

**Informacja dotycząca realizacji projektu pt.: „Usługi elektroniczne: e-rejestracja i e- diagnostyka w SP CSK im. Prof. K. Gibińskiego SUM w Katowicach”.**

**21.03.2014** oddano do użytku sprzęt komputerowy oraz oprogramowanie zgodnie z poniższą tabelą.

<b>Lp</b>	<b>Nazwa urządzenia</b>	<b>Liczba w szt.</b>	<b>Producent</b>
1	Serwer www Primergy RX200 S8	1	Fujitsu
2	Serwer aplikacyjny/ hurtowni danych Primergy RX200 S8	1	Fujitsu
3	Macierz dyskowa Eternus DX80 S2	1	Fujitsu
4	Urządzenia UPS Eaton	3	Eaton
5	Szafa RACK 45U Lanster	1	Lanster
6	Drukarka termotransferowa HC100	1	Zebra
7	Czytnik kodów kreskowych LS1203	20	Motorola
8	Oprogramowanie systemowe	1	Microsoft
9	Stacja robocza z monitorem a. Komputery Fujitsu ESPRIMO P520 E85+ G3220 2GB 250GB W8.1P 2Y On-Site  b. Monitory Fujitsu DISPLAY E20T-6 LED, EU cable	20	Fujitsu
10	Oprogramowanie antywirusowe Eset Nod32 Suite	20	Eset
11	Czytnik OCR Combo Scan	1	Koncept-L

Miejsce zainstalowania:

Pozycja 1-5- pomieszczenie serwerowni w Dziale Informatyki, 1 piętro,

Pozycja 6- konsola izby przyjęć,

Pozycja 7- gabinety lekarsko- pielęgniarskie poradni przyklinicznych, 1 piętro,

Pozycja 8- pomieszczenie serwerowni w Dziale Informatyki, 1 piętro,

Pozycja 9- 10- gabinety lekarsko- pielęgniarskie poradni przyklinicznych, 1 piętro,

Pozycja 11- konsola izby przyjęć.

**07.04.2014** zakończono rozbudowę i modernizację infrastruktury sieciowej w budynkach D i H zgodnie z dokumentacją projektową. W ramach zadania wykonano instalację okablowania strukturalnego w budynkach D i H wraz z instalacją zasilającą dedykowaną. Oddano również do użytku urządzenia sieciowe oraz ups'y zgodnie z poniższą tabelą.

Lp	Nazwa urządzenia	Liczba w szt.	Producent
1	Switch 2920-48G-PoE+	1	Hewlett-Packard
2	Switch 2920-48G-PoE+	1	Hewlett-Packard
3	Switch 2920-48G-PoE+	1	Hewlett-Packard
4	Switch 2920-48G-PoE+	1	Hewlett-Packard
5	Switch 2920-48G-PoE+	1	Hewlett-Packard
6	UPS Tajfun EcoPlus 20 kVA	1	Electroman
7	UPS Tajfun EcoPlus 15 kVA	1	Electroman
8	UPS Fideltronik ARES Rack 3000VA/1000W	2	Fideltronik