



Warszawa 2009-08-05 r.

Instytut Badań Systemowych PAN uprzejmie informuje, że dnia 2009-08-04 otrzymał pytania do przetargu na modernizację instalacji elektrycznej.

Odpowiedzi na w.w. pytania:

1. Etap pierwszy prac w budynku IBS PAN zakłada wymianę WLZtów zasilających tablice piętrowe oraz komputerowe.  
WLZty zasilające tablice przebiegają w szachtach przez rozdzielnice oraz w tunelu kablowym w piwnicy. Na rzutach poziomych kondygnacji zaznaczono orientacyjnie ilość przewodów zasilających poszczególne odbiory z rozdzielni piętrowych i komputerowych. Instalacja pozioma w budynku mieści się w kolejnych etapach wykonawstwa.  
Na piętrze czwartym w torze poziomym przebiegają częściowo WLZty do rozdzielni serwerowych (UPSy). Należy tymczasowo umieścić je w starych istniejących korytach kablowych ponieważ budowa nowej sieci koryt ujęta jest w kolejnych etapach rozbudowy instalacji elektrycznej.
2. zamawiający dokonuje zapłaty za całość wykonanej pracy po jej przyjęciu (protokół odbioru pracy), posiadamy środki na zapłatę zarówno w 2009 jak i w 2010 roku.