

Akademia Sztuk Pięknych w Katowicach  
Raciborska 37  
40-074 Katowice

Znak sprawy: ASP-DAT-ZP-02-2018/2

## INFORMACJA z wizji lokalnej

*Szanowni Państwo,*

W dniu 15.03.2018r. o godzinie 10:00 w budynku Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach przy ul. Raciborskiej 50 przeprowadzono wizję lokalną dotyczącą postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

Rozbudowę systemu monitoringu, sygnalizatorów pożarowych, modułów dostępowych oraz czujników ruchu instalacji oświetleniowej w garażu podziemnym oraz dodatkowych gniazd 400V, 230V, gniazd internetowych w budynku Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach przy ul. Raciborskiej 50.

Zgodnie z art. 38 ust. 3a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych przedstawiamy poniżej zgłoszone podczas wizji pytania o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz odpowiedzi na nie:

### Pytanie nr 1:

Proszę o uszczegółowienie mechanizmu opuszczania rozdzielnic PWX. Czy opuszczanie będzie realizowane od góry czy będzie zainstalowany sznurek/łańcuch do ściągnięcia rozdzielnic?

### Odpowiedź nr 1:

Opuszczanie rozdzielnic PWX ma być realizowane ręcznie od góry.

### Pytanie nr 2:

Czy zasilanie do gniazd w Sali A011 można wykonać z rozdzielnicy RA1 (na I piętrze)?

### Odpowiedź nr 2:

Zasilanie do gniazd w Sali A011 (Sala Otwarta) należy wykonać zgodnie z projektem z rozdzielnicy RA0 zlokalizowanej na parterze.

Pytanie nr 3:

Czy dostępne są kody administracyjne do systemu kontroli dostępu w celu skonfigurowania nowych urządzeń?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający posiada kody administracyjne do systemu kontroli dostępu.

Pytanie nr 4:

Czy dostępne są login i hasło do rejestratorów CCTV z poziomu administratora?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający posiada login i hasło do rejestratorów CCTV z poziomu administratora.

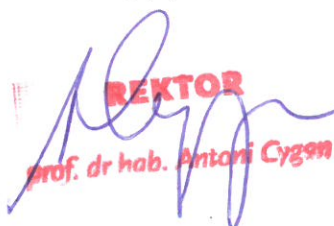
Pytanie nr 5:

Czy jest dostępna dokumentacja powykonawcza istniejącego systemu SSP?

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający dysponuje dokumentacją powykonawczą istniejącego systemu SSP.

Zamawiający

  
**REKTOR**  
prof. dr hab. Antoni Cygan