

przedmiar

Obiekt Zadaszenie wejścia do budynku Starostwa
Budowa Starostwo Powiatowe w Suwałkach ul. Świerkowa

mgr inż. arch. Jarosław Jezierski

Sporządził mgr inż. arch. Jarosław Jezierski

Suwałki 30.05.2016

Zadaszenie wejścia do budynku Starostwa

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0103/01	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2,25m2, głębokości do 1,5m, w gruncie kategorii I-II		
		0,6*0,6*1,3*2	m3	0,936
		razem	m3	0,936
2	KNR 2-02 0203/01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu		
		0,6*0,6*1,3*2	m3	0,936
		razem	m3	0,936
3	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i osadzenie kotew	szt	8,000
4	Kalkulacja indywidualna	Dostawa konstrukcji stalowej daszku	kg	2069,319
5	KNR 2-02 1220/04	Konstrukcje daszków jednospadowe- analogia - montaż - bez kosztu konstrukcji		
		5,42*7,09	m2	38,428
		razem	m2	38,428
6	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż szkła bezpiecznego warstwowego na daszek		
		5,42*7,09	m2	38,428
		razem	m2	38,428
7	NNRNKB 8 0549/01	Montaż rynien dachowych prostokątnych w rozwinięciu do 40cm z polichlorku winylu łączonych na zakładkę	m	7,100
8	NNRNKB 8 0549/02	Montaż lejów spustowych przy rynnach dachowych prostokątnych w rozwinięciu do 40cm z polichlorku winylu na zakładkę	szt	1,000
9	NNRNKB 8 0549/04	Montaż denek rynnowych przy rynnach dachowych prostokątnych w rozwinięciu do 40cm z polichlorku winylu łączonych na zakładkę	szt	2,000
10	NNRNKB 8 0551/01	Montaż rur spustowych prostokątnych w rozwinięciu do 40cm z polichlorku winylu	m	5,200
11	NNRNKB 8 0551/02	Montaż kolanek przy rurach spustowych prostokątnych w rozwinięciu do 40cm z polichlorku winylu	szt	3,000
12	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej		
		(4,3+1,6)*4,42	m2	26,078
		10*4,2*0,17	m2	7,140
		razem	m2	33,218
13	KNR 2-02 1121/01	Przygotowanie podłoża pod okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną		
		(4,3+1,6)*4,42	m2	26,078
		10*4,2*0,17	m2	7,140
		razem	m2	33,218
14	KNR 2-02 1121/06	Okładziny schodów z płytek 40x40cm układanych na klej metodą kombinowaną		
		(4,3+1,6)*4,42	m2	26,078
		10*4,2*0,17	m2	7,140
		razem	m2	33,218

Zadaszenie wejścia do budynku Starostwa

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły	m3	0,950		
2	Denka rynnowe z PCW	szt	2,000		
3	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,022		
4	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,012		
5	Drewno na stęple	m3	0,006		
6	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,307		
7	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,230		
8	Gwoździe budowlane gołe	kg	0,571		
9	Kolanka z PCW prostokątne	szt	3,000		
10	Leje spustowe z PCW	szt	1,000		
11	Płytki ceramiczne podłogowe terakotowe 40x40cm	m2	34,215		
12	Rury spustowe z PCW prostokątne	m	5,252		
13	Rynny dachowe z PCW prostokątne	m	7,242		
14	Uchwyty do rur spustowych	kpl	2,600		
15	Uchwyty rynnowe	kpl	14,200		
16	Zaprawa klejąca	kg	330,519		
17	Zaprawa spoinująca	kg	9,965		
18	Złączki prostokątne do rur spustowych	szt	1,248		
19	Złączki rynnowe	szt	1,775		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				

Zadaszenie wejścia do budynku Starostwa

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Środek transportowy (1)	m-g	1,276		
2	Wyciąg	m-g	1,224		
	Razem		2,500		