

Przedmiar robót

Awaryjna wymiana trzech stelaży systemu podtynkowego do mocowania miski ustępowej w pomieszczeniu sanitariatu nr 1.18 na I piętrze budynku

Obiekt Budynek Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, al. 29-listopada 54, 31-425 Kraków
Rodzaj robót Roboty budowlane
Inwestor Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja 31-120 Kraków, Al. Mickiewicza 21

Tabela przedmiaru robót

Budynek Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, al. 29-listopada 54, 31-425 Kraków

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR-W 2-02 0923/01		Osłony okien i drzwi folią polietylenową 3,48*3,25	m2	11,31
				razem	m2
2	KNR-W 4-01 1216/01		Zabezpieczenie podłóg tekturą i folią 3,48*(1,30+3,50) 5,0*3,0	m2	16,7
				m2	15
				razem	m2
3	Kalkulacja indywidualna		Demontaż kabin WC z HPL	kpl	3
4	KNR 4-01 0819/15		Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ceramicznych (3,30+1,30)*1,20	m2	5,52
				razem	m2
5	Kalkulacja indywidualna		Demontaż obudowy geberitów z płyt gipsowo-kartonowych podwójnych 3,30*1,20	m2	3,96
				razem	m2
6	KNR-W 2-02 2008/03		Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornymi grubości 12,5mm (suche tynki) na rusztach	m2	3,96
7	KNR-W 2-02 2008/07		Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych grubości 12,5mm (suche tynki) na ścianach na rusztach - dodatek za drugą warstwę	m2	3,96
8	NNRNKB 7 1134/02		Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych	m2	3,96
9	KNR 2-02 0829/08		Licowanie ścian płytkami ceramicznymi odpowiednimi do laboratoriów chemicznych na klej metodą zwykłą wg ST	m2	3,96
10	NNRNKB 6 2809/05		Osadzenie listew wykańczających ze stali nierdzewnej na narożnikach 3,30	m	3,3
				razem	m
11	KNR 4-01 0811/07		Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej 3,30*1,20 1,20*1,20	m2	3,96
				m2	1,44
				razem	m2
12	Kalkulacja indywidualna		Oczyszczenie podłoża	m2	5,4
13	KNR 0-39 0114/01		Ręczne gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne	m2	5,4
14	KNR 0-39 0115/01		Uszczelnienie powierzchni poziomych bez wkładki z włókniny pomieszczeń mokrych i wilgotnych płynną folią uszczelniającą	m2	5,4
15	NNRNKB 6 2807/06		Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x60 cm	m2	5,4
16	Kalkulacja indywidualna		Montaż zdemontowanych wcześniej kabin WC z HPL	kpl	3
17	KNR-W 4-01 0109/19		Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1km 119 0,38 3,42*0,35*0,07	m3	0,38
				m3	0,08
				razem	m3
18	KNR 4-01 0108/17		Wywiezienie gruzu ceglanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 9,0*0,15 3,84*0,15 9,60*0,40 6,09*0,15 18,90*0,15*0,20 10,50*0,15*0,15	m3	1,35
				m3	0,58
				m3	3,84
				m3	0,91
				m3	0,57
				m3	0,24
				razem	m3
19	KNR 4-01 0108/20		Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Dopłata 15x 0,46	m3	0,46

Tabela przedmiaru robót

Budynek Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, al. 29-listopada 54, 31-425 Kraków

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	
			7,49	m3	7,49	
				razem	m3	7,95
20	Kalkulacja indywidualna		Opłata za składowanie i utylizację gruzu	m3	7,95	