

Krośnice, dnia 7 sierpnia 2012 r.

RGPOŚil.271.16.1.2012

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

W związku z toczącym się postępowaniem przetargowym w trybie zapytania ofertowego na wykonanie **systemu alarmowego i monitoringu budynku stacji głównej oraz budynku obsługi stacji w ramach budowy infrastruktury turystycznej na terenie zespołu pałacowo-parkowego Krośnice – Wierzchowice** wobec zapytań Wykonawców Zamawiający modyfikuje treść zapytania ofertowe z dnia 3 sierpnia 2012 roku w następujący sposób:

Pkt. 1 zapytania ofertowego otrzymuje następujące brzmienie:

System monitoringu (CCTV)

- 1) Kamera kopułkowa o wysokiej rozdzielczości – Samsung typ SCD 2080 – 9 szt.;
- 2) Kamera wysokiej rozdzielczości 1/3", ze zmienną ogniskową, LED IR – Samsung typ SCO-2080R – 7 szt.;
- 3) Rejestrator cyfrowy DVR 16 kanałowy – BCS typ BCS-16L-LE – 1 szt.;
- 4) Dysk twarde do zapisu ciągłego - WD Caviar typ 2TB – 4 szt.;
- 5) Monitor LED 32" – 1 szt.;
- 6) Zasilacz impulsowy 12V/5A – 5 szt.;
- 7) Szafa teleinformatyczna rackowa z wyposażeniem (półka na rejestrator, listwa zasilająca, wentylator) – CC typ 12U – 1 szt.;
- 8) UPS 2200 VA RackMount LCD czarny 2U – APC typ SMT2200RMI2U – 1 szt.

System alarmowy firmy Satel (SSWiN)

1. Centrala alarmowa INTEGRA-32 typ CA-24 – 1 szt.;

2. Manipulator typ INT-KLCDR-BL – 1 szt.;
3. Klawiatura strefowa typ INT-S-BL – 1 szt.;
4. Czytnik kart 125kHz typ CZ-EMM4 – 2 szt.;
5. Ekspander czytników typ INT-R – 1 szt.;
6. Ekspander wejść typ CA-64E – 1 szt.;
7. Karta/Brelok – 10 szt.;
8. Zwora elektromagnetyczna – 2 szt.
9. Obudowa typ AWO256 – 1 szt.;
10. Obudowa typ AWO005 – 1 szt.;
11. Sygnalizator zewnętrzny typ SP-4001R – 1 szt.;
12. Cyfrowa pasywna czujka podczerwieni typ AQUA PLUS – 17 szt.;
13. Moduł do obsługi central alarmowych poprzez sieć Ethernet typ ETHM-1 – 1 szt.;
14. Czujka dymu i ciepła do systemów alarmowych typ TSD-1 – 2 szt.;
15. Akumulator – 18Ah/12V – 1 szt.;

Cena oferty winna uwzględniać: **Zakup, montaż, instalację i szkolenie.**

Zamawiający informuję, że niezbędne okablowanie w/w systemów zostało wykonane w ramach robót budowlano – montażowych w zakresie niezbędnym do realizacji niniejszego zamówienia.

Schematy w/w systemów przedstawia załącznik 1 i 2 do niniejszego zapytania.

Niniejsza modyfikacja stanowi integralną część postępowania przetargowego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego z dnia 3 sierpnia 2012 roku i jest wiążąca dla Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego.

Pozostałe postanowienia zapytania ofertowego pozostają bez zmian.