč
Instalace datové sítě	1	101 995,00 Kč	101 995,00 Kč
Oživení, nastavení	1	9 100,00 Kč	9 100,00 Kč
Intercom, přístupový systém			
Tablo intercomu hlavní vchod	1	16 316,00 Kč	16 316,00 Kč
Tablo intercomu vedlejší vchod	1	16 316,00 Kč	16 316,00 Kč
Stanice intercomu audio	7	1 487,00 Kč	10 409,00 Kč
Stanice intercomu video	5	8 563,00 Kč	42 815,00 Kč
Elektrický zámek	3	1 333,00 Kč	3 999,00 Kč
Terminál přístupového systému	4	13 866,00 Kč	55 464,00 Kč
Tlačítko přístupového systému	3	423,00 Kč	1 269,00 Kč
Ústředna přístupového systému	1	27 895,00 Kč	27 895,00 Kč
Ústředna intercomu se zdrojem	2	13 459,00 Kč	26 918,00 Kč
Instalace intercomu a přístupového systému	1	17 100,00 Kč	17 100,00 Kč
Oživení a programování	1	6 400,00 Kč	6 400,00 Kč
Školní rozhlas			
Nástěnný reproduktor	22	788,00 Kč	17 336,00 Kč
Audio ústředna	1	14 587,00 Kč	14 587,00 Kč
Instalace školního rozhlasu	1	11 320,00 Kč	11 320,00 Kč
Oživení a nastavení	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Jednotný čas a školní zvonění			
Podružné ručičkové hodiny kulaté	11	2 025,00 Kč	22 275,00 Kč
Školní zvonek	5	1 214,00 Kč	6 070,00 Kč
Ústředna jednotného času SAH 72	1	17 481,00 Kč	17 481,00 Kč
Instalace jednotného času a zvonění	1	12 540,00 Kč	12 540,00 Kč
Oživení, nastavení	1	1 700,00 Kč	1 700,00 Kč
Kamerový systém CCTV			
Kamera IP vnitřní	7	6 574,00 Kč	46 018,00 Kč

Kamera IP venkovní	1	7 505,00 Kč	7 505,00 Kč
Datový switch PoE 8p.	3	9 414,00 Kč	28 242,00 Kč
Záznamové zařízení systému CCTV 16k.	1	22 493,00 Kč	22 493,00 Kč
Instalace systému CCTV	1	14 970,00 Kč	14 970,00 Kč
Oživení, nastavení systému CCTV	1	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč
Montáže			
Deinstalace slaboproudé kabeláže	1	9 600,00 Kč	9 600,00 Kč
Instalace slaboproudé kabeláže	1	208 432,00 Kč	208 432,00 Kč
Stavební přípomoc	1	32 500,00 Kč	32 500,00 Kč
Revize	1	20 800,00 Kč	20 800,00 Kč
Předání, zaškolení	1	18 200,00 Kč	18 200,00 Kč

Cena celkem bez DPH:

1 534 405,00 Kč

ROZPOČET

Stavba: Výměna elektrorozvodů a osvětlení, ZŠ Kládká 1-1201, Praha 2 - Vinohrady-1. etapa

Objekt:

Část: Výkaz výměr

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9					10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 727 872,10		137,775		61,762	
	D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				368 466,56		126,565		0,000	
1	K	014	611425531	Omlítka rýh š do 150 mm ve stropech MV štuková	m2	34,100	260,00	8 866,00	0,07721	2,633	0,00000	0,000	20,0
2	K	014	612401191	Omlítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2	kus	1 606,000	25,00	40 150,00	0,00495	7,950	0,00000	0,000	20,0
3	K	014	612401391	Omlítka malých ploch vnitřních stěn do 1m2	kus	6,600	240,00	1 584,00	0,04544	0,300	0,00000	0,000	20,0
4	K	014	612403399	Hrubá výplň rýh ve vnitřních stěnách maltou	m2	565,620	140,00	79 186,80	0,10704	60,544	0,00000	0,000	20,0
5	K	014	612409991	Začistění omítek	m	673,200	55,00	37 026,00	0,00431	2,901	0,00000	0,000	20,0
6	K	014	612423531	Omlítka rýh š do 150 mm ve stěnách MV štuková	m2	640,224	240,00	201 653,76	0,06217	52,237	0,00000	0,000	20,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 259 380,89		11,210		61,762	
7	K	003	949111114	Lešení lehké pomocné kozové trubkové o výšce lešářové podlahy do 3,5 -pro osvětlení na stropech	m2	682,000	145,00	98 890,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
8	K	011	952901114	Vyúštění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	1 337,820	15,00	20 067,30	0,00004	0,054	0,00000	0,000	20,0
9	K	013	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	0,339	1 800,00	609,84	0,00142	0,000	1,80000	0,610	20,0
10	K	013	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	9,900	75,00	742,50	0,00050	0,005	0,01500	0,149	20,0
11	K	013	973031334	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 150 mm	kus	1,100	120,00	132,00	0,00050	0,001	0,03100	0,034	20,0
12	K	013	973031616	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm	kus	1 468,500	25,00	36 712,50	0,00008	0,117	0,00100	1,469	20,0
13	K	013	973031619	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 150x150x100 mm	kus	127,600	90,00	11 484,00	0,00008	0,010	0,00300	0,383	20,0
14	K	013	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	2 953,500	60,00	177 210,00	0,00050	1,477	0,00400	11,814	20,0
15	K	013	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	797,500	78,00	62 205,00	0,00050	0,399	0,00600	4,785	20,0
16	K	013	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	3 030,500	96,00	290 928,00	0,00050	1,515	0,00900	27,275	20,0
17	K	013	974082112	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 30 mm	m	14 562,350	25,00	364 058,75	0,00050	7,281	0,00100	14,562	20,0
18	K	013	974082173	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stropů š do 50 mm	m	341,000	45,00	15 345,00	0,00103	0,351	0,00200	0,682	20,0

19	K	013	979011111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	65,130	210,00	13 677,28	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
20	K	013	979011121	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot ZKD podlaží-1x	t	65,130	115,00	7 489,94	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
21	K	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	65,130	240,00	15 631,18	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
22	K	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km-29x	t	1 888,767	26,00	49 107,94	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
23	K	013	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	65,130	180,00	11 723,38	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
24	K	013	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m-8x	t	521,039	80,00	41 683,14	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
25	K	013	979098203	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	65,130	640,00	41 683,14	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
	D		99	Přesun hmot				100 024,65		0,000		0,000		
26	K	014	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	151,553	660,00	100 024,65	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				461 037,35		2,495		3,369		
	D		763	Konstrukce montované z desek, dílců a panelů				79 909,35		2,495		3,369		
27	K	763	763111313	Provizorní oddělení SDK příčkou ve všech patrech	m2	106,095	560,00	59 413,20	0,02352	2,495	0,00000	0,000	20,0	
28	K	763	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	106,095	180,00	19 097,10	0,00000	0,000	0,03175	3,369	20,0	
29	K	763	998763403	Přesun hmot pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,782	785,10	1 399,05	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	
	D		784	Dokončovací práce - malby				381 128,00		3,062		0,000		
29	K	784	784402802	Odstranění maleb oškrabáním v místnostech v do 5,0 m	m2	6 248,000	10,00	62 480,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0	16
30	K	784	784453642	Malby směsí PRIMALEX tekuté disperzní bílé fungicidní dvojnásobné s penetrací místnost v do 5 m	m2	6 248,000	44,00	274 912,00	0,00046	2,874	0,00000	0,000	20,0	16
31	K	784	784497902	Mydlení jednonásobně v místnostech v do 5,0 m	m2	6 248,000	7,00	43 736,00	0,00003	0,187	0,00000	0,000	20,0	16
				<u>Celkem</u>				<u>2 188 909,45</u>		<u>140,270</u>		<u>65,130</u>		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Výměna elektrorozvodů a osvětlení, ZŠ Kladská 1-1201, Praha 2 - Vinohrady; JKSO		
Název objektu	EČO		
Název části	Výkaz výměr	Místo	Kladská 1/1201, Praha 2 - Vinohrady
Objednatel		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotovitel	Ing. Jaroslav Zuna		
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Ing. Jaroslav Zuna	08.04.2015	

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 Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	1 025 122,16	8	Práce přesčas	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00
5	Elektro		1 976 448,00			
6		Montáž	0,00			
7	ZRN (ř. 1-6)		3 001 570,16	12	DN (ř. 8-11)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	66 034,54
13		Zařízení staveniště		19	NUS (ř. 13-18)	141 073,80
14		Mimostav. doprava		22	Ostatní náklady	0,00
15		Územní vlivy	54 028,26			
16		Provozní vlivy	0,00			
17		Ostatní	0,00			
18		NUS z rozpočtu	0,00			

Projektant		Razítko		D Celkové náklady	
Datum a podpis				23	Součet 7, 12, 19-22
Objednatel				24	10 % DPH
Datum a podpis				25	21 % 3 208 678,50 DPH
Zhotovitel				26	Cena s DPH (ř. 23-25)
04.05.2015					3 882 501,00
Datum a podpis				E Přípočty a odpočty	
				27	Dodávky objednatele
				28	Kluzavá doložka
				29	Zvýhodnění + -

AG REAL s.r.o.
 Klapázkova 3138/16
 149 00 Praha 4
 DIČ: CZ60198770 ②

REKAPITULACE

Stavba: Výměna elektrorozvodů a osvětlení, ZŠ Kladská 1-1201, Praha 2 - Vinohrady-2. etapa

Objekt:

Část: Výkaz výměr

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel: Ing. Jaroslav Zuna

Datum: 8.4.2015

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	651 314,81
	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	141 393,34
	Ostatní konstrukce a práce-bourání	477 050,37
	Přesun hmot	32 871,10
PSV	Práce a dodávky PSV	373 807,35
763	Konstrukce montované z desek, dílců a panelů	79 909,35
784	Dokončovací práce - malby	293 898,00
	Elektro	
	Silnoproud	976 412,00 Kč
	Slaboproud	1 000 036,00 Kč
	<u>Celkem elektro</u>	<u>1 976 448,00</u>

Výkaz výměr ZŠ Kladská - 2.etapa elektroinstalace

Popis materiálu	ks,m	jedn.cena	celková cena
Rozváděč R2NP.1			
Zapuštěný rozváděč 2U-18/L	1	4 606,00 Kč	4 606,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	2	7 912,00 Kč	15 824,00 Kč
Vypínač LT80	1	585,00 Kč	585,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	8	113,00 Kč	904,00 Kč
Jistič B16/1	19	108,00 Kč	2 052,00 Kč
Jistič s chráničem B10/1N/0.03	1	1 011,00 Kč	1 011,00 Kč
Proudový chránič 40/4/0.03	1	1 028,00 Kč	1 028,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	8	392,00 Kč	3 136,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 šedá	43	11,00 Kč	473,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 modrá	17	11,00 Kč	187,00 Kč
Lišta N, PE 16mm2	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm2	1	486,00 Kč	486,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 641,00 Kč	1 641,00 Kč
Výroba rozváděče	1	8 269,00 Kč	8 269,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč R2NP.2			
Zapuštěný rozváděč 2U-12/L	1	3 642,00 Kč	3 642,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT80	1	585,00 Kč	585,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	6	113,00 Kč	678,00 Kč
Jistič B16/1	11	108,00 Kč	1 188,00 Kč
Proudový chránič 25/4/0.03	1	1 036,00 Kč	1 036,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	5	392,00 Kč	1 960,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 šedá	29	11,00 Kč	319,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 modrá	11	11,00 Kč	121,00 Kč
Lišta N, PE 16mm2	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm2	1	486,00 Kč	486,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 313,00 Kč	1 313,00 Kč
Výroba rozváděče	1	5 906,00 Kč	5 906,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč R3NP.1			
Zapuštěný rozváděč 2U-18/L	1	4 606,00 Kč	4 606,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	2	7 912,00 Kč	15 824,00 Kč
Vypínač LT80	1	585,00 Kč	585,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	8	113,00 Kč	904,00 Kč
Jistič B16/1	19	108,00 Kč	2 052,00 Kč
Jistič B32/3	1	503,00 Kč	503,00 Kč
Jistič s chráničem B10/1N/0.03	1	1 011,00 Kč	1 011,00 Kč
Proudový chránič 40/4/0.03	1	1 028,00 Kč	1 028,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	7	392,00 Kč	2 744,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč

Svorka Wago 2,5mm2 šedá	38	11,00 Kč	418,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 modrá	19	11,00 Kč	209,00 Kč
Svorka Wago 6 mm2 šedá	3	14,00 Kč	42,00 Kč
Lišta N, PE 16mm2	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm2	1	486,00 Kč	486,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 772,00 Kč	1 772,00 Kč
Výroba rozváděče	1	7 875,00 Kč	7 875,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Rozváděč R3NP.2			
Zapuštěný rozváděč 2U-18/L	1	4 606,00 Kč	4 606,00 Kč
Reléová jednotka PER 610	1	7 912,00 Kč	7 912,00 Kč
Vypínač LT80	1	585,00 Kč	585,00 Kč
Jistič B6/1	1	144,00 Kč	144,00 Kč
Jistič B10/1	6	113,00 Kč	678,00 Kč
Jistič B16/1	10	108,00 Kč	1 080,00 Kč
Jistič B32/3	1	503,00 Kč	503,00 Kč
Proudový chránič 25/4/0.03	1	1 036,00 Kč	1 036,00 Kč
Stykač 230V/20A / 2Z	5	392,00 Kč	1 960,00 Kč
Svorka Wago 1,5mm2 šedá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 šedá	27	11,00 Kč	297,00 Kč
Svorka Wago 2,5mm2 modrá	10	11,00 Kč	110,00 Kč
Svorka Wago 6 mm2 šedá	3	14,00 Kč	42,00 Kč
Lišta N, PE 16mm2	1	406,00 Kč	406,00 Kč
Lišta propojovací 3pólová, 16mm2	1	486,00 Kč	486,00 Kč
Zaslepovací lišta	1	97,00 Kč	97,00 Kč
Servisní zásuvka	1	179,00 Kč	179,00 Kč
Vodiče, drobný montážní materiál	1	1 641,00 Kč	1 641,00 Kč
Výroba rozváděče	1	7 219,00 Kč	7 219,00 Kč
Instalace, konfigurace a programování	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Výchozí revize rozváděče	1	650,00 Kč	650,00 Kč
Kabely			
Kabel CYKY 3Jx2,5	2 200	19,00 Kč	41 800,00 Kč
Kabel CYKY 3Jx1,5	3 300	12,00 Kč	39 600,00 Kč
Kabel CYKY 3Ox1,5	500	12,00 Kč	6 000,00 Kč
CY6 ZŽ	500	15,00 Kč	7 500,00 Kč
Ovladače, zásuvky, ostatní			
Dvozásuvka 230V/16A ABB TANGO bílá	319	130,00 Kč	41 470,00 Kč
Datová zásuvka dvojitá ABB TANGO bílá	100	362,00 Kč	36 200,00 Kč
Datová zásuvka ABB TANGO bílá	5	242,00 Kč	1 210,00 Kč
Jednorámeček ABB TANGO bílá	41	17,00 Kč	697,00 Kč
Dvojrámeček vod. ABB TANGO bílá	57	30,00 Kč	1 710,00 Kč
Trojrámeček vod. ABB TANGO bílá	2	43,00 Kč	86,00 Kč
Čtyrřámeček vod. ABB TANGO bílá	2	58,00 Kč	116,00 Kč
Vypínač řaz. 1 ABB Tango bílá	29	113,00 Kč	3 277,00 Kč
Vypínač řaz. 5 ABB Tango bílá	17	143,00 Kč	2 431,00 Kč
Vypínač řaz. 6 ABB Tango bílá	4	120,00 Kč	480,00 Kč
Vypínač řaz. 7 ABB Tango bílá	2	151,00 Kč	302,00 Kč
Tlačítko ABB Tango bílá	12	152,00 Kč	1 824,00 Kč
Čidlo osvětlení	12	1 214,00 Kč	14 568,00 Kč
Krabice KU68	490	28,00 Kč	13 720,00 Kč
Svítlidla			
S1 přisazené zářivkové svítidlo 2x36W, referenční typ MODUS LLX 236AL	157	678,00 Kč	106 446,00 Kč
S1N přis. zářivkové svítidlo 2x36W nouze, referenční typ MODUS LLX 236AL s nouz.m.	1	1 380,00 Kč	1 380,00 Kč

S2 přisazené zářivkové svítidlo 1x36W, referenční typ MODUS SLIM 136 AS	39	892,00 Kč	34 788,00 Kč
S3 přisazené zářivkové svítidlo 2x36W, referenční typ MODUS KSC 236 PMMA	35	577,00 Kč	20 195,00 Kč
S3N přis. zářivkové svítidlo 2x36W nouze, referenční typ MODUS KSC 236 PMMA s nouz.modulem	6	1 279,00 Kč	7 674,00 Kč
S4 zavěšené zářivkové svítidlo 2x58W, IP65	4	754,00 Kč	3 016,00 Kč
Nástěnné světlo - osv. obrazu	4	1 836,00 Kč	7 344,00 Kč
N nouzové svítidlo s vlasním akumulátorem	33	534,00 Kč	17 622,00 Kč
Montáže			
Deinstalace stávající elektro a svítidel	1	38 500,00 Kč	38 500,00 Kč
Instalace kabeláže	1	137 700,00 Kč	137 700,00 Kč
Stavební přípomocce	1	18 600,00 Kč	18 600,00 Kč
Kompletace zásuvek a ovladačů	1	105 300,00 Kč	105 300,00 Kč
Instalace a připojení svítidel	1	78 300,00 Kč	78 300,00 Kč
Připojení rozvaděčů	1	16 400,00 Kč	16 400,00 Kč
Revize	1	19 250,00 Kč	19 250,00 Kč
Předání, zaškolení	1	3 800,00 Kč	3 800,00 Kč

Cena celkem bez DPH:

976 412,00 Kč

Výkaz výměr ZŠ Kladská - 2.etapa elektroinstalace

Popis materiálu	ks,m	jedn.cena	celková cena
Kabely			
Kabel CHKE-V 3x1,5	280	40,00 Kč	11 200,00 Kč
Kabel UTP 4 x 2 x 0,5	8 100	15,00 Kč	121 500,00 Kč
Kabel J-Y(st)Y 4x2x0,8	200	28,00 Kč	5 600,00 Kč
Kabel SYKFY 3x2x0,5	280	20,00 Kč	5 600,00 Kč
Kabel Speaker 2x2,5	40	30,00 Kč	1 200,00 Kč
Ohebná trubka 2316/LPE-2	4 500	17,00 Kč	76 500,00 Kč
Ohebná trubka 2323/LPE-2	2 000	18,00 Kč	36 000,00 Kč
EZS			
Kouřovo-optický detektor	8	3 455,00 Kč	27 640,00 Kč
Expander systému EZS	2	1 333,00 Kč	2 666,00 Kč
Drobný instalační materiál	1	450,00 Kč	450,00 Kč
Instalace systému EZS	1	3 860,00 Kč	3 860,00 Kč
Oživení, programování systému EZS	1	950,00 Kč	950,00 Kč
Datová síť			
Podružné datové racky	2	13 708,00 Kč	27 416,00 Kč
Datové switche 48p.	5	23 977,00 Kč	119 885,00 Kč
Instalace datové sítě	1	5 800,00 Kč	5 800,00 Kč
Oživení, nastavení	1	5 300,00 Kč	5 300,00 Kč
Intercom, přístupový systém			
Stanice intercomu audio	5	1 487,00 Kč	7 435,00 Kč
Stanice intercomu video	2	8 563,00 Kč	17 126,00 Kč
Elektrický zámek	1	1 372,00 Kč	1 372,00 Kč
Terminál přístupového systému	1	13 866,00 Kč	13 866,00 Kč
Instalace intercomu a přístupového systému	1	9 640,00 Kč	9 640,00 Kč
Oživení a programování	1	5 460,00 Kč	5 460,00 Kč
Školní rozhlas			
Nástěnný reproduktor	22	1 024,00 Kč	22 528,00 Kč
Instalace školního rozhlasu	1	18 963,00 Kč	18 963,00 Kč
Oživení a nastavení	1	1 560,00 Kč	1 560,00 Kč
Jednotný čas a školní zvonění			
Podružné ručičkové hodiny kulaté	8	2 633,00 Kč	21 064,00 Kč
Školní zvonek	5	1 578,00 Kč	7 890,00 Kč
Instalace jednotného času a zvonění	1	22 725,00 Kč	22 725,00 Kč
Oživení, nastavení	1	2 210,00 Kč	2 210,00 Kč
Kamerový systém CCTV			
Kamera IP vnitřní	5	7 121,00 Kč	35 605,00 Kč
Kamera IP venkovní	5	8 130,00 Kč	40 650,00 Kč
Datový switch PoE 8p.	2	10 199,00 Kč	20 398,00 Kč
Instalace systému CCTV	1	24 367,00 Kč	24 367,00 Kč
Oživení, nastavení systému CCTV	1	3 900,00 Kč	3 900,00 Kč
Montáže			
Deinstalace slaboproudé kabeláže	1	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč
Instalace kabeláže	1	192 700,00 Kč	192 700,00 Kč
Stavební přípomocce	1	33 210,00 Kč	33 210,00 Kč
Kompletace zásuvek a ovladačů	1	100,00 Kč	100,00 Kč
Instalace a připojení svítidel	1	100,00 Kč	100,00 Kč
Připojení rozvaděčů	1	100,00 Kč	100,00 Kč
Revize	1	20 800,00 Kč	20 800,00 Kč
Předání, zaškolení	1	18 200,00 Kč	18 200,00 Kč

Cena celkem bez DPH:

1 000 036,00 Kč

ROZPOČET

Stavba: Výměna elektrorozvodů a osvětlení, ZŠ Kladská 1-1201, Praha 2 - Vinohrady-2. etapa
 Objekt:
 Část: Výkaz výměr
 JKSO:

Objednatel:
 Zhotovitel: Hana Pejšová
 Datum: 7.6.2010

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě	Hmotnost sutě celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9					10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				651 314,81		49,804		23,282	
	D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				141 393,34		47,330		0,000	
1	K	014	611425531	Omička rýh š do 150 mm ve stropech MV štuková	m2	36,366	260,00	9 455,16	0,07721	2,808	0,00000	0,000	20,0
2	K	014	612401191	Omička malých ploch vnitřních stěn do 0.09 m2	kus	878,900	25,00	21 972,50	0,00495	4,351	0,00000	0,000	20,0
3	K	014	612401391	Omička malých ploch vnitřních stěn do 1m2	kus	5,500	240,00	1 320,00	0,04544	0,250	0,00000	0,000	20,0
4	K	014	612403399	Hrubá výplň rýh ve vnitřních stěnách maltou	m2	219,362	140,00	30 710,68	0,10704	23,481	0,00000	0,000	20,0
5	K	014	612409991	Začištění omítek	m	377,080	55,00	20 739,40	0,00431	1,625	0,00000	0,000	20,0
6	K	014	612423531	Omička rýh š do 150 mm ve stěnách MV štuková	m2	238,315	240,00	57 195,60	0,06217	14,816	0,00000	0,000	20,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				477 050,37		2,474		23,282	
7	K	003	949111114	Lešení lehké pomocné kozoové trubkové o výšce lešeňové podlahy do 3,5 -pro osvětlení na stropech	m2	363,660	145,00	52 730,70	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
8	K	011	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	2 674,485	15,00	40 117,28	0,00004	0,107	0,00000	0,000	20,0
9	K	013	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	0,221	1 800,00	397,98	0,00142	0,000	1,80000	0,398	20,0
10	K	013	973031344	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 150 mm	kus	1,100	150,00	165,00	0,00093	0,001	0,04900	0,054	20,0
11	K	013	973031616	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm	kus	698,500	25,00	17 462,50	0,00008	0,056	0,00100	0,699	20,0
12	K	013	973031619	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 150x150x100 mm	kus	162,800	90,00	14 652,00	0,00008	0,013	0,00300	0,488	20,0
13	K	013	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	1 196,800	60,00	71 808,00	0,00050	0,598	0,00400	4,787	20,0
14	K	013	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	399,300	78,00	31 145,40	0,00050	0,200	0,00600	2,396	20,0
15	K	013	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	1 435,500	96,00	137 808,00	0,00050	0,718	0,00900	12,920	20,0
16	K	013	974082112	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 30 mm	m	813,450	25,00	20 336,25	0,00050	0,407	0,00100	0,813	20,0
17	K	013	974082173	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stropů š do 50 mm	m	363,660	45,00	16 364,70	0,00103	0,375	0,00200	0,727	20,0
18	K	013	979011111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvě podlaží	t	26,851	210,00	5 596,67	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0

29

19	K	013	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží-1x	t	26,651	115,00	3 064,84	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
20	K	013	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	26,651	240,00	6 396,19	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
21	K	013	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km-29x	t	772,873	26,00	20 094,70	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
22	K	013	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	26,651	180,00	4 797,14	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
23	K	013	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m-8x	t	213,206	80,00	17 056,51	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
24	K	013	979098203	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně)	t	26,651	640,00	17 056,51	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
	D		99	Přesun hmot				32 871,10		0,000		0,000	
25	K	014	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	49,805	660,00	32 871,10	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				373 807,35		4,856		3,369	
	D		763	Konstrukce montované z desek, dílců a panelů				79 909,35		2,495		3,369	
26	K	763	763111313	Provizorní oddělení SDK příčkou ve všech patrech	m2	106,095	500,00	59 413,20	0,02352	2,495	0,00000	0,000	20,0
27	K	763	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	106,095	180,00	19 097,10	0,00000	0,000	0,03175	3,369	20,0
28	K	763	998763403	Přesun hmot pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,782	785,10	1 399,05	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
	D		784	Dokončovací práce - malby				293 898,00		2,361		0,000	
29	K	784	784402802	Odstranění maleb oškrabáním v místnostech v do 5,0 m	m2	4 818,000	10,00	48 180,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000	20,0
30	K	784	784453642	Malby směsí PRIMALEX tekuté disperzní bílé fungicidní dvojnásobné s penetrací místnost v do 5 m	m2	4 818,000	44,00	211 992,00	0,00046	2,216	0,00000	0,000	20,0
31	K	784	784497902	Mydlení jednonásobné v místnostech v do 5,0 m	m2	4 818,000	7,00	33 726,00	0,00003	0,145	0,00000	0,000	20,0
				<u>Celkem</u>				<u>1 025 122,16</u>		<u>54,661</u>		<u>26,651</u>	

Příloha – rozúčtování dle kapitálových a běžných výdajů:

Kapitálové výdaje:

Nabídková cena	bez DPH v Kč	DPH 21% v Kč	Celkem vč. DPH v Kč
Elektroinstalace I. Etapa	3 204 016,42	672 843,50	3 876 859,92
Přípomocné práce	1 958 816,20	411 351,40	2 370 167,60
Elektroinstalace II. Etapa	2 112 822,91	443 692,80	2 556 515,71
Přípomocné práce	801 957,59	168 411,10	970 368,69
Kapitálové výdaje celkem	8 077 613,12	1 696 298,80	9 773 911,92

Běžné výdaje:

Malířské práce I. Etapa	381 128,00	80 036,90	461 164,90
Malířské práce II. Etapa	293 898,00	61 718,60	355 616,60
Běžné výdaje celkem	675 026,00	141 755,50	816 781,50

Celkem za SOD:

ZŠ Kladská - cena celkem	8 752 639,12	1 838 054,30	10 590 693,42
---------------------------------	---------------------	---------------------	----------------------

HARMONOGRAM PRACÍ

AKCE:

ZŠ Kladská 1/1201, Praha 2 - rekonstrukce elektro a osvětlení - 1. etapa, 2015

INVESTOR:

MČ Praha 2, nám. Míru 20/600, 120 39 Praha 2

POPIS PRACÍ	DNY / TÝDNY											
	9 týdnů + 5 dní / 68 kalendářních dní											
	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	2 dny	7 dní	3 dny
Předání staveniště do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy												
Zahájení prací do 10 kalendářních dnů od převzetí staveniště												
Bourací práce a demontáže	← →											
Zednické přípomocce pro elektromontáže	← - - - - - →											
Elektroinstalace - silnoproud	← - - - - - →											
Elektroinstalace - slaboproud	← - - - - - →											
Konstrukce montované	← →											
Úpravy povrchů	← →											
Malby	← →											
Dokončovací práce a úklid	← →											
Průběžný úklid staveniště a likvidace odpadu	← - - - - - →											
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> zahájení prací 58 kalendářních dní ukončení prací </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> 01.07.15 27.08.15 </div>											
Předání hotového díla do 10 kalendářních dnů od ukončení prací	← →											

Za společnost AG-REAL s.r.o. Vladimír Augusta



Klapávkova 3138/16
149 00 Praha 4
DIČ: CZ60198770

HARMONOGRAM PRACÍ

AKCE:

ZŠ Kladská 1/1201, Praha 2 - rekonstrukce elektro a osvětlení - 2. etapa, 2016

INVESTOR:

MČ Praha 2, nám. Míru 20/600, 120 39 Praha 2

POPIS PRACÍ	DNY / TÝDNY											
	9 týdnů + 5 dní / 68 kalendářních dní											
	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	7 dní	2 dny	7 dní	3 dny
Předání staveniště do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy												
Zahájení prací do 10 kalendářních dnů od převzetí staveniště												
Bourací práce a demontáže	←—————→											
Zednické přípomoce pro elektromontáže	←-----→											
Elektroinstalace - silnoproud	←-----→											
Elektroinstalace - slaboproud	←-----→											
Konstrukce montované	←→										←→	
Úpravy povrchů					←————→							
Malby							←————→			←————→		
Dokončovací práce a úklid										←————→		
Průběžný úklid staveniště a likvidace odpadu	←-----→											
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> zahájení prací 58 kalendářních dní ukončení prací </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 01.07.16 27.08.16 </div>											
Předání hotového díla do 10 kalendářních dnů od ukončení prací	←————→											

Za společnost AG-REAL s.r.o. Vladimír Augusta

AG REAL s.r.o.
Klapávkova 3138/16
149 00 Praha 4
DIČ: CZ60198770 ②

Seznam subdodavatelů

podle § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění

Uchazeč **AG-REAL s.r.o.**, se sídlem Klapáalkova 3138/16, 149 00 Praha 4, IČ: 601 98 770, který podává nabídku na veřejnou zakázku

„ZŠ Kladská 1/1201, Praha 2 – rekonstrukce elektro a osvětlení“

tímto čestně prohlašuje, že práce bude provádět vlastními silami, zakázku nebude realizovat prostřednictvím subdodavatelů. To znamená že, mimo jiné **veškeré elektromontážní práce bude provádět vlastními pracovníky, na tyto práce nebude používat subdodavatele.**

V Praze dne 04. 05. 2015



Vladimír Augusta
jednatel

AG REAL s.r.o.
Klapáalkova 3138/16
149 00 Praha 4
DIČ: CZ60198770 ②

P R O T O K O L		Dílčí*		Závěrečný*								
Objednatel: Městská část Praha 2 nám. Míru 20/600 120 Praha 2		Dodavatel/Zhotovitel: zapsaná tel. IČ: DIČ:										
Odbor: Odbor majetku a investic Oddělení: Oddělení investic		<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">SOD č.</div>										
Předmět (bez uvedení konkrétního rozsahu - výměra, počet, MJ, jednotkové ceny je protokol neplatný)												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">Popis předmětu</th> <th style="width: 10%;">MJ</th> <th style="width: 15%;">Cena za MJ</th> <th style="width: 15%;">Cena celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">kpl</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">20,00</td> </tr> </tbody> </table>					Popis předmětu	MJ	Cena za MJ	Cena celkem		kpl	1	20,00
Popis předmětu	MJ	Cena za MJ	Cena celkem									
	kpl	1	20,00									
Přehled fakturace				Cena celkem bez DPH								
Cena díla dle SOD (+dodatky) celkem		Pozastávky										
Dílčí zálohy				DPH 15%								
faktura č. 1		0,00 Kč		DPH 21%								
faktura č. 2				Cena celkem včetně DPH								
faktura č. 3				0,00 Kč								
faktura č. 4				- pozastávka								
faktura č. 5				0,00 Kč								
faktura č. 6												
faktura č. 7				k úhradě celkem								
faktura č. 8				0,00 Kč								
faktura č. 9												
faktura č. 10												
Uhrazená dílčí plnění včetně tohoto		0,00 Kč	0,00 Kč									
Zbývá fakturovat		0,00 Kč										
Dílo předáno bez zjevných vad a nedodělků - s vadami a nedodělků**												
bez závad												
Termín předání:		Termín předání dle SOD:		Vyklizení staveniště do:								
Sankce (kvalita, termín, atd.):												
Předal:		Převzal:										
Podpis: Praha dne		Podpis: Praha dne										
Čitelné jméno a příjmení oprávněné osoby		Čitelné jméno a příjmení oprávněné osoby										

Podpis oprávněné osoby na základě smluvních ujednání.

*označte o který druh protokolu se jedná,** nehodící se škrtněte

Název akce, adresa a další identifikace

Změnový list č.

Datum:

POPIS ZMĚNY:

Zpracoval:

Investor:

Důvod:

méněpráce vícepráce

*záměr
objednatel*

*opomenutí
v projektové
dokumentaci*

*chyba
zhotovitele*

vyšší moc

*jiné
okolnosti*

OHODNOCENÍ ZMĚNY:

Datum:

Předkládá:

POTVRZENÍ ZMĚNY:

Datum:

OD:

Architekt stavby – autorský dozor:

Investor: