

# S M L O U V A O D Í L O

## Smluvní strany:

**Objednatel:** Muzeum T.G.M. Rakovník, příspěvková organizace  
 Vysoká 95, 269 01 Rakovník 1  
 zastoupené Ing. Petrou Kopáčkovou, ředitelkou  
 Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
 Číslo účtu: 115-8552600297/0100  
 IČ: 00360155  
 DIČ: CZ00360155

**Zhotovitel:** elektronické systémy s.r.o.  
 Počernická 96  
 10800 Praha 10  
 zastoupené Jiří Kubátem, jednatelem  
 Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.  
 Číslo účtu: 61459819/5500  
 IČ: 06145981  
 DIČ: CZ06145981

uzavřely dnešního dne, měsíce a roku dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tuto:

## S M L O U V U O D Í L O

### I. Předmět smlouvy a místo plnění

- 1.1. Název díla: „Poplachový zabezpečovací a tísňový systém - Vysoká brána, Galerie Samson, Vysoká č.p. 95“
- 1.2. Místo plnění: Vysoká brána (č. p. 148, Rakovník), Galerie Samson (č. p. 233, Rakovník) a sídlo Muzea T. G. M. Rakovník (č. p. 95, Rakovník).
- 1.3. Rozsah prací: Jedná se o dodávku a instalaci poplachového zabezpečovacího a tísňového systému do tří objektů ve správě objednatele. Podrobná specifikace je uvedena v příloze P1 - rozpočet Galerie Samson, P2 - rozpočet Vysoká brána, P3 - rozpočet Vysoká č. p. 95.
- 1.4. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele k veřejné zakázce pod názvem „Vysoká brána (č. p. 148, Rakovník), Galerie Samson (č. p. 233, Rakovník) a sídlo Muzea T. G. M. Rakovník (č. p. 95, Rakovník)“ zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění jako veřejnou zakázku malého rozsahu na dodávky. Nabídka je okamžikem uzavření této smlouvy pro smluvní strany závazná.
- 1.5. Činnosti související s realizací díla:  
 Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu díla zajistit veškeré níže uvedené další činnosti související s realizací díla, které jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. II. této smlouvy, a to zejména:  
 - zpracovat či jinak zajistit zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty, prohlášení o shodě a jiné doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a tyto doklady předat objednateli.

### II. Lhůty a cena díla

- 2.1. Zhotovitel se za podmínek v této smlouvě uvedených zavazuje dodat a objednatel se za podmínek v této smlouvě uvedených zavazuje převzít řádně dokončené dílo a zaplatit za něj níže uvedeno cenu díla. Závazek k dokončení díla se považuje za splněný dnem podpisu předávacího protokolu a veškeré dokumentace k dílu potřebné bez vad a nedodělků.
- 2.2. Čas plnění: termín zahájení díla: **bezodkladně od nabytí účinnosti smlouvy**  
 termín dokončení díla: **do 30 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**

- 2.3. Cena díla:           Cena bez DPH           65 209 Kč  
                          DPH 21%               13 693,89 Kč  
                          Cena vč. DPH           78 902,89 Kč
- 2.4. Výše uvedená cena se může měnit pouze v případě, dojde-li ke změně rozsahu díla vymezeného nabídkou v rámci zadávacího řízení ze strany objednatele, na což si objednatel vyhrazuje právo. V případě, že bude objednatel dodatečně požadovat větší rozsah díla, bude toto řešeno uzavřením písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného oběma smluvními stranami.

### **III. Fakturace a platební podmínky**

- 3.1. Objednatel prohlašuje, že na úhradu výše uvedené ceny díla má v době podpisu této smlouvy zajištěno finanční krytí.
- 3.2. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu za poskytnuté plnění po protokolárním předání dodaného elektrického zabezpečovacího systému bez vad a nedodělků. Splatnost faktury se stanovuje na 30 dnů od data doručení faktury se všemi zákonnými náležitostmi na adresu sídla objednatele.
- 3.3. Objednatel je oprávněn vrátit zpět fakturu vystavenou zhotovitelem, která nemá zákonné náležitosti. V případě vrácení faktury ze shora uvedených důvodů není objednatel v prodlení s úhradou ceny díla.

### **IV. Smluvní sankce**

- 4.1. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s předáním řádně dokončeného díla, sjednávají si smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla včetně DPH za každý den prodlení, kterou je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 4.2. V případě prodlení objednatele s úhradou oprávněně vystavených faktur sjednávají si smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,2% z fakturované ceny díla včetně DPH za každý den prodlení, kterou je objednatel povinen uhradit zhotoviteli.
- 4.3. Objednatel je oprávněn započíst nárok na zaplacení smluvní pokuty oproti nároku zhotovitele na zaplacení sjednané ceny za dílo.
- 4.4. Splatnost vyúčtovaných smluvních pokut se sjednává na 30 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvních pokut.
- 4.5. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost smluvní strany závazek splnit a právo oprávněně smluvní strany požadovat i náhradu vzniklých škod v plné výši.

### **V. Odpovědnost za vady, záruka a odpovědnost za škodu**

- 5.1. Zhotovitel poskytuje objednateli za provedené dílo záruku v délce 24 měsíců, která počíná běžet dnem podpisu předávacího protokolu objednatelem i zhotovitelem. Záruka se nevztahuje na vady, u nichž zhotovitel prokáže, že byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo nepředvídatelnou událostí. V záruční době vyplývají nároky objednatele z obecných ustanovení občanského zákoníku. Případná reklamace musí být podána písemně do konce záruční doby. Objednatel je povinen reklamovanou vadu řádným způsobem označit, uvést, jak se projevuje. Na základě požadavku zhotovitele je objednatel povinen umožnit mu v dohodnutém termínu prohlídku reklamované vady. Zhotovitel provede odbornou prohlídku nejpozději do 2 kalendářních dnů po přijetí písemné reklamace objednatele. K podané reklamaci je zhotovitel povinen vyjádřit se písemně nejpozději do 2 kalendářních dnů ode dne přijetí reklamace. V případě oprávněné reklamace je povinen v téže době po doručení reklamace zahájit práce na odstranění vady. Vady zjištěné v záruční době se zhotovitel zavazuje odstranit nejpozději do 30 kalendářních dnů od uplatnění reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.2. Záruční lhůty na oprávněně reklamovanou část díla se prodlužují o dobu počínající dnem uplatnění reklamace a končící dnem odstranění vady zhotovitelem, pokud tyto vady znemožňují užívání předmětu díla nebo jeho části.
- 5.3. Zhotovitel je povinen během záruční doby na svou odpovědnost a náklady:
- zjištěné vady a nedodělky odstranit,
  - jestliže zhotovitel vady v dohodnutém termínu neopraví, je objednatel oprávněn tyto práce provést sám nebo pověřit jiný subjekt. Náklady na takto odstraněné vady nese zhotovitel.

## VI. Všeobecná ustanovení

- 6.1. Vlastnické právo k předmětu díla je po dobu realizace u zhotovitele a přechází spolu s rizikem škody na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla. Při předání a převzetí díla bude zhotovitelem ve trojím vyhotovení předána veškerá dokumentace díla v českém jazyce, a to zejména osvědčení a certifikáty na dodaný poplachový zabezpečovací a tísňový systém. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé při realizaci díla nebo v souvislosti s ním objednateli nebo třetím osobám, pokud byly způsobeny z jeho viny.
- 6.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi je oprávněn dožadovat se zhotovitele provádět dílo řádným způsobem, popřípadě ihned odstranit vzniklé vady.
- 6.3. Zhotovitel se zavazuje poskytnout součinnost při zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky z dotace. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly vynaložených prostředků vyplývající ze zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se v této souvislosti zavazuje spolupracovat se všemi dotčenými subjekty.

## VII. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 7.2. Objednatel i zhotovitel mají právo odstoupit od smlouvy v souladu se zákonem.
- 7.3. Tato smlouva se vyhotovuje ve 3 stejnopisech s platností originálu. Po oboustranném podpisu smlouvy obdrží objednatel po 2 a zhotovitel 1 vyhotovení smlouvy.
- 7.4. V případech v této smlouvě výslovně neupravených platí ustanovení občanského zákoníku v platném znění.
- 7.5. Tato smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv ve smyslu zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
- 7.6. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv podmínek.
- 7.7. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, vážně, určitě a srozumitelně, nebyla ujednána v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Účastníci této smlouvy po jejím přečtení výslovně prohlašují, že souhlasí s jejím zněním a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

V Rakovníku dne 15. 11. 2019

MUZEUM T. G. M. RAKOVNÍK, p.o.  
Vysoká brána 10  
IČO: 003 003 0155  
e-mail: muzeum@rakovnik.cz

Objednatel  
**Ing. Petra Kopáčková**  
ředitelka

Muzeum T. G. M. Rakovník, příspěvková organizace

V Praze dne 29. 10. 2019

ELEKTRONICKÉ SYSTÉMY s.r.o.  
elektronické systémy s.r.o.  
Počernická 10  
Praha 10

Zhotovitel  
**Jiří Kubát**  
jednatel

elektronické systémy s.r.o.

Příloha: P1 - rozpočet Galerie Samson  
P2 - rozpočet Vysoká brána  
P3 - rozpočet Vysoká č. p. 95

## Technická specifikace a cenová kalkulace

**Předmět:** Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)  
**Objednatel:** Muzeum T.G.M. Rakovník  
**Objekt:** Galerie Samson  
**Pro:** Ing. Petra Kopáčková  
**Kontakt:** [REDACTED]

**Řešení:** 01. - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)  
 > jedná se o výměnu nefunkčního systému s využitím stávající kabeláže

Komponent	Typ	Popis	MJ.	Počet	Cena/MJ.	CELKEM
	JA-107K+JA192Y	Úsředna s GSM/GPRS komunikátorem. Úsředna je vybavena GSM/GPRS komunikátorem, který umožňuje komunikaci s uživateli prostřednictvím SMS nebo hovorů, a také s PCO.	ks	1	8 685,30 Kč	8 685,30 Kč
	JA-113E	Sběrníkový přístupový modul s klávesnicí a RFID je přístupový modul s ovládací klávesnicí a RFID čtečkou karet pro ovládání zabezpečovacího systému.	ks	1	1 242,70 Kč	1 242,70 Kč
	JA-116H	Sběrníkový expandér - 16 vstupů	ks	1	2 227,00 Kč	2 227,00 Kč
	Aqua PRO	Digitální QUAD PIR detektor s tepelní kompenzací a dosahem 15m /85°	ks	5	494,70 Kč	2 473,50 Kč
	SA214/2,6Ah	Akumulátor 12V/2,3Ah, Faston 4.7	ks	1	291,55 Kč	291,55 Kč
	JA-110A	Sběrníková sířena pro vlnití prostředí	ks	1	426,70 Kč	426,70 Kč
		Lankový kabel pro rozvody EZS, 8 vodičů	m	50	3,00 Kč	150,00 Kč
		Drobný instalační materiál	kpl.	1	50,00 Kč	50,00 Kč
		Oživení a otestování systému, doprava, nastavení přenosů na PCO	kpl.	1	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
		Montáž komponentů, zapojení	kpl.	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
		Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1	300,00 Kč	300,00 Kč
		Revize	kpl.	1	300,00 Kč	300,00 Kč
<b>CELKEM bez DPH</b>						<b>20 147 Kč</b>

**Rekapitulace:** 01. - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS) kpl. 1 20 147 Kč 20 147 Kč

CELKEM bez DPH 20 147 Kč

CELKEM s DPH 24 378 Kč

Poznámka:

14. 11. 2014

ELEKTRONICKÉ  
 M Y  
 émy s.r.o.  
 00 Praha 10

## Technická specifikace a cenová kalkulace

**Předmět:** Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)  
**Objednatel:** Muzeum T.G.M. Rakovník  
**Objekt:** Vysoká č.p. 95, Rakovník  
**Pro:** Ing. Petra Kopáčková  
**Kontakt:** [REDACTED]

**Řešení:** 01. - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)  
 > jedná se o výměnu stávající zastaralé ústředny s využitím stávajících kabeláží

Komponent	Typ	Popis	Mj.	Počet	Cena/Mj.	CELKEM
	JA-107K+JA192Y	Ústředna s GSM/GPRS komunikátorem. Ústředna je vybavena GSM/GPRS komunikátorem, který umožňuje komunikaci s uživateli prostřednictvím SMS nebo hovorů, a také s PCO.	ks	1	8 685,30 Kč	8 685,30 Kč
	JA-113E	Sběrníkový přístupový modul s klávesnicí a RFID je přístupový modul s ovládací klávesnicí a RFID čtečkou karet pro ovládání zabezpečovacího systému.	ks	1	1 242,70 Kč	1 242,70 Kč
	JA-116H	Sběrníkový expandér - 16 vstupů	ks	1	2 227,00 Kč	2 227,00 Kč
	Aqua PRO	Digitální QUAD PIR detektor s teplotní kompenzací a dosahem 15m /85°	ks	9	494,70 Kč	4 452,30 Kč
	SA214/2,6Ah	Akumulátor 12V/2,3Ah, Faston 4.7	ks	1	291,55 Kč	291,55 Kč
	JA-110A	Sběrníková sířena pro vnitřní prostředí	ks	1	426,70 Kč	426,70 Kč
		Lankový kabel pro rozvody EZS, 8 vodičů	m	50	3,00 Kč	150,00 Kč
						0,00 Kč
		Drobný instalační materiál	kpl.	1	50,00 Kč	50,00 Kč
		Oživení a otestování systému, doprava, nastavení přenosů na PCO	kpl.	1	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
		Montáž komponentů, zapojení	kpl.	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
						0,00 Kč
		Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1	300,00 Kč	300,00 Kč
		Revize	kpl.	1	300,00 Kč	300,00 Kč
<b>CELKEM bez DPH</b>						<b>22 126 Kč</b>

**Rekapitulace:** 01. - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS) kpl. 1 22 126 Kč 22 126 Kč

CELKEM bez DPH 22 126 Kč

CELKEM s DPH 26 772 Kč

Poznámka:

14. 11. 2017

EL [REDACTED] NICKÉ  
 elekt [REDACTED] Y  
 Počern [REDACTED] my s.r.o.  
 00 Praha 10

## Technická specifikace a cenová kalkulace

**Předmět:** Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)  
**Objednatel:** Muzeum T.G.M. Rakovník  
**Objekt:** Vysoká brána, Rakovník  
**Pro:** Ing. Petra Kopáčková  
**Kontakt:** [REDACTED]

**Řešení:** 01. - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)  
 > jedná se o výměnu stávajícího nefunkčního systému s využitím stávající kabeláže

Komponent	Typ	Popis	Mj.	Počet	Cena/Mj.	CELKEM
	JA-107K+JA192Y	Ústředna s GSM/GPRS komunikátorem. Ústředna je vybavena GSM/GPRS komunikátorem, který umožňuje komunikaci s uživateli prostřednictvím SMS nebo hovoru, a také s PCO.	ks	1	8 685,30 Kč	8 685,30 Kč
	JA-113E	Sběrníkový přístupový modul s klávesnicí a RFID je přístupový modul s ovládací klávesnicí a RFID čtečkou karet pro ovládání zabezpečovacího systému.	ks	1	1 242,70 Kč	1 242,70 Kč
	JA-116H	Sběrníkový expander - 16 vstupů	ks	2	2 227,00 Kč	4 454,00 Kč
není nutný		Box pro expander	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč
	Aqua PRO	Digitální QUAD PIR detektor s teplotní kompenzací a dosahem 15m /85°	ks	7	494,70 Kč	3 462,90 Kč
	SA214/2,6Ah	Akumulátor 12V/2,3Ah, Faston 4.7	ks	1	291,55 Kč	291,55 Kč
	JA-110A	Sběrníková sířena pro vnitřní prostředí	ks	0	426,70 Kč	0,00 Kč
		Lankový kabel pro rozvody EZS, 8 vodičů	m	50	3,00 Kč	150,00 Kč
		Drobný instalační materiál				0,00 Kč
		Ůživení a otestování systému, doprava, nastavení přenosů na PCO	kpl.	1	50,00 Kč	50,00 Kč
		Montáž komponentů, zapojení	kpl.	1	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
			kpl.	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
		Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1	300,00 Kč	300,00 Kč
		Revíza	kpl.	1	300,00 Kč	300,00 Kč
<b>CELKEM bez DPH</b>						<b>22 936 Kč</b>

**Rekapitulace:** 01. - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS) kpl. 1 22 936 Kč 22 936 Kč

CELKEM bez DPH 22 936 Kč

CELKEM s DPH 27 753 Kč

**Poznámka:** Boc pro expander lze použít stávající

14.11.2012

**ELEKTRONICKÉ**  
 S  
 elektronický s.r.o.  
 Počernická Praha 10