

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Przebudowa Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na dostosowaniu obiektu do obowiązujących przepisów pożarowych. - etap III

Obiekt : Szpital Wojewódzki w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19

Wideodetekcja dymu i płomienia poziomych dróg ewakuacyjnych

Kod CPV : 45215140-0, 45311200-2 Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych, Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Inwestor : Szpital Wojewódzki w Poznaniu
Poznań ul. Juraszów 7/19

Opracował : .

Data : 2017-06-12

Wideodetekcja dymu i płomienia poziomych dróg ewakuacyjnych

Budowa : Przebudowa Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na dostosowaniu obiektu do obowiązujących przepisów
pożarowych. - etap III
Obiekt : Szpital Wojewódzki w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str: 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
-----	---------	-------------

1		Rozbudowa systemu wideodetekcji dymu i płomienia FireVu
---	--	---------------------------------------------------------

1.1		Rozbudowa systemu wideodetekcji dymu i płomienia FireVu
-----	--	---------------------------------------------------------

--- Koniec wydruku ---

Wideodetekcja dymu i płomienia poziomych dróg ewakuacyjnych

Budowa : Przebudowa Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na dostosowaniu obiektu do obowiązujących przepisów
pożarowych. - etap III
Obiekt : Szpital Wojewódzki w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Rozbudowa systemu wideodetekcji dymu i płomienia FireVu Numer specyfikacji : STE 01.02		
1.1	Rozbudowa systemu wideodetekcji dymu i płomienia FireVu Numer specyfikacji : STE 01.02		
1	KNR AL-01 0404-09 Rozbudowa tablicy synoptycznej systemu (IP), wyjście HDMI, z monitorem typ AD/FV1 Numer specyfikacji : STE 01.02	1,000	szt.
2	Pozycja Detektor FireVu typ DT/FVU 500-6M0P Numer specyfikacji : STE 01.02	2,000	kpl
3	KNR AL-01 0112-04 Montaż zasilacza rezerwowego UPS dla systemu FireVu Numer specyfikacji : STE 01.02	1,000	szt.
4	Pozycja Montaż, kalibracja i uruchomienie systemu wideodetekcji dymu i płomienia Numer specyfikacji : STE 01.02	1,000	kpl
5	KNNR 005-0209-01-00 MRRiB Przewody kabelkowe YDY 3x2.5mm Numer specyfikacji : STE 01.02	150,000	m
6	KNNR 005-0209-03-00 MRRiB Przewody kabelkowe YDY 5x4,0 750V Numer specyfikacji : STE 01.02	100,000	m
7	KNR 508-0212-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Przewody kabelkowe - łączny przekrój żył: do 6 mm² Cu - kabel UTP cat. 6a Numer specyfikacji : STE 01.02	100,000	m
8	KNR 508-0212-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Przewody kabelkowe - łączny przekrój żył: do 6 mm² Cu - przewód RG59 Numer specyfikacji : STE 01.02	350,000	m
9	KNR 508-0212-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Przewody kabelkowe - łączny przekrój żył: do 6 mm² Cu - przewód OMY 2x0,75m Numer specyfikacji : STE 01.02	350,000	m
10	KNNR 5 0111-03 Koryta kablowe w systemie E90 - 100mm wraz zawieszami i kotwami mocującymi Numer specyfikacji : STE 01.02	150,000	m

--- Koniec wydruku ---