

SMLOUVA O DÍLO č. 0115102012

Uzavřená podle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb.

I.**Smluvní strany**

1.1. Zhotovitel: HB ALARM spol. s r.o.
se sídlem: Holšická 1010, Praha – Újezd nad Lesy, PSČ 190 16
IČ: 48 53 66 44
DIČ: CZ 48 53 66 44
Bankovní spojení: ČSOB, a.s. Praha
Číslo účtu: 574012/0300
Zapsaná v OR, vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 19130
Kontaktní adresa: Jandova 6, Praha 9 - Vysočany, PSČ 190 00
Zastoupený: Jiřím Bauerem, jednatelem společnosti

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Jiří Bauer - tel. 283 890 360 /777 218 404, e-mail: jiri_bauer@hbalarm.cz

1.2. Objednatel: Česká republika – Státní oblastní archiv v Plzni
se sídlem: Sedláčkova 44, 306 12 Plzeň
IČ: 70979090
DIČ: CZ70979090, není plátcem DPH
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Plzeň
Číslo účtu: 916-4245881/0710
Zastoupený: Mgr. Petrem Hubkou, ředitelem Státního oblastního archivu v Plzni

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

p. Miroslav Pluhovský - tel. 605 247 077, e-mail: pluhovsky@soaplzen.cz

Ing. Lenka Kasíková - tel. 605 247 523, e-mail: kasikova@soaplzen.cz

Bc. Miroslav Vetrák – 605 247 519, e-mail: vetrak@soaplzen.cz

II.**Předmět díla:**

II. 1. Zhotovitel se zavazuje provést dodávku a montáž elektrické požární signalizace (EPS) dle projektové dokumentace, kterou zpracoval T. Růžička – Alsig spol. s r.o., v objektu

Státního okresního archivu Tachov, Plánská 2037, 347 01 Tachov.

Součástí dodávky je přenosové zařízení na pult centrální ochrany HZS Plzeňského kraje.
Cenová nabídka je přílohou č. 1 této smlouvy.

II. 2. Zhotovitel se zároveň zavazuje provést veškeré montáže a dodávky zařízení systému dle projektové dokumentace, kompletně, kvalitně a včas tak, aby dokončené dílo bylo v souladu s projektovou dokumentací, s právním řádem a technickými normami, v souladu s požadavky stanovenými objednatelem.

II. 3. Případné požadované změny nad rámec schváleného projektu budou neprodleně dohodnuty mezi zhotovitelem a objednatelem formou dodatku k této smlouvě, kterým se upřesní zejména předmět a cena plnění. Změnu termínu plnění může zhotovitel požadovat pouze v případě změny vyžádané objednatelem, která by znamenala podstatný zásah do rozsahu opravy.

III. Cena díla

III. 1. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla

cena bez DPH: 830 618,00 Kč

DPH20%: 166 123,60 Kč

cena včetně DPH: 996 741,60 Kč

slovy: devětsetdevadesátšesttisícšedmsetčtyřicetjednakorunčeských/60 jako cenu nejvýše přípustnou.

Položkový rozpočet je součástí nabídky zhotovitele dle odst. II. 1 a jako takový je tedy součástí přílohy č. 1 této smlouvy.

III. 2. Tato sjednaná cena díla je konečná a zahrnuje veškeré nutné výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.

IV. Doba plnění

IV. 1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

Zahájení veřejné zakázky - po podpisu smlouvy o dílo

Ukončení veřejné zakázky - 18. 12. 2012

V. Dodání díla

V. 1. Při převímacím řízení, nejpozději při podpisu protokolu o předání a převzetí předá zhotovitel objednateli ve dvou vyhotoveních projektové dokumentace zakreslené skutečné provedení díla.

V. 2. Vady a nedodělky zjištěné při prohlídce musí být objednatelem uvedeny v zápise o předání a převzetí ve stavebním deníku a rovněž v předávacím protokolu, přičemž zhotovitel je povinen k zápisu objednatele připojit své vyjádření, zda zjištěné vady a nedodělky uznává, jaká opatření učiní s uvedením termínu odstranění zjištěných vad a nedodělků.

V. 3. Odevzdání a převzetí je podmíněno komplexním vyzkoušením dodaného zařízení a montáží, čímž bude ověřeno, že dodávka nemá zřejmé vady a je způsobilá k tomu, aby mohla být uvedena do provozu. V této souvislosti budou zaškoleni příslušní pracovníci objednatele.

V. 4. Při přejímacím řízení, nejpozději při podpisu protokolu o předání a převzetí předá zhotovitel objednateli potřebné doklady (atesty, záruční listy, revizní zprávy, protokoly o dílčích zkouškách apod.), včetně potvrzení o shodě a certifikátu na zabudované materiály, týkající se předmětné dodávky.

V. 5. O předání a převzetí předmětu díla vyhotoví smluvní strany zápis ve stavebním deníku, z něhož bude patrný stav předmětu díla v okamžiku jeho předání a převzetí objednatelem. Kromě zápisu ve stavebním deníku bude vyhotoven o předání a převzetí předmětu plnění díla předávací protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami při předání a převzetí díla.

VI.

Platební a fakturační podmínky

VI. 1. Objednatel neposkytuje zálohy. Smluvní strany se dohodly, že dohodnutá smluvní cena bude zaplacená takto:

Zhotovitel vystaví daňový doklad jednorázově po ukončení plnění díla a převzetí díla objednatelem formou podpisu předávacího protokolu.

VI. 2. Daňový doklad musí obsahovat náležitosti dle § 28 odst. 2 zákona č.235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti dle § 13a zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů:

- označení daňového dokladu a číslo
- název a sídlo zhotovitele a objednatele, jejich IČ a DIČ
- předmět plnění
- den vystavení faktury a lhůtu splatnosti
- fakturovanou částku
- všechny ostatní náležitosti daňového dokladu
- k daňovému dokladu bude přiložen dodací list zařízení a prací

VI. 3. Splatnost daňového dokladu vyhotoveného zhotovitelem dle čl. VI. 1. se stanovuje dohodou na 14 kalendářních dnů od jeho doručení objednateli.

VI. 4. Daňový doklad se považuje za proplacený okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.

VI. 5. Objednatel není v prodlení s placením fakturovaných částek, jestliže vrátí daňový doklad zhotoviteli do 7 kalendářních dnů od jeho doručení proto, že obsahuje nesprávné údaje nebo byla

vystavena v rozporu se smlouvou. Konkrétní důvody je objednatel povinen uvést zároveň s vrácením daňového dokladu

VII. Provádění prací

VII. 1. Zhotovitel bude zachovávat pracoviště v takovém stavu, aby nepoškodil objednatele ani dílo některého z dodavatelů objednatele.

VII. 2. Na vyzvání objednatele je zhotovitel povinen se dostavit ke konzultaci.

VII. 3. Zhotovitel se zavazuje, že se seznámí s režimem a provozem objektu, s bezpečnostními a hygienickými předpisy, a toto vše bude dodržovat. Pokud dojde k porušení tohoto bodu, nese ke své tíži veškeré následky z toho vyplývající.

VII. 4. Zhotovitel bude provádět veškeré práce tak, aby nenarušil provoz objektu a s maximálním ohledem k uživatelům.

VII. 5. Pracovník pověřený prováděním odborného dozoru objednatele: Miroslav Pluhovský

VIII. Záruka za dílo

VIII. 1. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude mít vlastnosti odpovídající požadavkům kladeným na tento druh zařízení a prací, odpovídající technickým normám, které se na provádění díla vztahují jako celek.

VIII. 2. Lhůta zodpovědnosti za vady se stanoví na 24 měsíců na materiálové dodávky a 60 měsíců na práci a kabeláž a začíná běžet dnem předání díla.

VIII. 3. Vady, které se projeví v průběhu záruční doby, je objednatel povinen písemně (e-mailem) reklamovat zhotoviteli. V reklamaci musí vady popsat, případně uvést, jak se projevují.

VIII. 4. Zhotovitel je povinen reklamované vady v záruce na svůj náklad odstranit.

VIII. 5. Pro odstranění vad je objednatel povinen umožnit zhotoviteli přístup do objektu v dohodnutých termínech.

VIII. 6. Odstraněné vady je zhotovitel povinen objednateli předat. Dnem, kdy budou převzaty objednatelem, začíná běžet nová záruční lhůta pro tuto část dodávky.

VIII. 7. Smluvní partneri si vzájemně odpovídají za vzniklé škody, které druhému partnerovi způsobí porušením platných právních předpisů, nebo porušením ustanovení této smlouvy.

3

IX. Smluvní pokuty

Smluvní strany se dohodly:

- IX. 1. V případě nedodržení termínu uvedeného v čl. IV. 1. smlouvy zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 0,05 % denně z celkové částky ceny díla včetně DPH.
- IX.2. V případě prodlení objednatele s úhradou daňového dokladu, má zhotovitel právo objednateli účtovat úrok z prodlení ve smluvené výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- IX. 3. V případě, že zhotovitel neodstraní poruchu zařízení ve lhůtě do 24 hodin po nahlášení, je zhotovitel penalizován částkou 500,- Kč za každý den prodlení.
- IX. 4. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
- IX. 5. Zhotovitel se zavazuje během plnění smlouvy (zhotovování předmětu díla apod.) i po ukončení smlouvy (i po jeho předání objednateli), zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od objednatele v souvislosti s plněním smlouvy (se zhotovením díla).

X. Další ujednání

- X. 1. Veškeré informace vztahující se k zajištění bezpečnosti jsou součástí obchodního tajemství ve smyslu § 17 obchodního zákoníku.
- X. 2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním svých identifikačních údajů a dalších údajů v této smlouvě o dílo, včetně ceny za plnění.

XI. Závěrečná ustanovení

- XI. 1. Na právní vztahy založené touto smlouvou se vztahují příslušná ustanovení obchodního a občanského zákoníku.
- XI. 2. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky, které podepíší obě smluvní strany.
- XI. 3. Práva a povinnosti ze vztahů vzniklých uzavřením této smlouvy přecházejí i na právní nástupce. Nelze je převádět bez souhlasu smluvních stran na jiné organizace.
- XI. 4. Zhotovitel se zavazuje, že skutečnosti, o kterých se v průběhu zhotovení díla dozví, uchová v naprosté tajnosti a žádné údaje nebude dále rozšiřovat a sdělovat dalším osobám.

XI. 5. Smlouva je vyhotovena ve 2 exemplářích, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 obdrží zhotovitel.

Příloha č. 1 Cenová nabídka

V Plzni dne:

29 -10- 2012

Za objednatele:

V Praze dne:

29 -10- 2012

Za zhotovitele:

číslo položky	Název	Množství	DODÁVKA		MONTÁŽ	
			Cena ks	cena celkem	Cena ks	cena celkem
ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE (EPS) - dodávka, montáž, zprovoznění						
1	1x Ústředna EPS IQ8control M(master)	1,00 ks	20 232,00	20 232,00	3 600,00	3 600,00
2	2x Akumulátor 12V DC / 25Ah	2,00 ks	1 066,00	2 132,00	120,00	240,00
3	1x čelní panel IQ8Control M CZ s tiskárnou a navigěčem	1,00 ks	13 156,00	13 156,00	600,00	600,00
4	MM analogring modul	2,00 ks	1 711,00	3 422,00	400,00	800,00
5	MM sériového rozhraní RS 232/TTY	1,00 ks	1 711,00	1 711,00	400,00	400,00
6	MM sériového rozhraní RS 232/TTY	1,00 ks	15 120,00	15 120,00	2 800,00	2 800,00
7	1x Ústředna EPS IQ8control C(slave - tablo)	2,00 ks	1 090,00	2 180,00	120,00	240,00
8	2x Akumulátor 12V DC / 25Ah	1,00 ks	14 923,00	14 923,00	400,00	400,00
9	1x čelní panel IQ8Control C CZ	2,00 ks	5 704,00	11 408,00	400,00	800,00
10	MM essemet 62.5 kB	193,00 ks	790,00	152 470,00	100,00	19 300,00
11	OT multisenzorový hlásič	2,00 ks	790,00	1 580,00	100,00	200,00
12	Termodiferenciální hlásič	2,00 ks	1 853,00	3 706,00	120,00	240,00
13	OTG multisenzorový hlásič s plynovým senzorem(garáž-osadit až po rekonstrukci prostorů garáže)	197,00 ks	69,00	13 593,00	80,00	15 760,00
14	palice pro hlásiče IQ8, základní	7,00 ks	790,00	5 530,00	150,00	1 050,00
15	manuální hlásič (elektronika)	7,00 ks	69,00	483,00	50,00	350,00
16	krýl manuálního hlásiče se sklem, červený	4,00 ks	470,00	1 880,00	120,00	480,00
17	multifunkční sířna (766225)	1,00 ks	1 173,00	1 173,00	250,00	250,00
18	Venkovní sířna EPS červená se stroboskopem resp.majákem	1,00 ks	19 990,00	19 990,00	1 200,00	1 200,00
19	Klíčový trezor požární ochrany(KTPO) s klíčem dle příslušné HZS(č.40)	1,00 ks	4 243,00	4 243,00	800,00	800,00
20	Obslužné pole požární ochrany (OPPO)	1,00 kpl	36 700,00	36 700,00	6 600,00	6 600,00
21	Zařízení dálkového přenosu Radom STX včetně přísl.a anténní soustavy a zaměření signálu na objektu	1 473,00 m	17,00	25 041,00	10,00	14 730,00
1	Kabeláž, úložný a instalační materiál	90,00 m	27,00	2 430,00	10,00	900,00
2	kabel linky EPS, PRAFlaGuard 1x2x0,8, B2caS1DO	37,50 m	78,00	2 925,00	20,00	750,00
3	kabel napájení pro sířny a maják, PRAFlaDur 2x1.5, B2caS1DO	75,00 m	92,00	6 900,00	20,00	1 500,00
4	kabel ústředna EPS - KTPO, PRAFlaDur 4x2.5 B2caS1DO	37,50 m	46,00	1 725,00	20,00	750,00
5	kabel ústředna EPS - OPPO, PRAFlaGuard 2x 5x2x0,8 B2caS1DO	75,00 m	92,00	6 900,00	20,00	1 500,00
6	kabel ZDP Radom - OPPO, PRAFlaGuard 5x2x0,8 B2caS1DO	180,00 m	33,00	5 940,00	20,00	3 600,00
7	kabel napájení pro ústřednu EPS (master, slave), ZDP Radom-koordinace s siloproudem, PRAFlaDur 3x1.5, B2caS1DO	65,00 m	99,00	6 435,00	55,00	3 575,00
8	kabel pro anténní systém ZDP H1000	1 133,00 m	66,00	74 778,00	20,00	22 660,00
9	lišta instalační pro linku EPS(20x20), bezhalogenová, B2caS1DO	566,00 ks	12,00	6 792,00	10,00	5 660,00
10	travovky k instalační lišře	100,00 m	18,50	1 850,00	20,00	2 000,00
11	trubka kovová, P30-R, B2caS1DO, pro napájení sířen a propojení ústředny EPS, KTPO, OPPO, ZDP	100,00 ks	22,00	2 200,00	20,00	2 000,00
12	Kovová příchytka s poz.odol.vč. požárně odolné kotvy (pro kabely dle IEC60331)(Kotvy + příchytky např. OBO)	25,00 ks	5,00	125,00	15,00	375,00
13	travové díly k trubce (kolena apod)	2 783,00 ks	0,50	1 391,50	2,50	6 957,50
14	Kabelový úchyt standardní vč.hmoždinky (vč.instalace)	1 968,00 m			1,50	2 952,00
15	Vyznačení trasy kabelových a trubkových rozvodů	1,00 kpl	6 500,00	6 500,00		
16	Vřítání kabelových prostupů zděnými a železobetonovými konstrukcemi	1,00 kpl	1 200,00	1 200,00		
17	Protipožární utěsnění kabel prostupů (HIL TI CP 636, HIL TI CP 611A, příp.bednění)	1,00 kpl	1 800,00	1 800,00		
18	Stavební přípomoc:provozní náklaď (doprava, přesun materiálu), montážní plošiny, lešení	1,00 kpl	8 000,00	8 000,00		
19	Pomocný montážní a instalační materiál	1,00 kpl	300,00	300,00		
20	Provozní kniha zařízení EPS a ZDP Radom, uživatelské manuály	1,00 kpl	5 880,00	5 880,00		
21	Realizační projekt zařízení EPS (3 paré, 2x CD)					

22	Funkční zkouška provozuschopnosti zařízení EPS a ZDP Radom po dokončené montáži dle Vyhl. 246/01 Sb. §6.7, včetně protokolů a povolení zkoušky přenosu s KOPIS HZS PK	1,00 kpl	2 200,00	2 200,00	2 200,00	
23	Výchozí kontrola provozuschopnosti zařízení EPS dle Vyhl. 246/01 Sb. včetně protokolů a zpráv	1,00 kpl	14 559,00	14 559,00	14 559,00	
24	Výchozí kontrola provozuschopnosti ZDP Radom dle Vyhl. 246/01 Sb. včetně protokolů a zpráv	1,00 kpl	1 500,00	1 500,00	1 500,00	
25	Zkušební provoz zařízení EPS	1,00 kpl		4 200,00	4 200,00	1 600,00
26	Proškolení obsluhy zařízení EPS včetně protokolu o proškolení	1,00 kpl		1 600,00	1 600,00	1 600,00
27	Provozní náklady (doprava, přesun materiálů, mimostav.doprava, apod)	1,00 kpl	27 700,00	27 700,00	27 700,00	
28	Autorský dozor dodavatelské firmy na stavbě - zajišť investitor	0,00 kpl	0,00	0,00	0,00	0,00
29	Autorský dozor projekční firmy na stavbě - zajišť investitor	0,00 kpl	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Testovací a zkušební přípravy Esser					
1	teleskopická tyč(769813, délka 3,75m, 3 díly))	1,00 ks	1 167,00	1 167,00	1 167,00	0,00
2	adaptér pro výstupnou tyč 769813	1,00 kpl	743,00	743,00	743,00	0,00
3	přístroj k testování hlásiců kouřových hl.(060430:10)	1,00 ks	3 675,00	3 675,00	3 675,00	0,00
4	zkušební plyn pro testování hlásiců kouřových hl.(060430:10)	1,00 ks	166,00	166,00	166,00	0,00
5	testovací hlavice pro tepelné hlásiče, vč. AKU a nabíječky(060429)	1,00 kpl	21 003,00	21 003,00	21 003,00	0,00
	Ostatní náklady					
1	Koordináční činnost s ostatními profesemi (silnoproud, HZS atd.)	1,00 kpl		2 800,00	2 800,00	2 800,00
2	ostatní dodávky a montáže - zahrnuje dodávku a montáž veškerého dalšího technologického a instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a spínání všech norem uvedených v technické zprávě zařízení EPS a jeho řádné předání objednateli	1,00 kpl	1 500,00	1 500,00	1 500,00	3 800,00
	Systém generálního klíče SGHK MUL-T-LOCK Classic					
1	návrh systému SGHK MTL	1,00 kpl		2 800,00	2 800,00	2 800,00
2	zaměření jednotlivých vložek na objektu, kontrola mechanického provedení jednotlivých zámků a kování	1,00 kpl		3 200,00	3 200,00	3 200,00
3	vložka SGHK MUL-T-LOCK Classic, základní rozměr 54 - 66 mm	71,00 ks	1 420,00	100 820,00	100 820,00	
4	půlvložka SGHK MUL-T-LOCK pro OPPO Classic	1,00 ks	990,00	990,00	990,00	
5	klíč MUL-T-LOCK SGHK Classic včetně jednoho generálního klíče do KTPO(počet bude stanoven při zaměření systému- proto pouze odhad)	40,00 ks	72,00	2 880,00	2 880,00	
6	demonáž původní vložky a montáž vložky SGHK	72,00 ks		25,00	25,00	1 800,00
7	instalace nových kování dle zaměření-odhad	20,00 ks		250,00	250,00	5 000,00
8	seřazení, odzkoušení a předání SGHK uživateli, včetně protokolů	1,00 kpl		840,00	840,00	840,00
	Zpracování dokumentace zdlávání požáru - DZP					
		1,00 kpl		2 800,00	2 800,00	2 800,00
	Celkem			675 358,50	675 358,50	155 259,50

Dodávka	675 358,50 Kč
Montáž	155 259,50 Kč
CELKEM bez DPH	830 618,00 Kč
DPH 20%	166 123,60 Kč
CELKEM s DPH	996 741,60 Kč