

Przedmiar

Remont pomieszczeń dla oddziału chirurgii ortopedycznej

Data: 2015-03-09

Budowa: Zespół Opieki Zdrowotnej w Oświęcimiu

Obiekt: Pawilon Główny

Zamawiający: ZOZ Oświęcim, 32-600 Oświęcim, ul. Wysokie Brzegi 4

Jednostka opracowująca kosztorys: Agnieszka Oniszczyk

Narzuty: Koszty pośrednie  
Zysk  
VAT

65.00% (R+S)  
10.00% (R+S+Kp)  
23.00%

mgr inż. Agnieszka Oniszczyk  
Zespół Wykonawczy  
ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych  
ZOZ w Oświęcimiu

## Przedmiar

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Pomieszczenie lekarzy			
1.1 Skucie płytek ceramicznych 1,2*1,6 = 1,92	~1,920		m2
1.2 Licowanie ścian płytkami, glazurowanymi luzem 30*30 1,4*1,6 = 2,24	~2,240		m2
1.3 Zarobienie, rozszycie na łączówkach i włączenie kabli stacyjnych, pojemność kabla 5x2 10 = 10			szt
1.4 Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych mechanicznie, podłoże: beton- do podłączenia oświetlenia i internetu 10+30 = 40,0	~40,000		m
1.5 Zaprawianie bruzd, o szerokości do 25 mm 40 = 40,0	~40,000		m
1.6 Rury winidurowe układane p.t. w podłożu różnym od betonu w gotowych bruzdach, do Fi 20 mm 15+30 = 45,0	~45,000		m
1.7 Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm2 15+30 = 45,0	~45,000		m
1.8 Aparaty elektryczne, masa do 2,5 kg- włącznik oświetlenia 1 = 1,0	~1,000		szt
1.9 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe 10A 2,5 mm2 przelotowe podwójne- internet +telefon 4 = 4,0	~4,000		szt
1.10 Przewody S/FTP 4X22X0,5 wciągane do rur 30 = 30,0	~30		m
1.11 Mocowanie zestawów gniazd lkońcowych kompletnych	3		szt
1.12 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne- farba zmywalna 3*(5,5*2+6,3*4)-0,9*2*2-1,2* 1,6 = 103,08 6,3*5,5 = 34,65 137,73	~137,730		m2
1.13 Uzupełnienie posadzek z tworzyw sztucznych, (1,0-5,0 m2), z winyleum 5,5*0,5*2 = 5,5	~5,500		m2
1.14 Nakładki na parapety lastrykowe z PCV dł 1,1 m szer 0,24 m 3 = 3			szt
1.15 Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłoże z tynku 5,5*3,3*2 = 36,3	~36,300		m2
1.16 Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym wpuszczana w blat, z syfonem z tworzywa sztucznego 1 = 1			szt
1.17 Dostwa biurka lekarskiego z dostosowaniem pod komputer i kontenerkiem z szufladami 3 = 3			szt
1.18 Dostawa szafki umywalkowej 60 cm oraz szafki stojącej 80 cm 1 = 1			kpl
1.19 Dostawa szaf biurowych zamykanych na klucz 80*200, z półkami 2 = 2			szt
1.20 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obu stron, ścianki jednowarstwowe, typ 75-101 6,3*3,1 = 19,53	~19,530		m2
1.21 Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie w sciance g-k 1 = 1			szt
1.22 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe, fabrycznie wykończone, pełne 1-dzielne, do 2,0 m2 1,8 = 1,8			m2
1.23 Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, ścianki, szafki, 2-krotne, ponad 1,0 m2 2,5*0,9*2 = 4,5	~4,5		m2
1.24 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, grzejniki żeberkowe, 2-krotne 3 = 3,0	~3,000		m2