

# SMLOUVA O DÍLO

Název : Základní škola s rozšířeným vyučováním matematiky a přírodovědných předmětů  
IČO : 46070753  
sídlo : Buzulucká 392, 415 03 Teplice  
zastoupená : Mgr.Bc.Milena Hodková  
(dále jen jako „**Objednatel**“ na straně jedné)

a

Společnost : FAST ČR, a.s.  
IČO : 26726548  
DIČ : CZ26726548  
sídlo společnosti : Černokostelecká 2111, 100 00 Praha 10  
zastoupená : Vojtěchem Vilhumem, členem představenstva  
(dále jen jako „**Zhotovitel**“ na straně druhé)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2586 a násl.zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto

**smlouvu o dílo** (dále jen „**Smlouva**“)

## I. Předmět Smlouvy

Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele za podmínek níže uvedených dílo : Modernizace vnitřního kamerového systému a čidel školy – II. ETAPA REALIZACE (viz. příloha Smlouvy - Technická zpráva a rozpočet systému - dále jen „Dílo“) a objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli cenu, která je sjednána v čl. II této Smlouvy.

## II. Cena Díla a způsob úhrady

Smluvní strany se dohodly, že celková cena díla bude činit částku ve výši 99.130Kč bez DPH (slovy devadesátdevět tisíc jednatřicet korun českých bez DPH), tj. 119.947Kč včetně DPH (slovy jednatřicet tisíc devět set čtyřicet sedm korun českých včetně DPH). Po předání Díla bude Objednateli vystaven Zhotovitelem Daňový doklad-faktura se splatností 14-ti dní.

## III. Termín zhotovení díla

Smluvní strany se dohodly, že Dílo bude Zhotovitelem provedeno v termínu od 21.10.2019 do 30.11.2019.

## IV. Předání a převzetí Díla

K předání a převzetí Díla dojde do dvou dnů od jeho zhotovení, nejpozději však bude dílo zhotoveno i předáno v termínu uvedeném v čl. III této smlouvy.

O předání a převzetí Díla bude Smluvními stranami vyhotoven předávací protokol.

Smluvní strany se pro případ prodlení Objednatele se zaplacením ceny Díla dohodly na smluvní pokutě ve výši 0,01% za každý den prodlení z celkové ceny Díla.

Pro případ prodlení se zhotovením Díla na straně Zhotovitele má Objednatel právo namísto smluvní pokuty na slevu z ceny Díla ve výši 0,01% za každý den prodlení z celkové ceny Díla.

#### V. Odpovědnost za vady

Zhotovitel poskytne na Dílo záruku po dobu 24 měsíců od předání Díla Objednateli.

Zhotovitel se zavazuje předat Dílo bez vad a nedodělků.

Smluvní strany se dále dohodly, že budou-li v době předání na Díle viditelné vady či nedodělky, k předání a převzetí Díla dojde až po jejich odstranění. O této skutečnosti bude Smluvními stranami sepsán záznam. Náklady na odstranění vad nese Zhotovitel.

#### VI. Závěrečná ustanovení

Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.

Tato Smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Smlouva byla vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly, s jejím obsahem souhlasí, a tato je sepsána podle jejich pravé a skutečné vůle, srozumitelně a určitě, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

#### Příloha Smlouvy :

- Technická zpráva a rozpočet systému

V TEPLICÍCH dne 24.10.2019

V PRAZE dne 24.10.2019

\_\_\_\_\_  
[Redacted signature area]

Objednatel

\_\_\_\_\_  
[Redacted signature area]

Zhotovitel

# FAST®

FAST ČR, a.s., Černokostelecká 2111, 100 00 Praha 10  
pobočka Teplice : Zemská 818, 415 01 Teplice

tel. : [REDACTED] fax. : [REDACTED]

e-mail : [REDACTED] web-site : [REDACTED]

---

## TECHNICKÁ ZPRÁVA A ROZPOČET SYSTÉMU

System : Poplachový zabezpečovací a tísňový systém  
Kamerový systém

### II. etapa realizace

Objekt : ZŠ Buzulucká  
Kontaktní osoba : Mgr.Bc.Hodková  
Telefonní spojení : -  
Faxové spojení : -  
E-mail : [REDACTED]

Za společnost FAST ČR, a.s. : [REDACTED]

Datum vyhotovení : 18.09.2019

FAST ČR, a.s., tel. : [REDACTED] e-mail : [REDACTED]

## Technický popis slaboproudých systémů

### 1. Popis rozšíření systému

---

- předběžný rozpočet slaboproudých systémů předpokládá rozšíření poplachového zabezpečovacího a tísňového systému a kamerového systému objektu
  - poplachový zabezpečovací a tísňový systém zahrnuje montáž 16-ti infrapasivních detektorů pohybu spolu se sběrníkovými rozšiřovacími zónovými moduly a jedním sběrníkovým napájecím modulem s
  - kamerový systém bude rozšířen o dvě IP kamery, z toho jedna s patičí pro venkovní připojení
- 

### 2. Doplňující informace

---

- do ceny předběžného rozpočtu je zahrnuta revizní zpráva poplachového zabezpečovacího a tísňového systému bezpečnostní ústředny DSC PC 4020 a IP kamerového systému
  - cena uvedená v bodu 3. předběžného rozpočtu (Nosný materiál) je orientační, po případné realizaci bude vyčíslena položkovitě spotřeba nosného a pomocného materiálu
-



## Předběžný rozpočet slaboproudých systémů

### 1. Prvky poplachového zabezpečovacího a tísňového systému

Rozšiřovací zónový modul DSC PC 4108	6 ks	2 100	12 600
Sběrníkový napájecí a zálohovací modul DSC PC 4204CX	1 ks	3 200	3 200
Transformátor DSC 230/16V s krytem a svorkovnicí	1 ks	420	420
Akumulátor 12V/7.0Ah	1 ks	380	380
Ochranná skříň sběrnicového modulu Paradox	6 ks	600	3 600
Infrapasivní detektor pohybu JS-Largo	16 ks	620	9 920

**Prvky poplachového zabezpečovacího a tísňového systému celkem 30 120**

### 2. Prvky kamerového systému

Venkovní IP kamera s vest.objektivem Hikvision DS-1623 2Mpix	2 ks	5 500	11 000
Patice pod venkovní kameru Hikvision DS-1260ZJ	1 ks	560	560

**Prvky kamerového systému celkem 11 560**

### 3. Nosný materiál

Datové kabely, výklopné instalační lišty poplachového zabezpečovacího a tísňového systému (orientační cena)	1 pol.	9 500	9 500
Datové kabely, výklopné instalační lišty, modulární konektory kamerového systému (orientační cena)	1 pol.	3 300	3 300

**Nosný materiál celkem 12 800**

### 4. Přesun hmot

Přesun hmot	12 pol.	100	1 200
-------------	---------	-----	-------

**Přesun hmot celkem 1 200**

### 5. Montážní práce

Uložení kabeláže poplachového zabezp.a tísňového systému	1 pol.	18 200	18 200
Osazení prvků a propojovací práce poplachového zabezpečovacího a tísňového systému	1 pol.	10 200	10 200
Uložení kabeláže kamerového systému	1 pol.	7 800	7 800
Osazení prvků a propojovací práce kamerového systému	1 pol.	3 100	3 100

**Montážní práce celkem 39 300**

### 6. Technické práce

Programování poplachového zabezpečovacího a tísňového systému	1 pol.	1 450	1 450
Nastavení kamerového systému	1 pol.	800	800

**Technické práce celkem 2 250**

### 7. Revize zařízení

Revize poplachového zabezpečovacího a tísňového systému (PC402)	1 pol.	1 900	1 900
Revize kamerového systému (IP systém)	1 pol.	1 200	1 200

**Revize zařízení celkem 1 900**

### 8. Rekapitulace

Celkem cena bez DPH 99 130

Celkem DPH 21%

20 817,30

---

**Celkem k úhradě (zaokr.)**

**119 947**