



# SMLOUVA O DÍLO

k provedení stavby

„MŠ Novoborská – rekonstrukce elektroinstalace pavilon B“

číslo smlouvy objednatele: 2016/OŠEF/ 0061 /DDIL

číslo smlouvy zhotovitele: .....

uzavřena níže psaného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2623 a násl. Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění, mezi smluvními stranami:

## Městská část Praha 9

se sídlem: Sokolovská 14/324, 180 49 Praha 9

IČO: 00063894

DIČ: CZ00063894, registrované dle § 94 zákona č. 235/2004 Sb. o DPH

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

adresa datové schránky: nddbppe

zastoupená: [REDACTED] vedoucím Odboru školství a evropských fondů

(dále jen "objednatel")

a

## PRAGIS, a.s.

se sídlem: Budovatelská 286, 190 15 Praha 9

IČ: 41194861, DIČ: CZ41194861, registrována dle §94 z.č. 235/2004 Sb. o DPH

zapsána v obchodním rejstříku: u Obchodního soudu v Praze

bankovní spojení: Reiffeisenbank, a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

adresa datové schránky: vj /fryz

zastoupená: Ing. Zdeňkem Donátem, Ph.D., ředitelem firmy

(dále jen "zhotovitel" )

**t a k t o :**

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby: MŠ Novoborská – rekonstrukce elektroinstalace pavilon B

Místo stavby: Novoborská 611, Praha 9

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele zhotovit pro objednatele dílo uvedené v čl. I. smlouvy na straně jedné a závazek objednatele dílo převzít a uhradit za něj sjednanou cenu na straně druhé.
2. Nedílnou součástí této smlouvy jsou ve smyslu § 1751 občanského zákoníku Všeobecné podmínky objednatele („Všeobecné podmínky“ nebo „VP“), jež tvoří přílohu této smlouvy. Obě smluvní strany výslovně prohlašují, že se s VP seznámili, porozuměly jim a považují je za platnou součást smluvního ujednání.

### III. DOBA PLNĚNÍ

1. Práce na zhotovení díla budou započaty po předání staveniště nejpozději dne 11.7.2016.
2. Dílo bude dokončeno a předáno objednateli do 15.8.2016.

### IV. CENA DÍLA

Celková cena (základní cena díla) za zhotovení díla (stavby) a dalších činností zhotovitele v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena jako cena nejvýše přípustná a činí:

Základní cena bez DPH	385.013,69 Kč
21 % DPH	80.852,87 Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>465.866,56 Kč</b>

**Plnění nebude v režimu přenesení daňové povinnosti.**

### V. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Ve věcech souvisejících s plněním podle této smlouvy je ve věcech technických oprávněn jednat:
  - za objednatele:
  - za zhotovitele:
  - e-mail:
2. Tato smlouva má následující přílohy:
  - Všeobecné podmínky;
  - Položkový rozpočet
3. Smluvní strany výslovně sjednaly tyto odchylky od Všeobecných podmínek:  
*nebyly výslovně sjednány*
4. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž dvě obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
5. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy včetně jejích příloh řádně seznámily, s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, kdy smlouva představuje platné právní jednání, jsoucí nikoli v rozporu s dobrými mravy. Na důkaz připojují své podpisy.

V Praze dne 30.6.2016

Objednatel:

Městská část Praha 9

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 9  
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI  
ODBOR ŠKOLSTVÍ A EVROPSKÝCH FONDŮ  
Sokolovská 14/324  
180 49 Praha 9

V Praze dne .....

Zhotovitel:

PRAGIS a.s.  
7032 - ELEKTRO  
Budovatelská 286  
190 15 Praha 9, Satulice  
IČ: 41194861  
DIČ: CZ41194861

# VŠEOBECNÉ PODMÍNKY – příloha Smlouvy o dílo

## Úvodní ustanovení:

1. Tyto „Všeobecné podmínky – příloha Smlouvy o dílo“ (dále jen „VP“ nebo „Všeobecné podmínky“) jsou nedílnou součástí Smlouvy o dílo („smlouva“), kterou uzavírá MČ Praha 9 jako objednatel a ve smlouvě uvedený zhotovitel.

## Specifikace díla

2. Dílo je specifikované v čl. I. a II. smlouvy a jejích přílohách. Za přílohy smlouvy se považuje též projektová dokumentace a stavební povolení, pokud byly zhotoviteli předány.

3. Zhotovitel není oprávněn se od sjednané podoby díla odchýlit bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě podstatnějších změn díla je třeba uzavřít mezi smluvními stranami dodatek smlouvy. Změnou díla se sjednaná cena nemění, není-li to smluvními stranami výslovně písemně sjednáno.

## Zahájení realizace

4. Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla dnem převzetí staveniště (místa plnění). Objednatel předá zhotoviteli potřebnou dokumentaci, kterou má k dispozici, a předá (zprístupní) zhotoviteli staveniště, o čemž bude mezi smluvními stranami sepsán protokol. Zhotovitel je povinen si na své náklady zajistit projednání i realizaci záborů veřejného prostranství a dopravních opatření spojených s provedením stavby.

5. V případě, že k realizaci díla má být vydáno stavební povolení nebo jiné souhlasné rozhodnutí orgánů veřejné správy, je zhotovitel povinen zahájit dílo až poté, kdy mu bude pravomocné stavební povolení (nebo jiné rozhodnutí) objednatelem předáno.

## Realizace

6. Zhotovitel je povinen realizovat dílo v souladu se smlouvou a postupovat s odbornou péčí, s respektem k oprávněným zájmům objednatele a dalších osob, jež realizace díla může ovlivňovat, se snahou o minimalizaci negativních externalit. Zhotovitel je povinen pohybovat se v objektu nebo na pozemku objednatele pouze v rozsahu potřebném pro provedení prací, dodávku materiálu a vybavení a užití nezbytného zázemí pracovníků zhotovitele.

7. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací a pravomocným stavebním

povolením (pokud bylo vydáno), veškerými právními a technickými požadavky platnými v době uzavření smlouvy (zákony, vyhlášky, ČSN), jakož zejména se stavebním zákonem č. 183/2006 Sb. v platném znění a předpisy souvisejícími.

8. Zhotovitel provede dílo kompletně, kvalitně a v dohodnutém termínu. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení díla zajistí zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám, dohodnutým podmínkám a realizační projektové dokumentaci.

9. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit smlouvou, výchozími podklady objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami na úrovni osob zastupujících MČ Praha 9.

10. Zhotovitel je oprávněn provést dílo prostřednictvím subdodavatelů. Za činnost subdodavatelů včetně způsobené škody (újmy) odpovídá objednateli zhotovitel sám.

11. Zhotovitel umožní přístup na staveniště pouze těm osobám, jež jsou k provedení díla a k činnostem souvisejícím zapotřebí. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen předat jmenný seznam osob, které se na staveništi podílejí nebo mají podílet na provedení díla.

12. Zhotovitel je povinen v případě, že dochází k zakrytí části díla tak, že již nebude možné provést kontrolu, přizvat objednatele před zakrytím díla k provedení dílčí kontroly.

## Součinnost objednatele

13. Objednatel je povinen poskytovat zhotoviteli součinnost ve sjednaném rozsahu. Objednatel je povinen dostavit se na staveniště ke kontrole dílčího plnění nebo k projednání věci podstatné pro provedení díla na výzvu zhotovitele.

14. V případě, že je objednatel v prodlení s poskytnutím součinnosti, je zhotovitel oprávněn vyzvat jej k poskytnutí součinnosti písemně. V případě prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti se dnem, kdy byla objednateli doručena výzva k poskytnutí součinnosti, přerušuje lhůta zhotovitele ke splnění jeho povinností (zahájení či dokončení realizace), a to o dobu, po jakou je objednatel v prodlení.

## Cena díla

15. Cena díla je uvedena ve smlouvě a konkretizována v položkovém rozpočtu. Cena je uvedena bez DPH i s DPH. Zhotovitel je povinen účtovat DPH dle právního předpisu

platného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

16. Cena je stanovena jako celková, konečná a nejvýše přípustná. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele, tj. zejména náklady na práce, materiál, dopravu, zkoušky, jakož i náklady na přípravu nabídky k uzavření smlouvy; zhotovitel tak nebude oprávněn v souvislosti s předmětem smlouvy požadovat úhradu jakýchkoli dalších plnění, nákladů či kompenzací.
17. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohové platby. Zhotovitel je oprávněn požadovat úhradu dílčích faktur za již provedené plnění, pokud tak bylo sjednáno; v takovém případě sepiší a podepiší smluvní strany zjišťovací protokol o provedení dílčího plnění.
18. Konečná faktura bude vystavena na základě předávacího protokolu podepsaného zástupci obou smluvních stran. Konečná faktura bude objednatelem uhrazena v plné výši až v případě, že dílo bude dokončeno bez vad a nedodělků.
19. Veškeré faktury budou vystaveny na adresu objednatele, jak je uvedena ve smlouvě a předloženy či zaslány v jednom vyhotovení. Doloženy budou zjišťovacím nebo předávacím protokolem a soupisem provedených prací.
20. Splatnost dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní od doručení objednateli. Termínem úhrady se rozumí den odpisu platby z účtu objednatele.
21. Oprávněně vystavená faktura - daňový doklad - musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a dále musí obsahovat tyto údaje:
  - údaje objednatele, název, , sídlo, DIČ
  - údaje zhotovitele, obchodní firmu, sídlo, DIČ
  - rozsah a předmět plnění
  - evidenční číslo daňového dokladu
  - fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění
  - datum vystavení daňového dokladua dále:
  - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury
  - IČ objednatele a zhotovitele
  - název stavby
  - bankovní spojení objednatele a zhotovitele

- zápis zhotovitele v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
- číslo smlouvy

22. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně či nebude obsahovat sjednané náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k opravě. V takovém případě začne nová lhůta splatnosti plynout ode dne doručení správné či oprávněně vystavené faktury.

23. Zhotovitel nese rizika týkající se nákladů na provedení díla, včetně změn trhu a předpokladů, z nichž zhotovitel vycházel.

#### **Zástupci stran, jednání stran, kontrola**

24. Při písemném jednání ve věci změn smlouvy zastupují smluvní strany osoby, jež jsou k tomu oprávněny podle právních předpisů, případně dle organizačního řádu MČ Prahy 9 .

25. Zástupci smluvních stran ve věcech provozních a technických zastupují smluvní stranu v běžném jednání a v komunikaci s druhou smluvní stranou.

26. Zástupce objednatele je za něho oprávněn zejména 1) dávat zhotoviteli pokyny v rámci realizace díla, 2) předat zhotoviteli staveniště, 3) kontrolovat provádění díla a potvrzovat dílčí plnění, 4) převzít dílo a podepsat předávací protokol.

27. Smluvní strany jsou povinny informovat se bezodkladně o všech skutečnostech, jež jsou rozhodné pro plnění smlouvy a provedení díla.

28. Jednání smluvních stran v běžných technických a provozních se uskutečňuje písemně nebo i telefonicky, e-mailem nebo osobním jednáním.

29. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem, a kdykoli jej na výzvu předložit objednateli ke kontrole nebo k zápisu.

30. V případě, že není stavební deník veden, je zhotovitel povinen pořídit písemný záznam o každé podstatné skutečnosti, jež nastala při realizaci díla a o které objednatel nemusí být informován; záznam předloží bez zbytečného odkladu objednateli.

#### **Dokončení a předání díla**

31. Zhotovitel je povinen ve sjednané lhůtě dokončit a předat objednateli kompletní dílo bez vad a nedodělků. Ke stejnému dni je povinen vyklidit staveniště a odvézt z něho veškeré věci, jakož provést v potřebném rozsahu úklid (uvedení do řádného stavu) staveniště a okolí.

32. Objednatel je povinen dostavit se na výzvu ke kontrole a převzetí díla. O předání díla sepiší obě smluvní strany písemný předávací protokol.
33. Objednatel není povinen dílo převzít, pokud má vady a nedodělky. V případě nepodstatných vad a nedodělků může objednatel dílo převzít s uvedením vad a nedodělků; v takovém případě je zhotovitel povinen tyto odstranit ve lhůtě 10 dnů, nebyla-li objednatelům poskytnuta lhůta delší. Dílo, jež nebylo objednatelům protokolárně převzato, se nepovažuje za řádně dokončené, ledaže objednatel neposkytuje k převzetí potřebnou součinnost.

#### **Odpovědnost, záruka za jakost, smluvní sankce**

34. Zhotovitel odpovídá objednateli, že dílo nemá vady. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla v délce 60 měsíců. To neplatí pro případ části díla, jež jsou tvořena samostatným zařízením, pro něž výrobce tohoto zařízení poskytuje záruku za jakost kratší; v takovém případě trvá záruka za jakost těchto částí díla po dobu záruky poskytnuté výrobcem.
35. Zhotovitel je povinen při uplatnění reklamace objednatelům do 7 dnů posoudit oprávněnost reklamace a do 30 dnů vady díla odstranit, ledaže byla objednatelům poskytnuta lhůta delší.
36. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za veškeré škody (újm), které způsobil svou činností.
37. Po celou dobu realizace je celé i nedokončené dílo ve vlastnictví objednatelů. Věc určená k vytvoření díla nebo k zapracování se stává vlastnictvím objednatelů okamžikem dodání věci na staveniště.
38. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby předání díla objednateli.
39. V případě, že je zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště, zahájením provádění díla, dokončením a předáním díla nebo s odstraněním vad a nedodělků díla podle smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu až do výše 2.000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za každý den prodlení. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo objednatelů na náhradu vzniklé škody (újm).

#### **Trvání smlouvy**

40. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
41. Každá smluvní strana je oprávněna od smlouvy odstoupit v případech, kdy to připouští zákon

nebo smlouva. Za podstatné porušení povinností zhotovitelů, pro které je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy, se považuje zejména 1) prodlení se splněním kterékoli povinnosti zhotovitelů o dobu delší než 7 dnů, 2) odchýlení se při realizaci od specifikace díla jak uvedeno ve smlouvě, 3) opakované porušení i méně závažné povinnosti zhotovitelů, jakož opakované porušování (i různých) povinností zhotovitelů přes upozornění objednatelů, 4) ztráta schopnosti zhotovitelů dílo provést, tzn. např. ztráta potřebného oprávnění, osvědčený úpadek zhotovitelů, atd.

42. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku a smluvní strany jsou povinny vrátit si již přijatá plnění. V případě, že od smlouvy odstoupil objednatel a zhotovitel již dílo nebo jeho část realizoval a realizované plnění mu nebylo zcela zapláceno, uhradí mu objednatel pouze účelně vynaložené náklady na ty provedené práce a dodávky, jež mají pro objednatelů funkční význam, snížené o náklady objednatelů, jež si vyžádá změna zhotovitelů k dokončení díla, oprava vadného plnění, dokončení neúplného plnění a/nebo náprava škod.

#### **Závěrečná ustanovení**

43. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn originál podepsané smlouvy v elektronické podobě v souladu se svými zákonnými povinnostmi uveřejnit, a to bez časového omezení.
44. Smluvní strany prohlašují, že jsou oprávněny smlouvu uzavřít a plnit své závazky v ní obsažené závazky. Zhotovitel zejména prohlašuje, že je po odborné, technické a ekonomické stránce schopen dílo realizovat a že k tomu má potřebná oprávnění.
45. Otázky smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, případně dalších právních předpisů, ledaže je - a to i z kontextu - zřejmé, že se smluvní strany od ustanovení zákona v přípustném rozsahu odchýlily.
46. V případě rozporu mezi těmito VP a textem smlouvy mají přednost ustanovení smlouvy, a to ať již v případě, že ve smlouvě je odchylka od VP popsána výslovně, tak i v případě, kdy odlišnost vyplývá z textu smlouvy jinak.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 09062016

**Stavba:** Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C Novoborská 611

KSO: 801  
Místo: Prosek  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1  
Datum: 09.06.2016  
CZ-CPA: 41

Zadavatel:  
Úřad městské části Praha 9

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Petr Havlíček, Praha 4

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

**Cena bez DPH** **385 013,69**

Sazba daně	Základ daně
21,00%	<b>385 013,69</b>
15,00%	0,00

Výše daně
<b>80 852,87</b>
0,00

**Cena s DPH** **465 866,56**

**465 866,56**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 09062016

**Stavba:** Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C Novoborská 611

Místo: Prosek

Datum: 09.06.2016

Zadavatel: Úřad městské části Praha 9

Projektant: Petr Havlíček, Praha 4

Uchazeč:

Kód Objekt, Soupis prací

Cena bez DPH [CZK] Cena s DPH [CZK]

Typ

## Náklady stavby celkem

09062016	Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C, a Novoborská 611_Elektroinstalace	385 013,69	465 866,56	
09062016	Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C, b Novoborská 611_VRN a Ostatní	330 613,69	400 042,56	STA
		54 400,00	65 824,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C Novoborská 611

Objekt:

**09062016a - Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C, Novoborská  
611\_Elektroinstalace**

KSO: 801

Místo: Prosek

CZ-CPV: 51000000-9

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 9

Uchazeč:

Projektant:

Petr Havlíček, Praha 4

Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

CC-CZ: 1  
Datum: 09.06.2016  
CZ-CPA: 41

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**330 613,69**

DPH základní  
snižena

Základ daně  
330 613,69  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
69 428,87  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**400 042,56**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C Novoborská 611

Objekt:

УУУУУУУУ - РЕКОНСТРУКЦЕ ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦЕ В МШ ПАВИЛОН С, НОВОБОРСКА  
611 **Elektríninstalace**

Místo:

Prosek

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 9

Uchazeč:

Datum: 09.06.2016

Projektant: Petr Havlíček, Praha 4

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**330 613,69**

HSV - Práce a dodávky HSV

50 199,45

3 - Svislé a kompletní konstrukce

28 200,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 700,00

997 - Přesun sutě

3 904,45

998 - Přesun hmot

1 395,00

PSV - Práce a dodávky PSV

280 414,24

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

280 414,24

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C Novoborská 611

Objekt:

úprava - rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C, Novoborská

611 Elektroinstalace

Místo:

Prosek

Datum: 09.06.2016

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 9

Projektant: Petr Havlíček, Praha 4

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

330 613,69

### D HSV Práce a dodávky HSV

50 199,45

#### D 3 Svislé a kompletní konstrukce

28 200,00

1 K 340000005

Zednické přípomoci k Z1M

kus 1,000 16 200,00

16 200,00

PP Zednické přípomoci k Z1M

VV 1

1,000

2 K 340000025

Ochrana stávajících konstrukcí

kus 1,000 12 000,00

12 000,00

PP Ochrana stávajících konstrukcí

### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 700,00

3 K 95290001a

Úklid po stavební a montážních pracích

kus 1,000 16 500,00

16 500,00

PP Úklid po stavební a montážních pracích

VV 1

1,000

4 K 952901111

Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m

m2 1,000 200,00

200,00;CS ÚRS 2016 01

VV 1  
Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m  
Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění pudy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo terasy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světelníky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světelníky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 pudonynné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p>								
VV		1			1,000			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>3 904,45</b>	
5	K	997013213	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	1,550	1 230,00	1 906,50	CS ÚRS 2016 01
<p><i>Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i></p>								
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,550	260,00	403,00	CS ÚRS 2016 01
<p><i>Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i></p>								
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,550	9,00	13,95	CS ÚRS 2016 01
<p><i>Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km</i></p>								
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	1,550	1 020,00	1 581,00	CS ÚRS 2016 01
<p><i>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného</i></p>								
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu.</p>								
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>1 395,00</b>	
9	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	1,550	900,00	1 395,00	CS ÚRS 2016 01
<p><i>Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m</i></p>								
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla			280 414,24		
10	K	74879120b	Montáž elektromontáže	kus	1,000	128 058,78	128 058,78	
PP			Montáž elektromontáže					
VV			"Montáž elektromontáže vč. demontáže a repase použ. mat viz Příloha"		1,000			
VV			1					
11	K	748790130b	Dodávka materiálu elektromontáže	Kus	1,000	152 355,46	152 355,46	
PP			Dodávka materiálu elektromontáže					
VV			"Kompletní dodávka materiálu pro elektromontáže viz příloha"		1,000			
VV			1					

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C Novoborská 611

Objekt:

**09062016b - Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C, Novoborská 611\_VRN  
a Ostatní**

KSO: 801  
Místo: Prosek  
CZ-CPV: 51000000-9

CC-CZ: 1  
Datum: 09.06.2016  
CZ-CPA: 41

Zadavatel:  
Úřad městské části Praha 9

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

Petr Havlíček, Praha 4

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

**Cena bez DPH**

**54 400,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
54 400,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
11 424,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**65 824,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilon C Novoborská 611

Objekt:

УУУУУУУУ - РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭЛЕКТРОИНСТАЛЛАЦИИ В МШ ПАВИЛОН С, НОВОБОРСКАЯ 611\_VKN

а Остатни

Místo:

Prosek

Datum: 09.06.2016

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 9

Projektant: Petr Havlíček, Praha 4

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	54 400,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	22 200,00
VRN3 - Zařízení staveniště	16 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	16 200,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce elektroinstalace v MŠ Pavilion C Novoborská 611

Objekt:

U Y U B O Z U I O D - R E K O N S T R U K C E E L E K T R O I N S T A L A C E V M Š P A V I L I O N C , N O V O B O R S K Á 6 1 1 \_ V K N

a O s t a t n í

Místo:

Prosek

Datum: 09.06.2016

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 9

Projektant: Petr Havlíček, Praha 4

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

54 400,00

D VRN

### Vedlejší rozpočtové náklady

54 400,00

D VRN1

#### Průzkumné, geodetické a projektové práce

22 200,00

1 K 013254000

Dokumentace skutečného provedení stavby

17 200,00

17 200,00;CS ÚRS 2016 01

PP

Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby

2 K 013344000

Kontrolní rozpočet

5 000,00

5 000,00;CS ÚRS 2016 01

PP

Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce náklady na ocenění stavby kontrolní rozpočet

D VRN3

#### Zařízení staveniště

16 000,00

3 K 030001000

Zařízení staveniště

10 000,00

10 000,00;CS ÚRS 2016 01

PP

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

1

1,000

4 K 031002000

Související práce pro zařízení staveniště\_PPV

6 000,00

6 000,00;CS ÚRS 2016 01

PP

Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce

"podíl přidružených výkonů"

1

1,000

D VRN9

#### Ostatní náklady

16 200,00

5 K 091002000

Ostatní náklady související s objektem-stěhování vybavení

16 200,00

16 200,00;CS ÚRS 2016 01

PP

Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Stěhování vybavení pro práce i zpět		1,000			
	W							



Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
<b>1</b>	<b>ROZVADEČ R1</b>						
<b>2</b>	HAGER SYSTÉM UNIVERS FW DO 125 A, IP 43, TŘÍDA OCHRANY II						
<b>3</b>	PRO ZAPUŠTĚNOU MONTÁŽ, HLOUBKA 110 mm						
<b>4</b>	FW41US1 Rozv. zap. Univers FW IP31, tř. ochr.II. 650x300x110 mm, 48 mod.	ks	1,00	4 600,00	4 600,00	2 180,00	2 180,00
<b>5</b>	Jističe				0,00		0,00
<b>6</b>	C60N 1P 10A B Jistič C60N 1P 10A B	ks	9,00	92,00	828,00	58,00	522,00
<b>7</b>	C60N 3P 25A B Jistič C60N 3P 25A B	ks	1,00	388,00	388,00	88,00	88,00
<b>8</b>	C60N 1P 16A B Jistič C60N 1P 16A B	ks	11,00	91,00	1 001,00	58,00	638,00
<b>9</b>	Proudové chrániče				0,00		0,00
<b>10</b>	RCCB 4P 40A 30mA Proudový chránič RCCB 4P 40A 30mA	ks	1,00	810,00	810,00	140,00	140,00
<b>11</b>	DPNN 10A B 30mA Komb. pr. chránič VI GI DPNN 6kA 10A B 30mA	ks	1,00	1 020,00	1 020,00	140,00	140,00
<b>12</b>	Impulsní relé				0,00		0,00
<b>13</b>	TL 1P 16A Impulsní relé - cívka 230Vst. (110Vss) TL 1P 16A	ks	8,00	450,00	3 600,00	150,00	1 200,00
<b>14</b>	Jističe				0,00		0,00
<b>15</b>	C60N 1P 10A D Jistič C60N 1P 10A D	ks	1,00	166,00	166,00	58,00	58,00
<b>16</b>	Svodiče Třída B pro nn síť 230V				0,00		0,00
<b>17</b>	PS 4-VA/TT+TN-S Ochranná sada svodičů Třída I+II resp. B+C pro síť TN-S a TT	ks	1,00	7 820,00	7 820,00	300,00	300,00
<b>18</b>	Vypínače				0,00		0,00
<b>19</b>	I 3P 40A Vypínač 380/415V I 3P 40A	ks	1,00	480,00	480,00	150,00	150,00
<b>20</b>	<b>ROZVADEČ R1 - celkem</b>				0,00		0,00
<b>21</b>					0,00		0,00
<b>22</b>	<b>ROZVADEČ R2</b>				0,00		0,00
<b>23</b>	HAGER SYSTÉM UNIVERS FW DO 125 A, IP 43, TŘÍDA OCHRANY II				0,00		0,00
<b>24</b>	PRO ZAPUŠTĚNOU MONTÁŽ, HLOUBKA 110 mm				0,00		0,00
<b>25</b>	FW31US1 Rozv. zap. Univers FW IP31, tř. ochr.II. 550x300x110 mm, 36 mod.	ks	1,00	4 200,00	4 200,00	1 990,00	1 990,00
<b>26</b>	Impulsní relé				0,00		0,00
<b>27</b>	TL 1P 16A Impulsní relé - cívka 230Vst. (110Vss) TL 1P 16A	ks	8,00	450,00	3 600,00	150,00	1 200,00
<b>28</b>	Jističe				0,00		0,00
<b>29</b>	C60N 1P 10A B Jistič C60N 1P 10A B	ks	8,00	92,00	736,00	58,00	464,00
<b>30</b>	C60N 1P 16A B Jistič C60N 1P 16A B	ks	10,00	91,00	910,00	58,00	580,00
<b>31</b>	Proudové chrániče				0,00		0,00
<b>32</b>	RCCB 4P 40A 30mA Proudový chránič RCCB 4P 40A 30mA	ks	1,00	810,00	810,00	140,00	140,00
<b>33</b>	DPNN 10A B 30mA Komb. pr. chránič VI GI DPNN 6kA 10A B 30mA	ks	1,00	1 020,00	1 020,00	140,00	140,00
<b>34</b>	Vypínače				0,00		0,00
<b>35</b>	I 3P 40A Vypínač 380/415V I 3P 40A	ks	1,00	480,00	480,00	150,00	150,00
<b>36</b>	<b>ROZVADEČ R2 - celkem</b>				0,00		0,00
<b>37</b>					0,00		0,00





Městská část Praha 9  
Útvar: **OSEF**  
Zveřejněno od ..... do .....  
Schváleno usnesením RMČ č. **325/15**  
Schváleno usnesením ZMČ č. ....  
Vyhotožil: .....

