

Zabezpečovací systémy

aktualizováno 27.2.2010

Základní informace

V Praze a okolí instaluji elektronické zabezpečovací systémy českého výrobce **Jablotron**. Jsem certifikovaná montážní firma výrobce a partner projektu OKO1. Svým zákazníkům nabízím:

- zdarma návrh technického řešení a cenové nabídky;
- technické řešení sestavené na míru pro hlídání objekt;
- možnost hlídání částečného (zóny) nebo odděleného (2 firmy);
- možnost dodání plně bezdrátového systému (čistá montáž);
- možnost odesílání i příjmu SMS (hlášení poplachu, dálk.ovládání);
- možnost napojení na pult centr.ochrany a volání bezpečnostní agentury;
- záruku na systém 5 let, dálkový dohled, roční prohlídky, pozáruční servis;
- záruku ochrany technických, obchodních a osobních údajů;
- možnost získání slev (senioři, velikost zakázky, výměna EZS, pojistné).



Nabízený elektronický zabezpečovací systém může sloužit k signalizaci těchto typů nebezpečí:

- nežádoucí vniknutí do objektu - byt, dům, firma, garáž, auto před domem;
- mimořádná situace v objektu - kouř, plyn, přehřátí, zamrznutí, zaplavení;
- tísňové volání - přepadení, dálkový dohled (děti), zdravotní obtíže (senioři).

Nebezpečí je detekováno pomocí různých detektorů rozmístěných objektu - jsou to detektory otevření dveří či oken, pohybu, rozbití skla, kouře, plynu, ale také termostaty a tísňová tlačítka. Ústředna zabezpečovacího systému pak nebezpečí vyhodnotí a signalizuje jej houkáním sirény, SMS zprávou na Váš mobil, případně i předáním poplachu na pult centralizované ochrany. Zabezpečovací systém lze zapínat/vypínat klávesnicí, kartou, klíčenkou, dálkovým ovladačem nebo mobilním telefonem. Po doplnění příslušných periférií je možno pomocí SMS ovládat spotřebiče (topení, světlo, čerpadlo, rolety). Systém může dále sloužit k hlášení provozních stavů (potvrzení zapnutí spotřebiče, výpadek proudu, dosažení teploty) ve formě SMS na Váš mobil. Zabezpečovací systém se tedy skládá z následujících komponent:

- detektory nebezpečí;
- ústředna;
- komponenty pro signalizaci poplachu;
- klávesnice pro ovládání systému;
- případně periferie pro ovládání spotřebičů.

Podrobnější informace

Instaluji elektronické zabezpečovací systémy do domácího i firemního prostředí. Specializuji se na ZS českého výrobce [Jablotron](#). Jejich výrobky jsou známé svou kvalitou (ISO 9001:2001), mají vynikající servisní podporu, přijatelné ceny i zdařilý design. Jsem účastníkem pravidelných odborných školení výrobce a **držitelem certifikátů** dokládajícím kvalifikované instalace jeho systémů. Instalace ZS držitelem certifikátu znamená pro zákazníka prodloužení záruční lhůty na 5 roků (to zákazníkovi garantuje i výrobce), případně také výhodnější podmínky u pojišťoven. Doklady mojí odborné způsobilosti jsou vystaveny na mém webu [zde](#).

Jako montážní firma jsem **partnerem projektu OKO1** (bezpečnostní agentura SV-Agency, výrobce ZS Jablotron, operátor Vodafone, pojišťovna Kooperativa). Dodaný zabezpečovací systém je možno hned připojit na **pult centralizované ochrany**, a při poplachu pak vyjíždí k objektu bezpečnostní agentura. V případě uzavření smlouvy s agenturou je hlídání prvních 6 měsíců zdarma

na vyzkoušení, a to bez dalších závazků - placené pokračování je řešeno dodatkem ke smlouvě. Ceník hlídání po uplynutí 6 měsíců je vystaven na mém webu [zde](#).

Zabezpečovací systém sestavuji na míru pro hlídání objektu a podle potřeb a požadavků zákazníka. Systém může **střežit částečně** i při Vaší přítomnosti v objektu - např. jen garáž, nebo v noci garáž a přízemí domu. Jeden systém také může **střežit odděleně** dva objekty vedle sebe – např. dvě sousední firmy, dva byty, dvojdomek. ZS dodávám v drátovém, v bezdrátovém, nebo v kombinovaném provedení. V současné době jsou preferované **bezdrátové systémy**, které mají rychlejší instalaci s minimálními zásahy do interiéru, a cenově jsou přitom srovnatelné s drátovými systémy z důvodu levnější práce. Nejnovějším typem bezdrátového ZS Jablotron je řada **OASiS JA-80**.

U bezdrátového systému v hlídání objektu komunikují jednotlivé komponenty s ústřednou pomocí zabezpečeného rádiového spojení. Všechny komponenty jsou vybaveny nejmodernější elektronikou a velmi kvalitními bateriemi s životností asi 2 roky.

Ústředna pak ven z objektu komunikuje pomocí zabudovaného **komunikátoru**. Může to být buď GSM komunikátor komunikující po síti mobilních telefonů, nebo TEL komunikátor po pevné tel.síti, nebo LAN komunikátor po internetu. V naprosté většině případů instaluji **GSM komunikátor**. V GSM komunikátoru lze použít **SIM kartu** jakéhokoliv operátora (nejčastěji Vodafone, tarif Odepiš). GSM komunikátor v ústředně pak volitelně umožňuje:

- signalizovat poplach SMS zprávou na mobilní telefon zákazníka;
- signalizovat poplach na pult centrální ochrany;
- odesílat snímky hlídání prostoru při zjištění pohybu;
- zapínat/vypínat zabezpečovací systém mobilním telefonem zákazníka;
- dálkově konfigurovat systém telefonem nebo z chráněné webové stránky Jablotron;
- přijímat SMS a ovládat dva spotřebiče v objektu;
- odesílat SMS o nějakém provozním stavu v objektu;
- telefonovat z obyčejného telefonu přes GSM.

Postup při zřizování zabezpečovacího systému

- **nezávazná návštěva:** bezpečnostní posouzení objektu, konzultace se zákazníkem, návrh rozmístění komponent systému; cena: v Praze a okolí zdarma, mimo Prahu 10,-Kč/km;
- **do týdne:** vypracování návrhu řešení se seznamem komponent a cenovou nabídkou, návrh stručné smlouvy o dílo; zaslání elektronických verzí e-mailem; ze strany zákazníka schválení e-mailem; domluvení termínu instalace; cena: zdarma;
- **v den instalace:** podpis tištěné smlouvy o dílo, vlastní instalace systému, oživení, konfigurace, vyzkoušení, zaškolení obsluhy, předání díla s předávacím protokolem, zaplacení ceny díla; instalace obvykle trvá 1 den;
- **následně:** možnost sjednání servisní smlouvy - výhody: pravidelné roční kontroly celého systému, případné opravy výměnou kus za kus, přednostní řešení změn systému či rozšiřování systému dle přání zákazníka, novinky.

Cena zabezpečovacího systému

Přesná cena bude vyčíslena **v cenové nabídce**. V případě výše uvedeného nejmodernějšího bezdrátového ZS se cena pohybuje podle jeho složitosti (počet a typ detektorů, typ komunikátoru) od 20.000,- do 50.000,- Kč. Cena zahrnuje veškerý materiál a práci. Cena nezahrnuje dopravu 10,- Kč/km. Cena nezahrnuje DPH. Jsem plátcem DPH. Pokud se jedná o instalaci v objektu pro bydlení splňující zákonné podmínky, je možné účtovat sníženou sazbu DPH 10%. **Způsob platby:** v hotovosti při předání díla. Bezhotovostně jen on-line elektronickým bankovníctvím při předání díla, nebo bezhotovostní platba předem. V případě výměny Vašeho starého ZS za nový poskytnu významnou slevu. Je možno sjednat servisní smlouvu pro mimozáruční události.