

**Město Veltrusy**

## **ZADÁVACÍ DOKUMENTACE**

---

### **„Výběr dodavatele městského kamerového a dohledového systému (pro 1. etapu)“**

§ 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“),  
pro zpracování nabídky k veřejné zakázce malého rozsahu zadávané v uzavřené výzvě

<b>1</b>	<b>Vymezení předmětu plnění veřejné zakázky malého rozsahu</b>	<b>- 3 -</b>
1.1	Klasifikace předmětu plnění veřejné zakázky malého rozsahu	- 3 -
1.2	Popis předmětu plnění veřejné zakázky malého rozsahu	- 3 -
1.3	Doba plnění veřejné zakázky malého rozsahu	- 8 -
1.4	Místo plnění veřejné zakázky malého rozsahu	- 8 -
1.5	Předpokládaná hodnota veřejné zakázky malého rozsahu	- 8 -
<b>2</b>	<b>Podmínky a požadavky na zpracování nabídky</b>	<b>- 8 -</b>
2.1	Náležitosti podání	- 8 -
2.2	Listinné podání nabídky	- 8 -
2.3	Identifikační údaje	- 8 -
2.4	Jazyk a návrh smlouvy	- 8 -
2.5	Vyhotovení	- 9 -
2.6	Stránkování	- 9 -
2.7	Společná nabídka	- 9 -
2.8	Forma nabídky	- 9 -
2.9	Struktura nabídky	- 9 -
<b>3</b>	<b>Žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace</b>	<b>- 10 -</b>
<b>4</b>	<b>Zadávací lhůta</b>	<b>- 10 -</b>
<b>5</b>	<b>Kvalifikace účastníků</b>	<b>- 10 -</b>
5.1	Kvalifikace	- 10 -
5.2	Základní způsobilost	- 10 -
5.3	Profesní způsobilost	- 11 -
5.4	Technická kvalifikace	- 11 -
5.5	Forma dokladů	- 11 -
5.6	Prokazování kvalifikace prostřednictvím poddodavatele	- 11 -
5.7	Společná nabídka	- 12 -
<b>6</b>	<b>Technické podmínky</b>	<b>- 12 -</b>
6.1	Vymezení technických podmínek	- 12 -
6.2	Servisní podmínky	- 12 -
<b>7</b>	<b>Způsob zpracování nabídkové ceny</b>	<b>- 12 -</b>
7.1	Forma uvedení nabídkové ceny	- 12 -
7.2	Rozsah nabídkové ceny	- 13 -
7.3	Daň z přidané hodnoty	- 13 -
<b>8</b>	<b>Platební podmínky</b>	<b>- 13 -</b>
8.1	Vymezení platebních podmínek	- 13 -
<b>9</b>	<b>Hodnotící kritéria</b>	<b>- 13 -</b>
9.1	Hodnotící kritéria	- 13 -
9.2	Ostatní informace	- 13 -
<b>10</b>	<b>Další požadavky</b>	<b>- 13 -</b>
10.1	Ověření informací	- 13 -
10.2	Varianty nabídek	- 13 -
10.3	Udělování cen nebo plateb účastníkům	- 13 -
10.4	Požadovaná forma spolupráce	- 13 -
10.5	Seznam poddodavatelů	- 14 -
10.6	Možnost odmítnutí nabídek a zrušení zadávacího řízení	- 14 -
10.7	Zvýšení ceny	- 14 -
10.8	Součinnost před podpisem smlouvy	- 14 -
<b>11</b>	<b>Obchodní podmínky</b>	<b>- 14 -</b>
11.1	Formální náležitosti	- 14 -
11.2	Vymezení obchodních podmínek	- 14 -
<b>12</b>	<b>Otevírání obálek s nabídkami</b>	<b>- 14 -</b>
<b>13</b>	<b>Prohlídka místa plnění</b>	<b>- 14 -</b>
	Seznam příloh	- 14 -

## Zadávací dokumentace

*Tato veřejná zakázka je zakázkou malého rozsahu ve smyslu § 27 zákona. Veřejná zakázka se tak dle § 31 zákona řídí pouze zásadami uvedenými v § 6 zákona, **další postupy tohoto zadávacího řízení nejsou stanovené zákonem a případná zákonná ustanovení v tomto dokumentu jsou použita pouze analogicky.***

**Název veřejné zakázky malého rozsahu zadávaná v uzavřené výzvě:  
„Výběr dodavatele městského kamerového a dohledového systému (pro 1. etapu)“**

**Zadavatel:** Město Veltrusy  
**Sídlo:** Palackého 9, 277 46 Veltrusy  
**IČO:** 00237272  
**Osoba oprávněná zastupovat zadavatele:** Mgr. Filip Volák, starosta města

Zadavatel se nechává při provádění úkonů v tomto zadávacím řízení zastoupit společností OTIDEA avz s.r.o., IČO: 04682378, se sídlem Thámova 32/681, 180 00 Praha 8 – Karlín. Účastníci jsou povinni veškerou komunikaci v souvislosti s veřejnou zakázkou směřovat na společnost OTIDEA avz s.r.o., s výjimkou nabídek, které se podávají na adresu zadavatele podle bodu 2.2 této zadávací dokumentace.

**Kontaktní osoba:** Petra Nadvorníková  
**Telefon:** +420 604 200 383  
**Email:** petra.nadvornikova@otidea.cz

### **Jiné osoby podílející se na tvorbě zadávací dokumentace:**

1. Společnost OTIDEA avz s.r.o., IČO: 04682378, se sídlem: Thámova 681/32, Karlín, 186 00 Praha 8 – zpracování zadávací dokumentace vyjma technických podmínek (včetně projektové dokumentace), způsobu stanovení nabídkové ceny (položkového rozpočtu).
2. F.S.C. BEZPEČNOSTNÍ PORADENSTVÍ, a.s., Vítkovická 1994/22, 702 00 Ostrava – zpracování projektové dokumentace, včetně soupisu prací.
3. Certifikační institut, s.r.o., IČO: 25775103, se sídlem Praha 8 - Bohnice, Bukolská 10/772, PSČ 18100, Ing. Miroslav Urban – konzultace nastavení zadávacích podmínek.
4. T-Technology s.r.o., IČO: 03934527, Třebízského 251, 413 01 Roudnice nad Labem, Mgr. Jiří Douša – konzultace nastavení zadávacích podmínek.

## **1 Vymezení předmětu plnění veřejné zakázky malého rozsahu**

### **1.1 Klasifikace předmětu plnění veřejné zakázky malého rozsahu**

Klasifikace předmětu plnění veřejné zakázky odpovídá položce:

35120000-1 - Dohlížecí a zabezpečovací systémy a zařízení  
35125000-6 - Dohlížecí systém  
35125300-2 - Bezpečnostní kamery

### **1.2 Popis předmětu plnění veřejné zakázky malého rozsahu**

Předmětem veřejné zakázky je dodávka, instalace a oživení městského kamerového dohledového systému ve městě Veltrusy. Dodávka zahrnuje 5 bezpečnostních kamer, včetně montážních prací, tj. montáž kabelových rozvodů, osazení jednotlivých komponentů, oživení a nastavení (naprogramování) systémů a všech vazeb na ostatní zařízení. Předmět veřejné zakázky zahrnuje dále také servis,

povinné revize a pravidelnou údržbu instalovaných zařízení po dobu záruky celého systému tak, jak jsou specifikovány v čl. 6 této zadávací dokumentace. Předmět veřejné zakázky je podrobně popsán v projektové dokumentaci ve znění dodatku z 06/2017, která je nedílnou součástí a přílohou č. 4 této zadávací dokumentace.

Konkrétně se jedná o následující dodávky:

#### **a) Kamerový bod č. 1 – budova MĚÚ**

Jedná se o výměnu stávající analogové kamery sledující prostor parkoviště. Stávající kamera bude demontována a nahrazena novou statickou IP kamerou s následujícími parametry:

- venkovní bullet IP kamera
- CMOS 1/3,2"
- rozlišení 2592x1944
- FSP 25 sn/s – při všech rozlišeních
- komprese H264/MJPEG
- citlivost 0,35lux barva/0,07lux ČB
- mechanický IRC filtr
- WRD, BLC funkce
- možnost privátních zón
- objektiv 2,8-9,5 mm
- IP 66
- slot na microSD/SDHC kartu
- POE (IEEE 802,3af)

Kamerový bod bude připojen novým kabelem UTP Cat.5e-venkovní provedení vedeným ve stávající trase tvořené PVC elektroinstalačními trubkami po povrchu. Kabel bude zakončen na PATCH PANELU v datovém rozvaděči v místnosti serveru. Napájení bude řešeno POE injektorem.

#### **b) Kamerový bod č. 2,3,4 – budova ZŠ**

Na budově ZŠ bude na základě požadavku investora instalován pouze kamerový bod č. 2. Kamerové body č. 3 a 4 budou instalovány v další etapě rozšíření systému MKDS. Rozmístění kamer je patrné z výkresové části PD. Instalace bude prováděna u paty střešní konstrukce. S ohledem na zateplení fasády je nutné instalovat kamery na distanční podložku např. pomocí elektroinstalační krabice do zateplení MDS.

Nové statické IP kamery musí splňovat s následujícími parametry:

- venkovní bullet IP kamera
- CMOS 1/3,2"
- rozlišení 2592x1944
- FSP 25 sn/s – při všech rozlišeních
- komprese H264/MJPEG
- citlivost 0,35lux barva/0,07lux ČB
- mechanický IRC filtr
- WRD, BLC funkce
- možnost privátních zón
- objektiv 2,8-9,5 mm
- IP 66
- slot na microSD/SDHC kartu
- POE (IEEE 802,3af)

Kamery budou připojeny novými kabely UTP Cat.5e - venkovní provedení vedeným v nově vybudované trase tvořené PVC elektroinstalačními trubkami po povrchu. Kabel bude

zakončen rozvaděči CCTV, kde bude umístěn POE switch zajišťující napájení jednotlivých kamer, distribuci signálu směrem k serveru MKDS.

Napájení rozvaděče CCTV bude řešeno novým kabelem CYKY-J 3x1,5 vedeným ze stávajícího rozvaděče NN umístěného ve 2 NP. Kabel částečně ve stávající a v nové liště po povrchu. Rozvaděč NN bude doplněn o jistič 10B/1.

Přenos dat z kamerových bodů bude řešen pomocí WIFI technologie.

### **c) Kamerový bod č. 5 – Palackého ulice (u stadionu)**

Jedná se o výměnu stávající analogové kamery sledující prostor křižovatky Palackého a Pod Horami.

Stávající kamera a rozvaděč CCTV budou demontovány a nahrazena novou technologií. IP kamera musí splňovat následujícími parametry:

- venkovní bullet IP kamera
- CMOS 1/3,2"
- rozlišení 2592x1944
- FSP 25 sn/s – při všech rozlišeních
- komprese H264/MJPEG
- citlivost 0,35lux barva/0,07lux ČB
- mechanický IRC filtr
- WRD, BLC funkce
- možnost privátních zón
- objektiv 2,8-9,5 mm
- IP 66
- slot na microSD/SDHC kartu
- POE (IEEE 802,3af)

Kamera bude připojena novým kabelem UTP Cat.5e - venkovní provedení vedeným v nově vybudované trase tvořené PVC elektroinstalačními trubkami po povrchu. Kabel bude zakončen rozvaděči CCTV, kde bude umístěn POE switch zajišťující napájení kamery, distribuci signálu směrem k serveru MKDS.

Napájení rozvaděče CCTV bude řešeno stávajícím kabelem NN vedeným z rozvaděče NN umístěném v zázemí fotbalového hřiště.

Přenos dat z kamerových bodů bude řešen optickým samonosným kabelem SM 4x9/125 vedeným po lampách veřejného osvětlení Palackého ulice až k budově MěÚ. Zde bude proveden přechod na stávající stožár s technologií místního rozhlasu a sveden novou trasou do nového datového rozvaděče umístěného v serverovně.

Tento kamerový bod musí po zakoupení licence umožňovat rozpoznávání registračních značek vozidel. Je nutné volit typ kamery, který bude pro tuto funkci vhodný a ve spolupráci s dodaným záznamovým SW ji bude umožňovat. Licence pro rozpoznávání SPZ není součástí tohoto výběrového řízení

### **d) Kamerový bod č. 6 – Seifertova ulice**

Jedná se o výměnu stávající analogové PTZ DOME kamery sledující prostor křižovatku ulic Seifertova, Třebízského a nám. A. Dvořáka.

Stávající kamera a rozvaděč CCTV budou demontovány a nahrazena novou technologií. IP kamera musí splňovat následujícími parametry:

- venkovní bullet IP kamera
- CMOS 1/3,2"
- rozlišení 2592x1944

- FSP 25 sn/s – při všech rozlišeních
- komprese H264/MJPEG
- citlivost 0,35lux barva/0,07lux ČB
- mechanický IRC filtr
- WRD, BLC funkce
- možnost privátních zón
- objektiv 2,8-9,5 mm
- IP 66
- slot na microSD/SDHC kartu
- POE (IEEE 802,3af)

Kamera bude připojena novým kabelem UTP Cat.5e - venkovní provedení vedeným v nově vybudované trase tvořené PVC elektroinstalačními trubkami po povrchu. Kabel bude zakončen rozvaděči CCTV, kde bude umístěn POE switch zajišťující napájení kamery, distribuci signálu směrem k serveru MKDS.

Napájení rozvaděče CCTV bude řešeno stávajícím kabelem NN vedeným z rozvodnice VO. Přenos dat z kamerových bodů bude řešen pomocí WIFI technologie.

Tento kamerový bod musí po zakoupení licence umožňovat rozpoznávání registračních značek vozidel. Je nutné volit typ kamery, který bude pro tuto funkci vhodný a ve spolupráci s dodaným záznamovým SW ji bude umožňovat. Licence pro rozpoznávání SPZ není součástí tohoto výběrového řízení

#### **e) Kamerový bod č. 7 – Alešova ulice**

Jedná se o výměnu stávající analogové kamery sledující prostor nám. A. Dvořáka. Stávající kamera a rozvaděč CCTV budou demontovány a nahrazena novou technologií. IP kamera musí splňovat následujícími parametry:

- venkovní bullet IP kamera
- CMOS 1/3,2"
- rozlišení 2592x1944
- FSP 25 sn/s – při všech rozlišeních
- komprese H264/MJPEG
- citlivost 0,35lux barva/0,07lux ČB
- mechanický IRC filtr
- WRD, BLC funkce
- možnost privátních zón
- objektiv 2,8-9,5 mm
- IP 66
- slot na microSD/SDHC kartu
- POE (IEEE 802,3af)

Kamera bude připojena novým kabelem UTP Cat.5e - venkovní provedení vedeným v nově vybudované trase tvořené PVC elektroinstalačními trubkami po povrchu. Kabel bude zakončen rozvaděči CCTV, kde bude umístěn POE switch zajišťující napájení kamery, distribuci signálu směrem k serveru MKDS.

Napájení rozvaděče CCTV bude řešeno stávajícím kabelem NN vedeným z rozvodnice VO.

Přenos dat z kamerových bodů bude řešen pomocí technologie WIFI.

#### **f) Přenosové trasy**

Přenos signálu je řešen z části optickým kabelem a z části pomocí technologie WIFI v nelicencovaném pásmu 9 GHz dle Všeobecného oprávnění ČTU VO – R/10/04.2012-7 určeného pro použití komunikace zabezpečovacích zařízení na krátkou vzdálenost.

### **g) Záznamové zařízení MKDS – videosever**

Jako záznamové zařízení bude použit PC server v provedení TOWER s následujícími min. požadavky:

- provedení TOWER
- CPU Intel Core I7-4790 (ne S, nebo T)
- RAM 8GB
- SAS řadič s min. 512MB cache paměti RAID 0,1,5,10 s záložní baterií
- 2x 100/1000MBit LAN
- OS Win 7/8/10 PRO 64bit
- 2x SAS 150 GB – RAID 1 – SYSTÉM
- 4x SATA 3TB 7200ot. – DATA

Kapacita je počítána vč. případného rozšíření na cca 16 KB/14 dní záznam

Server MKDS bude umístěn v serverovně ve 2NP budovy MěÚ. S ohledem na omezený prostor a nemožnosti instalovat datový rozvaděč větších rozměrů bude v provedení TOWER. Záloha serveru při výpadku el. energie bude řešena záložním zdrojem UPS v provedení TOWER o kapacitě min. 1500VA.

Na serveru bude instalován SW umožňující ukládat a zpracovávat signál z jednotlivých kamer. Tento SW bude umožňovat následující:

- možnost rozšíření až do max. počtu 26 IP kamer pomocí přikoupení dalších licencí
- možnost současného sledování živého obrazu i záznamu
- podporu až 900 modelů kamer od 80 různých výrobců
- podporu standartu ONVIF a PSIA
- podporu megapixelových kamer
- kompresi H264, MPEG4, MJPEG
- ovládání PTZ kamer, PTZ prepozice (min. 25 prepozic na kameru)
- časový rozvrh
- export vybraného záznamu do AVI
- ALARM detekci
- záznam zvuku
- SW bude umožňovat připojení MAX 5 klientských aplikací
- SW bude lokalizován od CZ

### **h) Klientské pracoviště**

Klientské pracoviště systému MKDS bude umístěno na služebně Městské policie. Pracoviště se bude skládat z počítače a 24" monitoru. PC bude v provedení TOWER a bude splňovat následující požadavky:

- provedení TOWER
- CPU Intel Core I7
- RAM 4GB
- 1x SATA 1TB 7200ot
- samostatná VGA karta VGA/DVI/HDMI výstup s možností připojení více monitorů
- 1x 100/1000MBit LAN
- audio výstup
- OS Windows 7/8/10 PRO 64bit

Součástí předmětu plnění je také dodávka licencí pro zprovoznění Městského kamerového a dohledového systému, tj. licence na připojení jednotlivých výše uvedených kamerových bodů.

Zadavatel upozorňuje, že součástí předmětu plnění není funkce rozpoznání státních poznávacích značek. Zadavatel však požaduje dodání systému, který bude tuto funkci v budoucnu bez dalších úprav, mimo pořízení licencí, umožňovat.

### 1.3 Doba plnění veřejné zakázky malého rozsahu

Předpokládané zahájení zakázky: listopad 2017

Ukončení zakázky: do 75 dnů ode dne uzavření smlouvy

Termín zahájení a ukončení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky.

### 1.4 Místo plnění veřejné zakázky malého rozsahu

Místem plnění veřejné zakázky je sídlo zadavatele. Místem realizace je Město Veltrusy v rozsahu dle projektové dokumentace ve znění dodatku z 06/2017.

### 1.5 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky malého rozsahu

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky celkem je **570.000 Kč bez DPH.**

Předpokládaná hodnota je hodnotou maximální a nepřekročitelnou. V případě, že dojde k překročení předpokládané hodnoty ze strany účastníka zadávacího řízení, bude účastník vyřazen ze zadávacího řízení.

## 2 Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

Lhůta pro podání nabídek trvá **do 13. 11. 2017 do 8:55 hodin.**

### 2.1 Náležitosti podání

Zadavatel přijme nabídky pouze v listinné podobě, pokud není dále stanoveno jinak.

### 2.2 Listinné podání nabídky

Nabídky v listinné podobě se podávají v řádně uzavřené obálce opatřené na uzavření označením obchodní firmy/názvem a razítkem či podpisem. Obálka musí být zřetelně označena názvem veřejné zakázky, na kterou účastník podává svou nabídku, tzn. **„Neotevírat: VZ – Výběr dodavatele městského kamerového a dohledového systému (pro 1. etapu)“.**

Listinné nabídky se do výše uvedené lhůty pro podání nabídek podávají na adresu: **Městský úřad Veltrusy, Palackého 9, 277 46 Veltrusy** (úřední hodiny podatelny: Po a St 8:00 - 12:00 a 13:00 - 17:30 hodin; Út a Ct 8:00 - 12:00 a 13:00 - 15:00; Pá 8:00 - 12:00. Poslední den lhůty je možné nabídky podat jen do 8:55 hodin).

Zadavatel doporučuje, aby na obálce byla uvedena adresa, na níž je možné zaslat vyrozumění o pozdě podané nabídce.

### 2.3 Identifikační údaje

V nabídce musí být uvedeny identifikační údaje účastníka, zejména: obchodní firma, sídlo, identifikační číslo, osoba oprávněná jednat za účastníka, příp. osoba oprávněná zastupovat účastníka na základě plné moci, kontaktní poštovní adresa a e-mailová adresa pro písemný styk mezi účastníkem a zadavatelem v rámci daného zadávacího řízení.

### 2.4 Jazyk a návrh smlouvy

Nabídka musí být zpracována v českém jazyce, není-li stanoveno dále jinak, a musí obsahovat návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka.



## 2.5 Vyhotovení

Účastník předloží nabídku v jednom originálním vyhotovení. Zadavatel doporučuje, aby všechny listy nabídky byly navzájem pevně spojeny či sešity tak, aby byly dostatečně zabezpečeny před jejich vyjmutím z nabídky.

## 2.6 Stránkování

Zadavatel doporučuje, aby všechny stránky nabídky byly očíslovány vzestupnou kontinuální řadou. Nabídka musí být dobře čitelná a nesmí obsahovat přepisy a opravy, které by zadavatele mohly uvést v omyl.

## 2.7 Společná nabídka

Pokud podává nabídku více účastníků společně (společná nabídka), uvedou v nabídce též osobu, která bude zmocněna zastupovat tyto účastníky při styku se zadavatelem v průběhu zadávacího řízení.

## 2.8 Forma nabídky

Účastník předloží nabídku též v elektronické podobě na CD, a to ve formátu MS Office nebo kompatibilním, případně ve formátu \*.pdf. Soupis prací v editovatelné podobě přiloží účastník také v elektronické podobě např. na CD.

## 2.9 Struktura nabídky

Zadavatel doporučuje předložit nabídku v následující struktuře:

### a) Úvodní strana

Název veřejné zakázky, identifikační údaje účastníka, identifikační údaje zadavatele.

### b) Obsah

Musí obsahovat všechny dále uvedené kapitoly nabídky dle požadovaného členění, ke kterým budou přiřazena čísla příslušných listů, příp. stránek.

### c) Všeobecné údaje o účastníkovi

Název účastníka, právní forma, sídlo, IČO, DIČ, bankovní spojení, jména členů statutárního orgánu společnosti, kontakty (telefon, ID datové schránky, e-mail, adresa), pověřená osoba zmocněná k dalšímu jednání včetně písemného pověření k zastupování a kontaktního emailu, který bude sloužit ke komunikaci se zadavatelem v rámci tohoto zadávacího řízení.

### d) Krycí list nabídky

Na krycím listu budou uvedeny následující údaje: název veřejné zakázky, základní identifikační údaje zadavatele a účastníka (včetně osob zmocněných k dalším jednáním), nejvýše přípustná nabídková cena v členění podle zadávací dokumentace, případně jiné informace o údajích z nabídek odpovídající číselně vyjádřitelným dílčím hodnotícím kritériím, pokud je relevantní, datum a podpis osoby oprávněné jednat za účastníka. Účastník použije přílohu zadávací dokumentace.

### e) Kvalifikace

Doklady prokazující splnění kvalifikace dle bodu 5 zadávací dokumentace.

### f) Nabídková cena

Nabídková cena v členění dle bodu 7 zadávací dokumentace.

### g) Smlouva

Návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat za účastníka.

## **h) Další dokumenty požadované zadávací dokumentací**

Například seznam poddodavatelů.

### **3 Žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace**

Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu, doplnění nebo upřesnění zadávacích podmínek, které poskytne prostřednictvím vysvětlení zadávací dokumentace. Zadavatel dále poskytne vysvětlení zadávací dokumentace na základě písemné žádosti, a to do 3 pracovních dnů od obdržení žádosti. Písemná forma žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace musí být doručena nejméně 5 pracovních dnů před koncem lhůty pro podání nabídek na následující adresu: OTIDEA avz s.r.o., Tháмова 32/681, 180 00 Praha 8 – Karlín nebo [petra.nadvornikova@otidea.cz](mailto:petra.nadvornikova@otidea.cz), případně datovou schránkou: jsyfw2t.

### **4 Zadávací lhůta**

Zadávací lhůta je stanovena **v délce 60 kalendářních dnů**.

Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a končí dnem doručení oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky. Zadávací lhůta neběží po dobu, ve které zadavatel nesmí uzavřít smlouvu podle § 246 zákona.

### **5 Kvalifikace účastníků**

#### **5.1 Kvalifikace**

Kvalifikovaným pro plnění veřejné zakázky je dodavatel, který prokáže splnění:

- a) základní způsobilosti dle § 74 zákona;
- b) profesní způsobilosti dle § 77 zákona;
- c) technické kvalifikace dle § 79 zákona.

#### **5.2 Základní způsobilost**

Způsobilým není dodavatel, který:

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

##### **5.2.1 Způsob prokázání základní způsobilosti**

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením **čestného prohlášení**, ze kterého bude zřejmé, že dodavatel podmínky základní způsobilosti splňuje.

### 5.3 Profesní způsobilost

Splnění profesní způsobilosti prokáže účastník, který předloží:

dle ust. § 77 odst. 1 zákona ve vztahu k České republice **výpis z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,

dle ust. § 77 odst. 1 zákona doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují. Dodavatel předloží živnostenské oprávnění minimálně pro: **Poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob nebo Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení,**

dle ust. § 77 odst. 2 písm. c) zákona doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, a to konkrétně **osvědčení revizního technika k provádění revizí vyhrazených elektrických zařízení a odbornou způsobilost dle § 9 vyhlášky 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice.**

### 5.4 Technická kvalifikace

Splnění technické kvalifikace prokáže účastník, který předloží:

dle ust. § 79 odst. 2 písm. b) zákona seznam významných dodávek poskytnutých za poslední **3 roky** před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele. Dodavatel předloží seznam alespoň 2 dodávek, jejímž **předmětem plnění bylo dodání bezpečnostních kamer a jejich zprovoznění** (uvedení do provozu) ve finančním rozsahu min. 150.000 Kč,

dle ust. § 79 odst. 2 písm. k) zákona vzorky, popisy nebo fotografie výrobků určených k dodání, a to **produktový či katalogový list** dodávaného zboží a **fotografie či vyobrazení dodávaného** zboží. tj. barevná fotografie či vyobrazení o rozměrech min. 9 x 13 cm (fotografie či vyobrazení může být součástí katalogového listu či samostatně),

dle ust. § 79 odst. 2 písm. l) zákona **doklad** prokazující shodu požadovaného výrobku s požadovanou technickou normou nebo technickým dokumentem.

### 5.5 Forma dokladů

Splnění kvalifikace prokazuje účastník zadávacího řízení ve své nabídce **předložením čestného prohlášení**, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel splňuje požadavky na kvalifikaci stanovené zadavatelem. Před uzavřením smlouvy si zadavatel od **vybraného dodavatele** vždy vyžádá **předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o kvalifikaci**, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy. Doklady prokazující splnění kvalifikace, které jsou v jiném než českém nebo slovenském jazyce, musí být přeloženy do českého jazyka. Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem podání nabídky.

### 5.6 Prokazování kvalifikace prostřednictvím poddodavatele

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 zákona požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

1. doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 zákona jinou osobou,
2. doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
3. doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona jinou osobou a
4. písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

### 5.7 Společná nabídka

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 zákona každý dodavatel samostatně.

## 6 Technické podmínky

### 6.1 Vymezení technických podmínek

Předmět plnění a jeho provádění musí splňovat požadavky na jeho technickou specifikaci uvedenou v projektové dokumentaci ve znění dodatku z 06/2017, zpracované F.S.C. BEZPEČNOSTNÍ PORADENSTVÍ, a.s., IČO: 25884646, se sídlem: Vítkovická 1994/22, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, která je přílohou této zadávací dokumentace a podmínky stanovené smlouvou o dílo, jejíž návrh je přílohou této zadávací dokumentace.

Materiály, které jsou případně jmenovitě uvedené v projektu a soupisu prací, nejsou závazné, ale jsou reprezentanty určeného kvalitativního standardu. Pokud zadávací dokumentace, resp. projektová dokumentace a soupis prací obsahují požadavky na určité obchodní názvy nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení nebo jsou pro jeho organizační složku příznačné, např. patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, účastník to při zpracování nabídky bude chápat jako vymezení kvalitativního standardu. Zadavatel umožňuje použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, pokud bude vymezený kvalitativní standard dodržen nebo bude mít lepší parametry.

V případě, že zadávací dokumentace obsahuje odkazy na normy nebo technické dokumenty umožňuje zadavatel u každého takového odkazu, aby dodavatel nabídl i jiné rovnocenné řešení.

### 6.2 Servisní podmínky

Zadavatel po dobu záruční doby systému požaduje servis v následujícím rozsahu:

- pravidelnou roční revizi – min. 1x ročně;
- pravidelnou zkoušku funkčnosti min. 3x ročně mimo termín revize;
- servis zařízení do doby předepsané interními předpisy.
- Čištění – min. 2x ročně;
- ošetření pohyblivých částí – min. 2x ročně;
- profilaxe systému – především udržování aktuální SW verzí operačního systému i monitorovacího a záznamového SW – min. 1x ročně.

## 7 Způsob zpracování nabídkové ceny

### 7.1 Forma uvedení nabídkové ceny

Účastník je povinen stanovit nabídkovou cenu dle položkového rozpočtu, který je součástí zadávací dokumentace. Účastník je povinen dodržet strukturu rozpočtu. Účastník je povinen rozepsat svou nabídkovou cenu po jednotlivých položkách.

Nabídková cena účastníka bude složena z oceněných položek v souladu se specifikací předmětu plnění.

### 7.2 Rozsah nabídkové ceny

Celková nabídková cena bude stanovena jako nejvýše přípustná cena včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s plněním veřejné zakázky.

### 7.3 Daň z přidané hodnoty

Nabídkovou cenu je možné překročit pouze v souvislosti se změnou právních daňových předpisů týkajících se DPH.

## 8 Platební podmínky

### 8.1 Vymezení platebních podmínek

Platební podmínky jsou vymezeny v závazném návrhu smlouvy.

## 9 Hodnotící kritéria

### 9.1 Hodnotící kritéria

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti na základě **nejnižší nabídkové ceny celkem bez DPH zpracované podle bodu 5 této zadávací dokumentace.**

Dílčí hodnotící kritéria:

Pořadí kritéria	Název dílčího kritéria	Veličina	Váha dílčího kritéria (v %)
1.	Nejnižší nabídková cena	Kč	100%

Nabídky budou seřazeny podle výše nabídkové ceny od nabídky s nejnižší nabídkovou cenou po nabídku s nejvyšší nabídkovou cenou. Nejvýhodnější nabídkou bude nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

### 9.2 Ostatní informace

Účastník není oprávněn podmínit jím navrhované podmínky, které jsou předmětem hodnocení, další podmínkou. Podmínění nebo uvedení několika rozdílných hodnot, které jsou předmětem hodnocení, je důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení účastníka ze zadávacího řízení. Obdobně bude zadavatel postupovat v případě, že dojde k uvedení hodnoty, která je předmětem hodnocení, v jiné veličině či formě než zadavatel požaduje.

## 10 Další požadavky

### 10.1 Ověření informací

Zadavatel může ověřovat věrohodnost údajů a dokladů poskytnutých účastníkem a může si je opatřovat také sám.

### 10.2 Varianty nabídek

Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.

### 10.3 Udělování cen nebo plateb účastníkům

Zadavatel nebude udělovat ceny nebo platby. Nabídku podává účastník bezplatně.

### 10.4 Požadovaná forma spolupráce

Zadavatel nepožaduje určitou formu spolupráce.

#### **10.5 Seznam poddodavatelů**

Zadavatel požaduje, aby účastník zadávacího řízení **v nabídce předložil seznam poddodavatelů**, pokud jsou účastníkovi zadávacího řízení známi a uvedl, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit. V souladu s § 105 odst. 2 zákona zadavatel stanoví, že **instalace a nastavení kamer; oživení, nastavení a konfigurace systému; nastavení záznamu a zpracování dokumentace skutečného provedení musí být plněny přímo vybraným dodavatelem** (tj. tyto činnosti nelze plnit prostřednictvím poddodavatele).

#### **10.6 Možnost odmítnutí nabídek a zrušení zadávacího řízení**

Zadavatel si vyhrazuje možnost odůvodněného odmítnutí všech podaných nabídek a odůvodněného zrušení veřejné zakázky v jakémkoli stadiu zadávacího řízení, a to až do doby podpisu smlouvy.

#### **10.7 Zvýšení ceny**

Nedostatečná informovanost, mylné chápání výzvy, chybně navržená nabídková cena apod. neopravňuje účastníky k požadování dodatečné úhrady nákladů nebo zvýšení ceny.

#### **10.8 Součinnost před podpisem smlouvy**

Zadavatel si před podpisem smlouvy vyžádá od vybraného dodavatele originály nebo úředně ověřené kopie dokladů ke kvalifikaci v souladu s čl. 5 této zadávací dokumentace a dále kopii pojistné smlouvy v souladu s čl. XII smlouvy o dílo.

### **11 Obchodní podmínky**

#### **11.1 Formální náležitosti**

Návrh smlouvy musí být ze strany účastníka podepsán oprávněnou osobou nebo osobou k tomu zmocněnou či pověřenou. Originál či úředně ověřená kopie zmocnění či pověření musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy účastníka.

#### **11.2 Vymezení obchodních podmínek**

Účastník je povinen bez výhrad přijmout závazné znění smlouvy, které tvoří přílohu této zadávací dokumentace. Účastník je oprávněn upravit tento závazný návrh smlouvy pouze na místech k tomu zadavatelem určených – žlutě podbarveno.

### **12 Otevírání obálek s nabídkami**

Otevírání obálek proběhne dne **13. 11. 2017 v 9:00 hod.** na adrese Městský úřad Veltrusy, Palackého 9, 277 46 Veltrusy. Otevírání obálek v listinné podobě jsou oprávněni se účastnit všichni účastníci, kteří podali nabídku ve lhůtě pro podání nabídek.

Při otevírání obálek se tito účastníci prokáží originálem nebo úředně ověřenou kopií plné moci vystavené osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka.

### **13 Prohlídka místa plnění**

Prohlídku místa plnění zadavatel nekoná vzhledem k charakteru plnění.

#### **Seznam příloh**

1. Krycí list nabídky
2. Čestné prohlášení o splnění kvalifikace

3. Návrh smlouvy o dílo
4. Projektová dokumentace včetně položkového rozpočtu

Ve Veltrusích dne 30. 10. 2017

.....  
Mgr. Filip Volák  
starosta města Veltrusy