

**Identifikácia verejného obstarávateľa:**  
**Obec Koválov**  
**Adresa: Koválov 216, 906 03 Koválov**  
**IČO: 00309630**

Malacky, 03.07.2015

**Identifikácia uchádzača:**

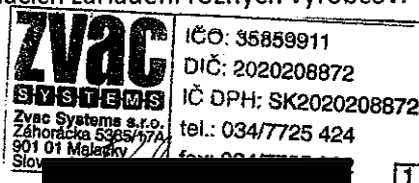
**Zvac Systems, s.r.o.**  
**Adresa: Záhorácka 5365/17A**  
**PSČ: 901 01 Malacky**  
**IČO: 35859911**

Vec:

Vysvetlenie cenovej ponuky -12284 WYT

Verejný obstarávateľ v žiadnom z uvedených a ani v inom bode nešpecifikoval z akých komponentov má systém pozostávať. Obmedzil sa len na informáciu, že systém musí umožniť pripojenie snímacích zariadení, teda digitálnych kamier (ďalej len snímacích zariadení) a snímacích zariadení uvedených v súťažných podkladoch a ich prílohách. Verejný obstarávateľ nešpecifikuje v žiadnom bode počet a pomer snímacích zariadení ktorými je potrebné monitorovanú lokalitu zabezpečiť. Obstarávateľ určil len percentuálne pokrytie monitorovaných lokalít. Máme zato že ak uchádzač použije snímacie zariadenia uvedené v zozname snímacích zariadení spĺňajúce technickú špecifikáciu prostredníctvom ktorých zabezpečí viac ako 90% pokrytie požadovanej lokality, spĺňa požiadavku na monitorovanie uvedenej lokality. V požiadavkách na monitorovanie príslušnej lokality je uvedené že snímacími zariadeniami je nutné identifikovať osobu a jej pohyb. Identifikácia osoby za pomoci snímacích zariadení akými sú detektory pohybu, detektory zatopenia a úniku vody nieje možné. Požadovanú lokalitu sme zabezpečili snímacími zariadeniami, z ktorých každé disponuje funkciou MOTION DETECT (detekcia pohybu), na základe ktorej je možné vyhodnotiť pohyb osoby a i jej identifikáciu. Všetky uvedené vlastnosti snímacieho zariadenia je možné konfigurovať na diaľku, tým ponúkané snímacie zariadenie 100% spĺňa požiadavku na monitorovanie lokality. Táto vlastnosť snímacieho zariadenia je samozrejme uvedená v katalógových listoch priložených k verejnému obstarávateľovi doručenej cenovej ponuke. V prípade ak má verejný obstarávateľ predstavu zabezpečenia 90% plochy monitorovaného priestranstva (napríklad námestia, cintorínu, ihriska, alebo iného priestranstva nachádzajúceho sa v zozname monitorovaných lokalít) detektormi zatopenia vodou, detektormi dymu alebo detektormi uniku plynu mal túto požiadavku zahrnúť do súťažných podkladov. Na základe požiadaviek obstarávateľa sme vytvorili technologicky neutrálny otvorený systém, ktorý umožňuje pripojenie akéhokoľvek reléového zabezpečovacieho snímača, čo prezentujeme zaslaním katalógového listu výberu niekoľkých pripojiteľných snímacích zariadení rôznych výrobcov.

S pozdravom,

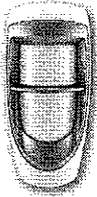


Peter Chrenč, Projektový manažér Zvac Systems, s.r.o.

## Zoznam vybraných detektorov pripojiteľných k systému:

-k systému je možné pripojiť akýkoľvek reléový detektor

### Paradox DIGIGARD DG85 vonkajší detektor



Vonkajší "OUTDOOR" detektor, prevedenie typu DG75, odolnosť voči malým zvieratám, výber spôsobu detekcie DUAL / SINGLE, možnosť zapojiť ako klasicky (RELÉ) tak aj priamo na zbernicu DGP / EVO BUS, dosah: 11m/90 °, dosah 11m/90 °, -20 až 50 ° C, max. prúdový odber 28 mA

### OUT-LOOK PIR detektor s antimaskingom



PIR aktívny s antimaskingom, vonkajší, krytie IP55, plynule nastaviteľná odolnosť proti zvieratám, snímač vibrácií pre detekciu manipulácie alebo rozbitiu, šošovka pre spodnú videnie, nastaviteľná citlivosť PIR a MW, inštalácia 1,8 - 2,2 m, dosah 12m 110 °, -37 až 70 ° C, max. prúdový odber 24 mA

### Guard-AV dual PIR+MW detektor



2x duálny PIR + MW, vonkajší, krytie IP55, odolnosť proti zvieratám, nastaviteľná citlivosť PIR a MW, inštalácia 1,8 - 2,2 m, dosah 12m 110 °, -37 až 70 ° C, max. prúdový odber 24 mA

### WLD38R detektor zaplavenia priestorov



Detektor zaplavenia priestorov (kúpeľne, sklady, pivnice ...) s výstupom RELÉ NO / NC vhodný aj ako doplnok EZS, obsahuje aj 85dB sirénku aktívnu v poplachu spoločne s RELÉ, priama, alebo vzdialená inštalácia detekčných kontaktov, max. prúdový odber 30 mA

### CT 3005 O-EZS silver detektor opticko-dymový



Opticko-dymový požiarový detektor, NO/NC výstup 1A/30VDC, detekčná plocha max 70m<sup>2</sup>, detekcia poruchy a zaprášenia komory, LED indikácia aktivácie, súčasťou detektor a päťica, napájanie 9-33VDC, odber 30mA, vnútorné použitie, max. 95% vlhkosť, rozmery 110x62mm, dizajn sklo, farba strieborná

### GS-133 detektor horľavých plynov



Detektor GS-133 slúži k indikácii úniku horľavých plynov . Senzor detekuje všetky typy horľavých plynov (zemný plyn, svietiplyn, propán, bután, acetylén, vodík, atď.) a reaguje v dvoch úrovniach koncentrácie. Napájanie 12 ss