



Městská část Praha 11
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI

Objednávka

Verze 1

1 z 5

Dodavatel: AB via, s.r.o.

IČ/RČ: 26443899

Adresa: Leopoldova 2040/30
Praha 11-Chodov
149 00 Praha 415

Naše značka:
MCP11/16/042434/OSM/KZ

Vyřizuje/linka:
Zimmelová Kateřina, DIS. /267902259

Datum vystavení:
03.08.2016

Objednávka č: **2016/0613**

Objednáváme u Vás napojení objektů zařazených do BJM na MDC, dodání konektivity do sítě Internet

Kód	Popis	Množství	Cena za MJ	DPH	Celkem s DPH
	napojení objektů zařazených do BJM na MDC, dodání konektivity do sítě Internet dle Vaší CN	1.00 kpl	143314,22	21 %	143314,22

Fakturu zašlete na níže uvedenou adresu a uvádějte v ní číslo naší objednávky.
Bez čísla objednávky nelze Vaši fakturu proplatit! Splatnost faktury je 21 dnů.

Sankční podmínky: V případě, že dodavatel nedodrží rozsah, resp. termín dodání dle objednávky, bude objednatelům účtována sankční pokuta ve výši 0,1 procenta z celkové ceny objednávky včetně DPH - za každý den prodlení dodavatele.

Předpokládaná cena: **143314,22 Kč včetně DPH**

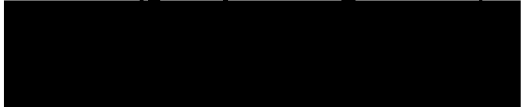
Fakturováno bude dle skutečného rozsahu plnění předmětu objednávky.

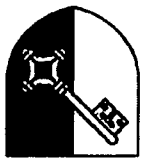
Termín dodání: 30.09.2016


Božblík Kvido Ing.
Vedoucí odboru správy majetku

Souhlasím se všemi smluvními ujednáními a podmínkami obsaženými v objednávce a neuplatňuji vůči nim žádné výhrady.

Datum:


AB via s.r.o.
Praha 4, 149 00, Leopoldova 2040/30
IČ: 26443899 DIČ: CZ26443899

Verze 1	Objednávka	Městská část Praha 11 ÚRAD MĚSTSKÉ ČÁSTI	

N20160058



Nabídkový list číslo:

AB via, s.r.o.

Leopoldova 2040/30

149 00 Praha 11

Česká republika

IC 26443899

DIC C226443899



Objednatel

Města část Praha 11

Oceňkova 672/1

149 00 Praha 11

Česká republika

IC 00231126

DIC CZ00231126

Datum

Ystavení 18 7 2016

plátnost 19 9 2016

Doplnit informace

objekt: Blm rozdělení sb

kontaktní osoba

lektion

e-mail:

Nabízíme Vám následující položky:

Objednaní dodávky	Podíl [m]	cena / ml	cena celkem
UFR kabel CAT5e pro připojení jednotky SOFTLINK a zakončení sítě	1860 000 m	5 60 Kč	10 416 00 Kč
Hodnová sada monitorovací technika CCTV	32 000 bod	850 00 Kč	27 200 00 Kč
Držtiny instalace masivní	28 000 ks	250 00 Kč	7 000 00 Kč
Doprava materiálu v osov	4 200 000 km	8 50 Kč	3 570 00 Kč
Kompletní sada pro objekt	3 000 ks	4 201 50 Kč	12 604 50 Kč
Dodávka jednotky SOFTLINK 4 i 0	1 000 ks	15 000 00 Kč	15 000 00 Kč
Dodávka jednotky AWA FENIX 8 i 0	1 000 ks	42 651 00 Kč	42 651 00 Kč
Celkem bez DPH			118 441,50 Kč

Nabídka obsahuje dodávku instalace a nastavení technologií ochrany k rozdělení sb. Blm a tím následnému odstranění zvlád spotřebičů v rozdělení sb. Blm (SOFTLINK), sítě pro řízení kolektoru (SIEKENS), sítě LAN a sítě zapojující připojení do sítě Internet. Nabídka obsahuje standardní informace a neuvádí se předpoklady nabídku číslo N20160058 a N20160012. Nabídka obsahuje zejména novou UFR kabelizaci pro připojení jednotek SOFTLINK a SIEKENS do nové rozdělení sb. Blm.

Dodání technologií umožní pomocí zabezpečení chránit rozdělení sb. Blm na samostatné segmenty. Nás je uveden seznam dotčených objektů a uvedením konkrétního stavu.

Uzávěrku obsahuje následující část:

- 1 MŠ Arny Drahokva 33A2, Praha 4, 149 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci
- 2 MŠ Blatná 2145/2, Praha 4, 148 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci
- 3 MŠ Hradčanská 2000, Praha 4, 148 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci
- 4 MŠ Hrončova 182/1, Praha 4, 148 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci
- 5 MŠ Hrončova 183/3, Praha 4, 148 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci
- 6 MŠ Janouškova 671/2, Praha 4, 148 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci
- 7 MŠ Jablůvková 2119/1, Praha 4, 149 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci
- 8 MŠ Karlovská 1480/3, Praha 4, 149 00 - rozdělení sb. Blm na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabelizaci



AB via, s.r.o.

Leopoldova 2040/30

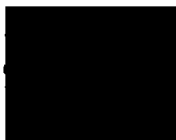
149 00 Praha 11

Česká republika

Nabídkový list číslo:

N20160056

text
mobil
www
e-mail



IČ: 28443899

DIČ CZ28443899

- 9 MŠ Křepčského 1503 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 10 MŠ Modletická 1402/6, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 11 MŠ Markušova 1568/16, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 12 MŠ Mírového hrnutí 1680 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 13 MŠ Stachova 518/14 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 14 MŠ Sulianského 693 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 15 MŠ V Benátskéci 1751/4, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 16 MŠ Votavinského 1810/1, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 17 MŠ Květinového vítězství 57, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 18 MŠ Babělkova 2149/1, Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 19 MŠ Dubnova 806/2 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž

Seznam objektů závodní školy

- 1 ZŠ Jirovcovo nám 1782, Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 2 ZŠ Donovalská 1684 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 3 ZŠ K Mládkovu 674 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 4 ZŠ Ke Křišťáčkám 1400, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 5 ZŠ Květinového vítězství 1554, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 6 ZŠ Květinového vítězství 57 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 7 ZŠ Mendelova 550 Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 8 ZŠ Mikulova 1594 Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž
- 9 ZŠ Pošepného nám 2022, Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno, nutno instalovat kabeláž

Seznam bytových objektů

- 1 DPS Blatenská 2146/4, Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
- 2 DPS Šalounova 2025/7, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
- 3 BD Petyrkova 1949/16, 1950/16, 1952/22 a 1953/24, Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno

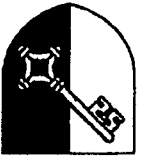
Seznam nebytových objektů

1. nebytový prostor Tererova 1356/6a, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
2. nebytový prostor Hráského 1900/2, Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
3. nebytový prostor Malenická 1784/4, Praha 4, 148 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
4. nebytový prostor Jedenáctka VS, Mírového hrnutí 2385/3 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
5. nebytový prostor Janouchova 670/1, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
6. nebytový prostor Zahrady Opatov, Líbačova ul. - nutno instalovat technologii
7. nebytový prostor Anny Drabíkové 534/3, Praha 4, 149 00 - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
8. nebytový prostor Ledvínova 9/66, Praha 4, 149 00 (Chodovská tvrz) - nutno instalovat technologii
9. nebytový prostor Petyrkova 2254/14a (parkovací dům) - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
10. nebytový prostor Opatovská, Praha 4, 149 00 (parkovací dům) - rozdělení sítě na tomto objektu je již dokončeno
11. nebytový prostor Vojtěškova, Praha 4, 148 00 (parkovací dům) - nutno instalovat technologii

Nabídka obsahuje instalaci kabeláže pro připojení technologie SOFTLINK pro měření spotřeby, technologie SIEMENS pro měření a regulaci k nové rozdělené síli BJM. Nabídka dále obsahuje kompletní "sadu" dodávek, instalaci a nastavení pro 3 nebytové objekty přičemž cena na každý samostatný objekt nebytového objektu je 4 201,50 Kč. Nabídka dále obsahuje 2 samostatné položky reprezentující nabídky třetích společností:

1. Dodávka společnosti SOFTLINK s.r.o. spočívající v úpravě nastavení jednotlivých zařízení sloužících pro odečet spotřeby energií. Tato položka je vyčíslena na základě telefonické konzultace se zástupcem společnosti SOFTLINK s.r.o. a byla kalkulována ve výši 12 až 15 000 00 Kč bez DPH včetně dopravy. Tato položka bude fakturována přímo společností SOFTLINK s.r.o. Tato položka bude rovným dílem rozdělena pro objekty mateřských škol a základních škol.

2. Dodávka společnost AWAREnet s.r.o. spočívající v opravě zapojení sítě na objektu VS P11 a dále pak doplnění objektů Tererova 1356 Hráského 1900 a VS P11 o aktivní techniku. Kompletní cenová nabídka společnost AWAREnet s.r.o. je v příloze tohoto dokumentu. Tato položka bude fakturována přímo společností AWAREnet s.r.o.

Verze 1	Objednávka	Městská část Praha 11 ÚRAD MĚSTSKÉ ČÁSTI	

Ab vís, s.r.o. Nábdkový list číslo: N20160012

Upopzdova 2040/30
149 00 Praha 11
Česká republika

IC 28443898
DIČ CZ26443898



Čenová nabídka: konsolidace síťové infrastruktury

Dotazník: Jednotka VB
Adresa: s.r.o.
Londýnská 604/28
Praha 2, 120 00
IC 26284181

Popis	Jednotka	Množství	Cena bez DPH	Cena s DPH
Zpracování struktury a kabelů a vytvoření dokumentace/rozdělení diagramu, poskytnutí porad a		12	650,00 Kč	7 800,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		5	800,00 Kč	4 800,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		2	900,00 Kč	1 800,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		2	900,00 Kč	1 800,00 Kč
Vývojem nové architektury sítě a návrh WAN, řešení problémů sítě a nasazení WAN konfigurační sítě, kontrola konfigurace sítě		4	900,00 Kč	3 600,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		5	850,00 Kč	3 250,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		6	650,00 Kč	3 900,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		3	650,00 Kč	1 950,00 Kč
Cena bez DPH				
			27 800,00 Kč	
MM				
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		6	29 297,00 Kč	0,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		0	14 488,00 Kč	0,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		1	12 783,00 Kč	12 783,00 Kč
Realizace a konzultace síťových strojů (SW, HW) nasazení a úprava konfigurace (realizace HW), nasazení a integrace nové sítě (konfigurace, kontrola režimů VLAN, bezpečná kopie, kontrola režimů VLAN)		1	1 918,00 Kč	1 918,00 Kč
Cena bez DPH				
			0,00 Kč	
CELKEM				

Podpis: _____
Číslo účtu: 0020160012