

## Príloha č. 1

### Variant č.1 – Cena riešenia - 19 205,12 € bez DPH

- kompaktná kamera s "thermal" rozlíšením 384 × 288, detekcia tváre 3 až 7 metrov, bez akustickej signalizácie,
- statív,
- nahrávacie zariadenie s inteligentnou analýzou,
- zariadenie na referenčné snímanie teploty,
- 31.5" monitor,
- softvérové vybavenie,
- nahrávanie priestoru a udalostí,
- detekciu nosenia rúška,
- meranie teploty na základe detekcie tváre v obraze,
- vyhľadávanie osôb s prekročenou teplotou.
- presnosť merania  $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ .

### Variant č.2 - Cena riešenia - 12 655,30 € bez DPH

- kompaktná kamera "thermal" rozlíšením 384 × 288 detekcia tváre 3 až 7 metrov, bez akustickej signalizácie,
- statív,
- nahrávacie zariadenie s inteligentnou analýzou,
- 31.5" monitor,
- softvérové vybavenie,
- nahrávanie priestoru a udalostí,
- detekciu nosenia rúška,
- meranie teploty na základe detekcie tváre v obraze,
- vyhľadávanie osôb s prekročenou teplotou.
- presnosť merania  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ .

### Variant č.3 - Cena riešenia – 6 822,43 € bez DPH

- kompaktná kamera "thermal" rozlíšením 160 × 120 detekcia tváre 1,5 až 2,5 metra, s akustickou signalizáciou,
- statív,
- nahrávacie zariadenie,
- 31.5" monitor,
- softvérové vybavenie,
- nahrávanie priestoru a udalostí,
- meranie teploty na základe detekcie tváre v obraze,
- vyhľadávanie osôb s prekročenou teplotou.
- presnosť merania  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ .

**Variant č.4 - Cena riešenia – 6 567,43 € bez DPH**

- kompaktná kamera "thermal" rozlíšením 160 × 120 detekcia tváre 1,5 až 2,5 metra, s akustickou signalizáciou,
- statív,
- 31.5" monitor s klientskou stanicou,
- softvérové vybavenie,
- meranie teploty na základe detekcie tváre v obraze,
- presnosť merania  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ .

**Variant č.5 - Cena riešenia - 7 555,16 € bez DPH**

- ručná kamera "thermal" rozlíšením 160 × 120 vzdialenosť tváre pre meranie teploty 1 meter, s akustickou signalizáciou,
- statív,
- 31.5" monitor s klientskou stanicou,
- softvérové vybavenie,
- meranie teploty osôb a predmetov,
- wifi router na bezdrôtové prepojenie s ručnou kamerou,
- presnosť merania  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ .