

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

39100000-3

ADRES INWESTYCJI: : PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU W-5 (10-33) ?BAR ŁUPINKA? WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: SANITARNA, ELEKTRYCZNA, C.O., NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 24 W KRAKOWIE, ZLOKALIZOWANYM NA DZIAŁCE NR 3/12, OBR. 118, ŚRÓDMIEŚCIE.?

INWESTOR: : POLITECHNIKA KRAKOWSKA im. Tadeusza Kościuszki
ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków

DATA OPRACOWANIA: : 10-06-2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.7		Zabudowa zmywalni 2: Korpus szafek, półki oraz front wykonane z płyt laminowanych hpl 18mm w kolorze jasnym szarym zbliżonym do koloru S1500-N, wg wzornika NCS, blat wykonany z płyt laminowanych hpl 28 mm w kolorze drewna coco bolo zbliżonym do koloru S2010-Y10R, wg wzornika NCS. Powierzchnia blatu roboczego na wysokości 90cm. Zabudowa oparta na nóżkach ze stali nierdzewnej. W zabudowie przewidziano szafkę otwieraną, oraz szafkę otwartą z miejscem na wyparzarkę. Wymiar oraz kształt szafek i blatu dopasowane do kształtu pomieszczenia - dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,00
				RAZEM	1,00
1.8		Szafa multimedialna, wykonana z płyt meblowych MDF grubości 18mm w okleinie laminowanej w kolorze jasnym szarym zbliżonym do koloru S1500-N wg wzornika NCS. Konstrukcja szaf oparta na nóżkach ze stali nierdzewnej. Drzwi do szaf uchylne. Wymiary oraz kształt mebli dopasowane do kształtu pomieszczeń - dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,00
				RAZEM	1,00
1.9		Szafa narożna otwarta na dostawy wykonana z płyt meblowych MDF grubości 18mm w okleinie laminowanej w kolorze jasnym szarym zbliżonym do koloru S1500-N wg wzornika NCS. Konstrukcja szaf oparta na nóżkach ze stali nierdzewnej. Wymiary oraz kształt mebli dopasowane do kształtu pomieszczeń - dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,00
				RAZEM	1,00
1.10		Szafa na odzież pracowniczą i środki czystości wykonana z płyt meblowych MDF grubości 18mm w okleinie laminowanej w kolorze jasnym szarym zbliżonym do koloru S1500-N wg wzornika NCS. Konstrukcja szaf oparta na nóżkach ze stali nierdzewnej. Drzwi do szaf uchylne. Wymiary oraz kształt mebli dopasowane do kształtu pomieszczeń - dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,00
				RAZEM	1,00
1.11		Blat konsumpcyjny: wykonany z płyty laminowanej hpl 28 mm w kolorze drewna coco bolo zbliżonym do koloru S2010-Y10R, wg wzornika NCS, mocowany na wspornikach stalowych, kręconych do słupów konstrukcyjnych fasadowych oraz mocowany do ścianek działowych. Poziom powierzchnia blatu 1,10m. Ścianka tylna wykonana z płyty laminowanej hpl 28 mm w kolorze drewna coco bolo zbliżonym do koloru S2010-Y10R, wg wzornika NCS, wysokość 22cm. Ścianka kręcona do blatu oraz wsporników stalowych. W ścianie tylnej zlokalizowane gniazda elektryczne - dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,00
				RAZEM	1,00
1.12		Rama stalowa: Konstrukcja ramy z ceowników stalowych półzamkniętych o przekroju kwadratowym. Elementy stalowe malowane proszkowo na kolor czarny. Rama zawieszona na wysokości 2,5m od poziomu posadzki. Konstrukcja podwieszana do sufitu na linkach stalowych 2mm. Montaż w stropie za pomocą prętów gwintowanych M10 przeznaczonych do mocowania w stropach betonowych, kotwionych chemicznie. Uchwyt do linki jednokierunkowy, systemowy, z regulacją wysokości. Uchwyt wsuwany w konstrukcję ramy. Wypożyczony w śrubę blokującą, nakrętkę blokującą linę stalową oraz zestaw dwóch płytek zaciskanych na elemencie podwieszanym. Wysokość całego uchwytu 60mm, wymiar górnej płytki 45x45mm, wymiar dolnej płytki, wsuwanej w element podwieszany, 35x35mm. Linka stalowa przechodzi przez uchwyt oraz śruby. Regulacja wysokości następuje w skutek nacisku na nakrętkę blokującą, blokada wysokości odbywa się za pomocą dokręcenia nakrętki - dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,00
				RAZEM	1,00