



## SMLOUVA

### na dodávku a instalaci systému videozvonků, na vybraných ZŠ zřízených MČ Praha 5

Smluvní strany:

**Objednatel:**

Se sídlem:

Jednající:

Ve věcech administrativních

**Městská část Praha 5**

nám. 14. října 1381/4, 150 22 Praha 5,

MUDr. Radek Klíma, starosta MČ Praha 5,

Bc. Lenka Tomanová,

vedoucí Odboru otevřená radnice

tel.: 257000 585 email: lenka.tomanova@praha5.cz

Ve věcech technických

Pavol Šimko, odbor OBK,

tel.: 257 000 566, e-mail: pavol.simko@praha5.cz,

IČO:

00063631

DIČ:

CZ00063631

Bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu.:

27-2000857329/0800

**dále jen „Objednatel“  
na straně jedné**

**a**

**Název:**

**Elektrostav Praha s.r.o.**

Se sídlem:

Jaurisova 515/4, Praha 4

Jednající:

Ing. Pavel Riegr

IČO:

45306834

Bankovní spojení:

Česká spořitelna

Číslo účtu:

87276359/0800

**dále jen „Dodavatel“  
na straně druhé**

Smluvní strany uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu na dodávku a instalaci systému videozvonků, na vybraných ZŠ zřízených MČ Praha 5 (dále jen „smlouva“) dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, dále jen „občanský zákoník“.

### Preambule

Tato smlouva je uzavírána v návaznosti a v souladu s výsledky zadávacího řízení s názvem „**Dodávka a instalace systémů videozvonků, na vybraných ZŠ zřízených MČ Praha 5**“, realizovaného mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění,

s výjimkou zásad uvedených v ust. § 6 zákona, ve kterém byla nabídka Dodavatele vybrána jako nejvýhodnější.

## Článek I Předmět smlouvy

- 1.1. Účelem této smlouvy je zajištění včasného, řádného, kvalitního a maximálně efektivního poskytování dodávek dle předmětu této smlouvy Objednateli specifikovaných v příloze č. 1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.
- 1.2. Předmětem smlouvy je komplexní dodání dodávek podle této smlouvy, ve vzorné kvalitě a v technických parametrech, vlastnostech a standardech dle zadávací dokumentace nejpozději do 3 měsíců od podpisu smlouvy. Předmět smlouvy zahrnuje mimo jiné i všechny související práce, provedení veškerých úkonů a činností potřebných k přípravě, k následnému uvedení předmětu dodávek do řádného provozu a užívání včetně všech prací, a to za podmínek, které upravuje tato smlouva.
- 1.3. Místa dodání předmětu plnění jsou specifikována v příloze č. 2, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.
- 1.4. Dodavatel se touto smlouvou zavazuje:
  - a) plnit předmět smlouvy řádně, včas a s odbornou péčí,
  - b) plnit předmět smlouvy v souladu s pokyny Objednatele a v souladu s jeho zájmy,
  - c) upozornit Objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů,
  - d) průběžně informovat Objednatele o zásadních skutečnostech průběhu plnění předmětných dodávek,
  - e) mít po celou dobu účinnosti této smlouvy uzavřené pojištění pro případ vzniku odpovědnosti Dodavatele za škodu vůči třetím osobám v souvislosti s plněním této smlouvy, a to s limitem pojistného plnění nejméně 5 mil. Kč (slovy pět miliónů korun českých). Toto pojištění nesmí obsahovat žádné výluky nad rámec výluk, které jsou v obdobných případech standardně používány, které by jakkoli omezovaly právo třetích osob na náhradu škody způsobené Dodavatelem v souvislosti s plněním této smlouvy. Kopii pojistné smlouvy je Dodavatel povinen předat Objednateli nejpozději v den uzavření této smlouvy. Kopie pojistné smlouvy bude nedílnou součástí této smlouvy jakožto příloha č. 3.
- 1.5. Plnění této smlouvy nesmí významně omezit provoz školských zařízení a průběh výuky žáků.
- 1.6. Dodavatel zpracuje a předloží ke schválení objednavateli podrobný položkový rozpočet pro každou ze ZŠ, který bude součástí smlouvy jako příloha č. 4.
- 1.7. Komponenty systémů komplexní dveřní komunikace budou pro všechny ZŠ jednotné
- 1.8. Dodavatel je povinen instalaci technologií koordinovat se zhotovitelem dalších stavebních prací, které jsou zamýšlená na provedení samotné dodávky a instalace.
- 1.9. Případné doplnění rozvodů nebo rozšíření pokrytí komunikačních sítí (WIFI) jejich měření zajistí Dodavatel.
- 1.10. Dodavatel provede obeznámení a zaškolení s nově instalovanými technologiemi odpovědných osob na jednotlivých školách.
- 1.11. Veškeré dodávky materiálu a zařízení musí být nové, originální a nepoužité. Dodané komponenty musí být homologovány ČSN se zajištěným servisem v ČR a veškeré práce musí být provedeny v souladu s normami ČSN
- 1.12. Objednatel se touto smlouvou zavazuje:

- a) poskytnout Dodavateli veškerou potřebnou součinnost, nutnou pro řádné plnění předmětu smlouvy, zejména poskytnout Dodavateli veškeré potřebné informace, podklady a dokumenty nutné pro plnění předmětu smlouvy,
- b) uhradit Dodavateli řádně a včas a v souladu s touto smlouvou cenu za plnění předmětu smlouvy.

## Článek II Cenová ujednání, splatnost faktur

- 2.1. Předpokládaná hodnota dodávky dle této smlouvy včetně služeb s těmito dodávkami spojenými je **1.965.435,-Kč bez DPH, tj. 2.378.176,35- Kč s DPH.**
- 2.2. Cena za dodávky uvedená v bodě 2.1. tohoto článku je cenou podle závazné nabídky a zahrnuje veškeré náklady k řádnému plnění předmětu smlouvy. Cena za dodávku je stanovena jako konečná, nepřekročitelná a nejvýše přípustná.
- 2.3. Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu za splnění předmětu plnění až po jeho úplném a řádném předání bez vad, která bude splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů a bude v nich uveden název „Dodávka a instalace systémů videozvonků, na vybraných ZŠ zřízených MČ Praha 5“ a číslo smlouvy Objednatele, a to ve dvou originálních vyhotoveních.
- 2.4. Ke změně cen může dojít jen v souvislosti se změnou sazby DPH.
- 2.5. Objednatel se zavazuje za dodávky a služby s tím spojené zaplatit v souladu s čl. 2.3. na základě faktury s rozpisem provedených dodávek a služeb. Splatnost faktury se stanoví na 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu Objednateli.
- 2.6. Faktura se považuje za uhrazenou dnem odepsání příslušné částky z účtu Objednatele.
- 2.7. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je Objednatel oprávněn fakturu dodavateli vrátit; vrácením pozbývají faktury platnosti.
- 2.8. Za každý den prodlení se zaplacením faktury se Objednatel zavazuje Dodavateli uhradit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z ceny fakturovaných dodávek.
- 2.9. Objednatel bude hradit jenom skutečně provedené dodávky a s nimi spojené služby.
- 2.10. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

## Článek III Odstoupení od smlouvy

### 3.1. Odstoupení od smlouvy

3.1.1. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případech, pokud:

- a) Dodavatel bude v prodlení s plněním předmětu smlouvy po dobu delší nežli 3 měsíce od podpisu smlouvy, nebo pokud prodlení Dodavatele jiným závažným způsobem zmaří plnění předmětu této smlouvy.
- b) Dodavatel poruší tuto smlouvu podstatným způsobem, tj. takovým způsobem, který může způsobit zmaření účelu této smlouvy.

3.1.2. Dodavatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případech pokud:

- a) Objednatel bude v prodlení s úhradou peněžitého plnění
- b) Objednatel poruší tuto smlouvu podstatným způsobem, tj. takovým způsobem, který může způsobit zmaření plnění předmětu této smlouvy.

3.2. Odstoupením od této smlouvy nejsou nikterak dotčena práva smluvních stran na smluvní pokuty, náhradu škody či jiné peněžité nároky, splatné přede dnem odstoupení od této smlouvy.

## Článek IV Záruky a reklamace

- 4.1. Dodavatel předmět plnění provádí podle předpisů a norem vztahujících se k předmětu dodávek a služeb, a to za použití schválených či doporučených materiálů, technologií a pracovních postupů. Za těchto podmínek poskytuje Dodavatel záruku na provedené práce v délce 36 měsíců.
- 4.2. Pro reklamace vad provedených dodávek a služeb s těmito dodávkami spojenými platí dohoda obou smluvních stran o přednostním řešení reklamací. Veškeré zjištěné nedostatky, nedodělky a vady, respektive rozpor s dohodnutými vlastnostmi, budou Dodavateli neprodleně, nejdéle však ve lhůtě do 14 kalendářních dnů po jejich zjištění oznámeny Objednatelem (dále jen „Oznámení o nedodělcích a vadách“). V případě nedodržení termínů oprav nebo reklamace práce lze žádat o poskytnutí slevy z ceny. Reklamaci je třeba uplatnit neprodleně telefonicky či emailem s následným písemným potvrzením o převzetí Dodavatelem.
- 4.3. Veškeré nedostatky, nedodělky a vady musejí být Dodavatelem odstraněny bez zbytečného odkladu, na základě oběma stranami podepsaného písemného „Oznámení o vadách a nedodělcích“ a v termínech uvedených v tomto dokumentu.

## Článek V Smluvní pokuty

- 5.1. Objednatel je oprávněn požadovat po Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,1% za každý den prodlení Dodavatele s dodáním předmětu plnění nebo jeho části oproti termínům uvedeným v této smlouvě, maximálně však do výše 25% ceny z celkové konkrétní dodávky. Základem pro výpočet smluvní pokuty je cena té části předmětu plnění, s jejímž dodáním je Dodavatel v prodlení. To platí pouze v případě, kdy je prodlení s plněním termínů způsobeno výlučně důvody na straně Dodavatele.
- 5.2. Budou-li v průběhu plnění předmětu smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti Dodavatele, které Dodavatel neodstraní do 5 kalendářních dnů od doručení písemné výzvy Objednatele nebo nezjedná nápravu v jiném termínu stanoveném Objednatelem, je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý nedostatek a za každý den prodlení s odstraněním takového nedostatku.
- 5.3. Pro případ prodlení Objednatele se zaplacením ceny za Předmětné dodávky, náhrady hotových výdajů, nebo jejich části, se Objednatel zavazuje uhradit Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení, maximálně však 25% dlužné částky.
- 5.4. Smluvními pokutami není nikterak dotčeno právo poškozené Smluvní strany na náhradu škody v celém jejím rozsahu.

## Článek VI Povinná ustanovení

- 6.1. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v evidenci smluv vedené Úřadem městské části Praha 5, která je veřejně přístupná a obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany prohlašují, že tyto skutečnosti nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.“
- 6.2. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění zákona č. 303/2013 Sb., zákon, kterým se mění některé zákony v souvislosti

s přijetím rekodifikace soukromého práva, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání městské části Praha 5, a to usnesením RMČ č. 13/416/2016 ze dne 30. 3. 2016.

## Článek VII Ustanovení společná a závěrečná

- 7.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 7.2. Změny smlouvy lze provádět pouze formou písemného číslovaného dodatku, podepsaného oprávněnými osobami, který se stane nedílnou součástí této smlouvy.
- 7.3. Tato smlouva se vyhotovuje v 6-ti stejnopisech, z nichž každé vyhotovení má platnost originálu a z nichž obdrží Dodavatel 2 stejnopisy a Objednatel 4 stejnopisy.
- 7.4. Práva a povinnosti nevymezené touto smlouvou se řídí příslušnými právními předpisy České republiky zejména zákonem č. 89/2012 Sb. občanský zákoník.
- 7.5. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, veškerá korespondence, sdělení, oznámení apod., podle této smlouvy musí být vyhotovena písemně, prostřednictvím oprávněného zástupce dané smluvní strany a musí být zaslána příjemci poštou doporučeným dopisem či kurýrní službou s potvrzením o přijetí a současně elektronickou poštou se stejným obsahem a příslušnou emailovou adresou. Sdělení musí být zasílána na níže uvedené poštovní a emailové adresy smluvních stran:
- 7.6. Svoji doručovací poštovní adresu či emailovou adresu dle bodu 6. 6 je kterákoli smluvní strana oprávněna kdykoli jednostranně změnit písemným oznámením ostatním smluvním stranám. Změna poštovní či emailové adresy nabývá účinnosti 3. dnem po doručení.
- 7.7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, jejímu obsahu porozuměly a s ním souhlasí a na důkaz svojí svobodné, pravé a vážné vůle připojují svoje podpisy.

### Přílohy smlouvy:

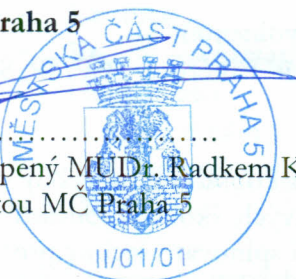
- Příloha č. 1 - Specifikace předmětu
- Příloha č. 2 - Specifikace místa
- Příloha č. 3 – Kopie pojistné smlouvy
- Příloha č. 4 - Podrobný položkový rozpočet

V Praze dne: 13. 4. 2016

V Praze dne: 06 -04- 2016

**Objednatel:**  
MČ Praha 5

.....  
zastoupený MUDr. Radkem Klímou,  
starostou MČ Praha 5



**Dodavatel:**

**Elektrostav Praha s.r.o.**  
**ELEKTROSTAV Praha s.r.o.**

Jaurisova 515/4, Praha 4, 140 00  
IČO 45306834

.....01.....  
zastoupený Ing. Pavlem Riegreml,  
Jednatelml společnosti

## Soupis vstupních dveřních interkomů a účastnických komunikačních jednotek

### Hlavní součásti systému videozvonků (minimální požadavky):

1. Vstupní (dveřní) komunikační modul: Instaluje se u vstupů do objektu. Zařízení je tvořeno

Adresa ZŠ	Vstupy / dveřní jednotka	Komunikační jednotka	
		Pevná stanice	Mobilní stanice
ZŠ Barrandov I	6	3	18
ZŠ Drtinova	2	4	7
ZŠ Grafická	1	3	2
ZŠ Podbělohorská	2	2	4
ZŠ Kořenského	1	15	4
ZŠ Nepomucká	1	3	5
ZŠ Tyršova	1	4	4
ZŠ Waldorfská	6	9	1
ZŠ Radlická	1	4	6
<b>Součet komponentů</b>	<b>21</b>	<b>47</b>	<b>51</b>

mikrofonem, reproduktorem, videokamerou a tlačítky pro komunikaci na předem definovaná místa (1 až 22 účastníků dle objektu). Zařízení provedené v nejvyšší odolnosti (Antivandal) proti poškození i z ohledem na frekvenci užívání. Z možností rozšíření o čtečku čipů a další účastníky.

Min. technické parametry:

- audio: fullduplex (AEC), akustický tlak 1 kHz/1 m min. 40 dB
  - video: min. 1/3" barevná, úhel záběru min. 55°(H) 35°(V), videokodeky H263+, MJPEG,
  - rozvod pro běžné CAT5 TCP/IP, napájení: 12 V±15%/ 2A DC, PoE, mechanické vlastnosti IP 53, antivandal,
2. Komunikační stanice: Instaluje se přímo u účastníka jako pevná monitorovací stanice, nebo jako přenosný IP telefon. Jedná se o jednotku s monitorem, obousměrnou audio komunikací a možností ovládání vstupu dveří do objektu.  
Min. technické parametry:
    - obrazovka min. 7" příjem dveřního obrazu HD (volitelné)
    - zobrazení hovorů z časovým razítkem a zmeškané hovory (volitelné)
    - snadné ovládání a klientský software (VTMS PSS pro PC), síť Ethernet, TCP/IP, SNMP
  3. Příslušenství a související zařízení: Systém videotelefonů musí obsáhnout všechny vybrané učebny (družiny) a další prostory, dle požadavků jednotlivých škol. Je součástí dalších bezpečnostních mechanických a režimových opatření. Musí splňovat všechny předepsané technické a normativní nařízení pro školská zařízení.
    - kompletní Wi-Fi síť stávající nebo nově zřízená s dostatečným pokrytím, Wi-Fi routery, Range extendery, Poe switch, adaptéry, kabeláž, napájecí zdroje, atd.
    - bezpečnostní relé, nap. zdroje, elektromechanické zámky s vyšším stupeň odolnosti
    - kabelové rozvody, nap. zdroje, uzamykatelný rozvaděč (RACK)

### Rozpis komponentů u jednotlivých základních škol.

#### **1. Základní škola, Chaplinovo náměstí 615/1, Praha 5 Hlubočepy**

- a) Umístění vstupních jednotek:
- Vstupní hala – vstup družina a vedení školy 1 ks
  - Vstupní hala – vstup mateřská škola 1 ks
  - Vstup tělocvična 1 ks
  - Vstup rampa školní jídelna 1 ks
  - Vstup školní jídelna – schodiště 1 ks
  - Zadní vchod do mateřské školy 1 ks
- b) Pevná komunikační jednotka:
- Psycholožka 1 ks
  - Vrátnice 1 ks
  - Vedoucí školní jídelny 1 ks
- c) Mobilní komunikační jednotka:
- Ředitelka 1 ks
  - Zástupce ředitele 1. stupeň 1 ks
  - Zástupce ředitele 2. stupeň 1 ks
  - Ekonom 1 ks
  - Vedení - sekretariát 1 ks
  - Školník 1 ks
  - Mateřská škola 2 ks
  - Družina 10 ks

Komentář: Stávající systém neumožňuje dostatečnou identifikaci osob před jejich vpuštěním do objektu, nebo při vyzvedávání žáků rodiči. Do budovy je ze vstupní haly možnost vstupovat třemi vstupy. Další vstupy jsou celému objektu školy. Ve škole se nenachází funkční síť WIFI, bude jí nutné zbudovat.

#### **2. Fakultní základní škola, Drtinova 1861/1, Praha 5 Smíchov**

- a) Umístění vstupních jednotek:
- Vstupní hala 1 ks
  - Vjezdová brána 1 ks
- b) Pevná komunikační jednotka:
- Vrátnice 1 ks
  - Vedení – sekretariát 1 ks
  - Hospodářka 1 ks
  - Vedoucí družiny 1 ks
- c) Mobilní komunikační jednotka:
- Družina 7 ks

Komentář: Ve škole se nenachází dostatečná síť WIFI, tuto bude nutné rozšířit o prostory družiny.

#### **3. Základní škola, Grafická 1060/13, Praha 5 Smíchov**

- a) Umístění vstupních jednotek:
- Vstupní schodiště 1 ks

- b) Pevná komunikační jednotka:
  - Vrátnice 1 ks
  - Ředitelna 1 ks
  - Zástupce ředitele 1 ks
- c) Mobilní komunikační jednotka:
  - Družina 2 ks

Komentář: Ve škole se nenachází dostatečná síť WIFI, tuto bude nutné rozšířit o prostory družiny, vnitřní zahrady a jídelny.

#### 4. Fakultní Základní škola, Podbělohorská 720/26, Praha 5 Smíchov

- a) Umístnění vstupních jednotek:
  - Vstup do hlavní budovy 1 ks
  - Vstup do pavilonu prvních tříd 1 ks
- b) Pevná komunikační jednotka
  - Ředitelna 1 ks
  - Kancelář 1 ks
- c) Mobilní komunikační jednotka
  - Družina 2 ks
  - Pavilon prvních tříd 2 ks

Komentář: Ve škole se nenachází dostatečná síť WIFI, tuto bude nutné rozšířit o prostory družiny a pavilonu první tříd.

#### 5. Základní škola, Kořenského 760/10, Praha 5 Smíchov

- a) Umístnění vstupních jednotek:
  - Vstupní hala 1 ks
- b) Pevná komunikační jednotka:
  - Ředitelka 1 ks
  - Zástupce ředitele 1 ks
  - Ekonom 1 ks
  - Jídelna 1 ks
  - Výchovná poradkyně 1 ks
  - Školník 1 ks
  - Řezbářství 1 ks
  - Vzdělávací institut Středočeského kraje 1 ks
  - Vzdělávací institut – učebna 1 ks
  - Počítačová učebna I. 1 ks
  - Počítačová učebna II. 1 ks
  - Vedoucí školní jídelny 1 ks
  - Tělocvična 2 ks
- c) Mobilní komunikační jednotka:
  - Družina 4 ks

Komentář: ve škole se nenachází dostatečné pokrytí WIFI sítí a bude nutné ji rozšířit.

#### 6. Základní škola, Nepomucká 139/1, Praha 5 Košíře



- a) Umístění vstupních jednotek:
  - Vstupní hala 1 ks
- b) Pevná komunikační jednotka:
  - Ředitelna 1 ks
  - Sborovna 1 ks
  - Hospodářka 1 ks
- c) Mobilní komunikační jednotka:
  - Družina 5 ks

Komentář: Stávající systém neumožňuje dostatečnou identifikaci osob před jejich vpuštěním do objektu, nebo při vyzvedávání žáků rodiči. Z tohoto důvodu budou zvonky demontovány a nahrazeny komplexně videozvonky. Ve škole se nenachází dostatečná síť WIFI, bude nutné je rozšířit.

#### 7. Základní škola, U Tyršovy školy 1/430, Praha 5 Jinonice

- a) Umístění vstupních jednotek:
  - Vstupní hala
- b) Pevná komunikační jednotka:
  - Ředitelka 1 ks
  - Zástupce ředitele 1 ks
  - Hospodářka 1 ks
  - Sborovna 1 ks
- c) Mobilní komunikační jednotka:
  - Družina 1 ks

Komentář: Systém videotelefonů v nové budově je plně funkční, dostatečný a bude zachován. Videotelefon u hlavního vstupu do družiny bude demontován a přesunut k technickému vstupu do jídelny/kuchyně. Ve škole se nenachází dostatečná síť WIFI, tuto bude nutné rozšířit o prostory družiny a zahrady.

#### 8. Základní škola Waldorfská, Butovická 228/9, Praha 5 Jinonice

- a) Umístění vstupních jednotek:
  - Vstupní dveře do budovy 1 ks
  - Vstupní branka do družiny 1 ks
  - Vstup do nového areálu 1 ks
  - Vstup do nových budov 3 ks
- b) Pevná komunikační jednotka:
  - Ředitel 1 ks
  - Kancelář 1 ks
  - Školník 1 ks
  - Sborovna 1 ks
  - Nové budovy 5 ks
- c) Mobilní komunikační jednotky:
  - Družina 1 ks

Komentář: Jedná se o hlavní budovu s areálem a 3 nově přidělené budovy, samostatně stojící v blízkosti školy v ul. Mezi rolemi. U vstupu do hl. budovy je instalován videotelefon, který nemá dostatečnou kapacitu účastníků (bude demontován a využitý u některého z technických vstupů). Vstup do areálu je zcela nezajištěn. Jednotlivé budovy mají vlastní vchod, vybaven zastaralým zvonkem. Ve škole se nenachází dostatečná síť WIFI, tuto bude nutné rozšířit o nové budovy, prostor družiny a zahradu.

Příloha č. 2 - Specifikace míst plnění

Název školy	Základní škola a mateřská škola Barrandov, Praha 5 – Hlubočepy, Chaplinovo náměstí 1/615, 152 00
Adresa školy	Chaplinovo nám. 1/615, Praha 5 – Hlubočepy, 152 00
Telefon:	251 816 720
E-mail	info@zsbarr.cz
Webové stránky:	www.zsbarr.cz

Název školy	Fakultní základní škola s rozšířenou výukou jazyků při PedF UK, Praha 5 – Smíchov, Drtinova 1861/1, 150 00
Adresa školy	Drtinova 1861/1, Praha 5 – Smíchov, 150 00
Telefon	257 327 427
E-mail	reditelna@zsdrtinova.cz
Webové stránky	www.zsdrtinova.cz

Název školy	Základní škola a mateřská škola, Praha 5 – Smíchov, Grafická 13/1060, 150 00
Adresa školy	Grafická 13/1060, Praha 5 – Smíchov, 150 00
Telefon	257 329 382
E-mail	zsgraficka@educ.cz
Webové stránky	www.zsgraficka.cz

Název školy	Základní škola a mateřská škola, Praha 5 – Smíchov, Kořenského 760
Adresa školy	Kořenského 760, Praha 5 – Smíchov, 150 00
Telefon	257 326 120
E-mail	info@zskorenskeho.cz
Webové stránky	www.zskorenskeho.cz

Název školy	Základní škola, Praha 5 – Košíře, Nepomucká 139/1, 150 00
Adresa školy	Nepomucká 139/1, Praha 5 – Košíře, 150 00
Telefon	257 217 828
E-mail	reditelna@nepomucka.cz
Webové stránky	www.nepomucka.cz

Název školy	Základní škola, Praha 5 – Smíchov, Podbělohorská 720/26, 150 00
Adresa školy	Podbělohorská 720/26, Praha 5 – Smíchov, 150 00
Telefon	257 211 633
E-mail	zs.podbelhorska@educ.cz
Webové stránky	www.podbelohorska.cz

Název školy	Základní škola a mateřská škola, Praha 5 – Radlice, Radlická 140/115, 150 00
Adresa školy	Radlická 140/115, Praha 5 – Radlice, 150 00
Telefon	251 550 501
E-mail	info@zsradlicka.cz
Webové stránky	www.zsradlicka.cz

Název školy	Tyršova základní a mateřská škola, Praha 5 – Jinonice, U Tyršovy školy 1/430, 158 00
Adresa školy	U Tyršovy školy 1/430, Praha 5 – Jinonice, 158 00
Telefon	235 510 253
E-mail	sona.hasenkopfova@tyrsova.cz
Webové stránky	www.tyrsova.cz/materska-skola

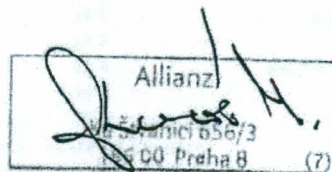
Název školy	Základní škola Waldorfská, Praha 5 – Jinonice, Butovická 228/9, 158 00
Adresa školy	Butovická 228/9, Praha 5 – Jinonice, 158 00
Odloučené pracoviště	Mezi rolemi
Telefon	251 001 101
E-mail	posta@waldorfjinonice.cz
Webové stránky	www.waldorfjinonice.cz

Allianz POTVRZENÍ O ZAPLACENÍ POJISTNÉHO

Allianz pojišťovna, a.s.  
IČO 47115971  
Římská 12, Praha 2, 120 00

Na základě požadavku klienta, společnosti **Elektrostav Praha s.r.o.** IČO 45306834 o potvrzení uzavření pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností a vadou výrobku v roce 2011, potvrzujeme, že výše uvedená obchodní společnost má u naší pojišťovny sjednanou pojistnou smlouvu vedenou pod číslem 500016337.  
Výše pojistného plnění je sjednána na 10 000 000,- Kč.  
Pojistné na rok 2016 bylo řádně uhrazeno.

S pozdravem



Allianz  
Michaela Kotásková  
IČO Praha 8 (7)

Michaela Kotásková  
oddělení správy smluv

V Praze dne 7.3.2016

## Detailní rozpočet za jednotlivé školy

## ZŠ Chaplinovo nám.

1 IP tablo xxx	6 ks	18 520,00 Kč	111 120,00 Kč	134 455,20 Kč
2 IP komunikátor xxx	3 ks	5 860,00 Kč	17 580,00 Kč	21 271,80 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	18 ks	6 100,00 Kč	109 800,00 Kč	132 858,00 Kč
4 Elektrický zámeček	6 ks	995,00 Kč	5 970,00 Kč	7 223,70 Kč
5 Bezpečnostní relé	6 ks	2 100,00 Kč	12 600,00 Kč	15 246,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	96 350,00 Kč	96 350,00 Kč	116 583,50 Kč
10 Programování	1 kpl	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč	30 250,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

## CELKEM

389 070,00 Kč

470 774,70 Kč

## ZŠ Drtinova

1 IP tablo xxx	2 ks	16 930,00 Kč	33 860,00 Kč	40 970,60 Kč
2 IP komunikátor xxx	4 ks	5 860,00 Kč	23 440,00 Kč	28 362,40 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	7 ks	6 100,00 Kč	42 700,00 Kč	51 667,00 Kč
4 Elektrický zámeček	2 ks	995,00 Kč	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč
5 Bezpečnostní relé	2 ks	2 100,00 Kč	4 200,00 Kč	5 082,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	84 230,00 Kč	84 230,00 Kč	101 918,30 Kč
10 Programování	1 kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	22 385,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

## CELKEM

219 570,00 Kč

265 679,70 Kč

## ZŠ Grafická

1 IP tablo xxx	1 ks	16 930,00 Kč	16 930,00 Kč	20 485,30 Kč
2 IP komunikátor xxx	3 ks	5 860,00 Kč	17 580,00 Kč	21 271,80 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	2 ks	6 100,00 Kč	12 200,00 Kč	14 762,00 Kč
4 Elektrický zámeček	1 ks	995,00 Kč	995,00 Kč	1 203,95 Kč
5 Bezpečnostní relé	1 ks	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč	2 541,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	71 350,00 Kč	71 350,00 Kč	86 333,50 Kč
10 Programování	1 kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	22 385,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

## CELKEM

150 305,00 Kč

181 869,05 Kč

## ZŠ Podbělohorská

1 IP tablo xxx	2 ks	16 930,00 Kč	33 860,00 Kč	40 970,60 Kč
2 IP komunikátor xxx	2 ks	5 860,00 Kč	11 720,00 Kč	14 181,20 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	4 ks	6 100,00 Kč	24 400,00 Kč	29 524,00 Kč
4 Elektrický zámeček	2 ks	995,00 Kč	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč
5 Bezpečnostní relé	2 ks	2 100,00 Kč	4 200,00 Kč	5 082,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	76 450,00 Kč	76 450,00 Kč	92 504,50 Kč
10 Programování	1 kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	22 385,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

## CELKEM

181 770,00 Kč

219 941,70 Kč

## ZŠ Kofenského

1 IP tablo xxx	1 ks	18 520,00 Kč	18 520,00 Kč	22 409,20 Kč
2 IP komunikátor xxx	15 ks	5 860,00 Kč	87 900,00 Kč	106 359,00 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	4 ks	6 100,00 Kč	24 400,00 Kč	29 524,00 Kč
4 Elektrický zámeček	1 ks	995,00 Kč	995,00 Kč	1 203,95 Kč

5 Bezpečnostní relé	1 ks	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč	2 541,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	86 420,00 Kč	86 420,00 Kč	104 568,20 Kč
10 Programování	1 kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	22 385,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

**CELKEM 249 485,00 Kč 301 876,85 Kč**

**ZŠ Nepomucká**

1 IP tablo xxx	1 ks	16 930,00 Kč	16 930,00 Kč	20 485,30 Kč
2 IP komunikátor xxx	3 ks	5 860,00 Kč	17 580,00 Kč	21 271,80 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	5 ks	6 100,00 Kč	30 500,00 Kč	36 905,00 Kč
4 Elektrický zámeček	1 ks	995,00 Kč	995,00 Kč	1 203,95 Kč
5 Bezpečnostní relé	1 ks	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč	2 541,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	51 000,00 Kč	51 000,00 Kč	61 710,00 Kč
10 Programování	1 kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	22 385,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

**CELKEM 148 255,00 Kč 179 388,55 Kč**

**ZŠ Tyršova**

1 IP tablo xxx	1 ks	16 930,00 Kč	16 930,00 Kč	20 485,30 Kč
2 IP komunikátor xxx	4 ks	5 860,00 Kč	23 440,00 Kč	28 362,40 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	4 ks	6 100,00 Kč	24 400,00 Kč	29 524,00 Kč
4 Elektrický zámeček	1 ks	995,00 Kč	995,00 Kč	1 203,95 Kč
5 Bezpečnostní relé	1 ks	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč	2 541,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	45 250,00 Kč	45 250,00 Kč	54 752,50 Kč
10 Programování	1 kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	22 385,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

**CELKEM 142 265,00 Kč 172 140,65 Kč**

**ZŠ Waldorfská**

1 IP tablo xxx	6 ks	17 500,00 Kč	105 000,00 Kč	127 050,00 Kč
2 IP komunikátor xxx	9 ks	5 860,00 Kč	52 740,00 Kč	63 815,40 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	1 ks	6 100,00 Kč	6 100,00 Kč	7 381,00 Kč
4 Elektrický zámeček	6 ks	995,00 Kč	5 970,00 Kč	7 223,70 Kč
5 Bezpečnostní relé	6 ks	2 100,00 Kč	12 600,00 Kč	15 246,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	86 850,00 Kč	86 850,00 Kč	105 088,50 Kč
10 Programování	1 kpl	20 500,00 Kč	20 500,00 Kč	24 805,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

**CELKEM 300 410,00 Kč 363 496,10 Kč**

**ZŠ Radlická**

1 IP tablo xxx	1 ks	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč	21 175,00 Kč
2 IP komunikátor xxx	4 ks	5 860,00 Kč	23 440,00 Kč	28 362,40 Kč
3 IP bezdrátový komunikátor xxx	6 ks	6 100,00 Kč	36 600,00 Kč	44 286,00 Kč
4 Elektrický zámeček	1 ks	995,00 Kč	995,00 Kč	1 203,95 Kč
5 Bezpečnostní relé	1 ks	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč	2 541,00 Kč
6 Rack 19	1 ks	3 650,00 Kč	3 650,00 Kč	4 416,50 Kč
7 WIFI extender, router	5 ks	1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	7 260,00 Kč
9 Montáž systému	1 kpl	78 650,00 Kč	74 520,00 Kč	90 169,20 Kč
10 Programování	1 kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	22 385,00 Kč
11 Školení obsluhy	1 kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	1 210,00 Kč

**CELKEM 184 305,00 Kč 223 009,05 Kč**

**CELKEM za soubor 1 965 435,00 Kč 2 378 176,35 Kč**