

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana windy osobowej w budynku Szpitala SP ZOZ MSWiA w Szczecinie
ADRES INWESTYCJI : ul. Jagiellońska 44, 70-382 Szczecin
INWESTOR : SP ZOZ MSWiA w SZCZECINIE, ul. JAGIELLONSKA 44
ADRES INWESTORA : 70-382 SZCZECIN, ul. JAGIELLONSKA 44
BRANŻA : ogólnobudowlana

DATA OPRACOWANIA : 25.01.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.01.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 7-33 0106-09 kalk. własna	Demontaż dźwigu osobowego hydraulicznego o szybkości do 1 m/s z drzwiami automatycznymi o nośności do 1600 kg i wysokości kondygnacji 3.22 m - do 12 przystanków (4 przystanki) 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
2	KNR 7-33 0106-09	Montaż dźwigów osobowych o szybkości 1.7 m/s z drzwiami automatycznymi o nośności do 1600 kg i wysokości kondygnacji 3.22 m - do 12 przystanków (4 przystanki) 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
3	KNR 7-33 0108-07	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów osobowych do 500 kg do 6 przystanków i 1.7-2.5 m/s 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4	KNR 7-33 0108-08	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów osobowych - dodatek za każde następne rozpoczęte 500 kg i 1 przystanek (udźwig 1600 kg) Krotność = 3 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 2.58*11*2+2.8*11*2-1.3*2*4	m ² m ²	 107.960	 107.960
				RAZEM	107.960
6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 2.6*2.8*2	m ² m ²	 14.560	 14.560
				RAZEM	14.560
7	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 2.58*11*2+2.8*11*2-1.3*2*4	m ² m ²	 107.960	 107.960
				RAZEM	107.960
8	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - pow. poziome 2.6*2.8*2	m ² m ²	 14.560	 14.560
				RAZEM	14.560
9	KNR 4-01 0108-09 kalk. własna	Wywiezienie gruzu i złomu wraz z ich utylizacją samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 3	m ³ m ³	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000