

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	DPS Sobów roboty przygotowawcze pod wykonanie szybów		
1	Element	Element		
1.1	KNR 231/806/5	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie,	m2	5
1.2	TZKNBK 4/2001/3	Wykucie otworów na drzwi i okna w ścianach z cegły budowlanej o grub. 1 cegły i więcej, zaprawa wap. lub cem.-wap. (poz 462)	m3	3
1.3	ZRE 18/153/2	Wykucie ręczne otworu przepustowego w stropie żelbetowym o gr. do 30cm i wykutej pow. do 1 m2	szt	1
1.4	KNNR 2/101/7	Deskowanie tradycyjne konstrukcji monolitycznych betonowych lub żelbetowych, płyty stropowe i dachowe	m2	8
1.5	KNRW 401/438/5	Rozebranie ścianek działowych drewnianych, z 2-warstw desek nie otynkowanych	m2	22
1.6	KNRW 401/353/8	Wykucie z muru, ościeżnic okiennych o powierzchni ponad 2·m2	m2	6,75
1.7	KNR 401/535/2	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2	6
1.8	KNNRW 3/516/7	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, więźby dachowe ze stolcami	m2	6
1.9	KNRW 401/541/8	Prowizoryczne zabezpieczenie połączeń dachowych folią, z rozebraniem	m2	26
1.10	KNNR 3/502/4	Wymiana pokryć dachowych i obróbek z deskowaniem i łączeniem, blacha faldowa (trapezowa) na łątach	m2	5
1.11	KNR 214/406/2	Krawężniki i balustrady pomostowe, Balustrady pomostowe	m	8
1.12	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	200
1.13	TZKNBK 1/303/1	Przenoszenie w nosilkach gruzu budowlanego w jednym poziomie na odległość do 30m	m3	5
1.14	TZKNBK 1/303/4	Przenoszenie w nosilkach gruzu budowlanego. Dodatek za każdy 1m wysokości wnoszenia	m3	5
1.15	KNR 401/108/13	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, do 1·km, gruz ceglany	m3	5

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ WINDY OSOBOWEJ PRZY ŁĄCZNIKU BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W SOBOWIE (BUDYNEK NR 011/1/09)		
1	Element	Element		
1.1	KNR 201/302/3	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1-km, kategoria gruntu IV	m3	8,36
1.2	KNR 202/1101/1 (1)	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły	m3	1,9
1.3	KNRW 202/202/4 (1)	Stopa fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość powyżej 1.3-m, beton układany ręcznie Beton C20/25	m3	1,49
1.4	KNNR 2/104/4	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych, pręty żebrowane Fi 10-mm	t	0,048
1.5	KNR 233/203/1	Deskowanie tradycyjne, płyty fundamentowe	m2	4,88
1.6	KNNR 2/107/7	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym, płyty podszybia	m3	1,22
1.7	KNNR 2/104/4	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych, pręty żebrowane do Fi 10-mm	t	0,041
1.8	KNNR 2/601/4 (1)	Izolacje przeciwwilgociowe, poziome, z papy na lepiku 2-warstwowe, papa smołowa izolacyjna	m2	13,68
1.9	KNNRW 2/301/3	Fundamenty z bloczków betonowych	m3	1,18
1.10	KNR 202/104/1 (1)	Ściany budynków jednokondygnacyjnych wyższe niż 4.5-m, z cegieł budowlanych pełnych lub dziurawek, grubość 1-ej cegły, zaprawa wapienna, cegła pełna	m2	50,01
1.11	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m2	50,01
1.12	KNNRS 3/605/4	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni farbą emulsyjną dwukrotnie	m2	50,01
1.13	NNRNKB 202/227/1	Słupy żelbetowe prostokątne (pod stropy monolityczne), wysokość do 4-m, deskowany obwód/przekrój: do 6-m/m2 C20/25 (B-25)	m3	2,28
1.14	KNNR 2/104/4	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych, pręty żebrowane do Fi 12-mm	t	0,152
1.15	KNR BC 1/201/2	Wierce monolityczne	m3	1,52
1.16	KNNR 2/104/4	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych, pręty żebrowane do Fi 12-mm	t	0,088
1.17	KSNR 2/101/5	Deskowanie tradycyjne konstrukcji monolitycznych betonowych lub żelbetowych, belki podciąg i wierce	m2	12
1.18	DC 11/132/1	Nadproża do przysklepienia otworów w ścianie w systemie Termo Organika, betonowanie ręczne, grubość ściany 250 mm	mb	4,8
1.19	KNNR 2/107/7	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym, płyty stropowe	m3	0,42
1.20	KNR 233/203/1	Deskowanie tradycyjne, płyty fundamentowe	m2	4,88
1.21	KNKRB 2/1502/1	Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokość rusztowania do 10 m	m2	35
1.22	NNRNKB 202/2608/2	Docieplenie ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stoptex", (styropian 14 cm warstwa siatki), ściany pełne i z otworami, powierzchnia z fakturą grysową tynk akrylowy	m2	50,01
1.23	KU 4/104/1	Ochrona kątownikiem narożników, prostych	mb	21
1.24	KU 4/109/2 (1)	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu, zaprawa Mozatynk o wielkości kamienia 1,8-mm, środek gruntujący Tynkolit-T	m2	2,4
2	Element	DACH		
2.1	KNR 202/406/2	Murlaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180-cm2	m3	0,16
2.2	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4.5-m, przekrój poprzeczny drewna do 180-cm2	m3	0,14
2.3	K 5/102/1 (1)	Mocowanie folii dachowej, na krokwiach, folia Eurofol	m2	21,38
2.4	K 5/104/6 (1)	Montaż kontrłat, na dachu bez deskowania, przy rozstawie krokwi do 100-cm	m2	21,38
2.5	KNR 202/410/4	Ołaczenie połaci dachowych łąkami 38x50-mm w rozstawie ponad 24-cm	m2	21,38
2.6	NNRNKB 202/537/1	Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną trapezową na łąkach, dachy do 25-m2	m2	21,38
2.7	NNRNKB 202/539/2	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż pasów nadrynnowych - okapów	m	10
2.8	NNRNKB 202/539/3	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż osłon bocznych - wiatrownic	m	5
2.9	KNRW 202/511/2	Pokrycie dachu blachą gąsior	m	5,5
2.10	NNRNKB 202/548/1	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 125-mm łączone na zakładkę, montaż rynien	m	10
2.11	NNRNKB 202/548/3	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 125-mm łączone na zakładkę, montaż lejów spustowych skrajnych	szt	2
2.12	NNRNKB 202/548/5	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 125-mm łączone na zakładkę, montaż denek rynnowych	szt	4
2.13	NNRNKB 202/550/3	Rury spustowe okrągłe z PVC, rury Fi-100-mm	m	2
2.14	NNRNKB 202/550/7	Rury spustowe okrągłe z PVC, kolanka Fi-100-mm	szt	6
2.15	KNR 18/2613/3 (2)	Układanie paneli winylowych typu "Siding" na gotowym ruszcie, panele poziomo, na ścianach bez docieplania, gwoździe aluminiowe	m2	5,35

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	DPS Sobów Budowa szybu widowego Budynek nr 011/1/01		
1	Element	Element		
1.1	KNR 202/104/1 (1)	Ściany budynków jednokondygnacyjnych wyższe niż 4.5-m, z cegieł budowlanych pełnych lub dziurawek, grubość 1-ej cegły, zaprawa wapienna, cegła pełna	m2	29,39
1.2	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria-III	m2	29,39
1.3	KNNRS 3/605/4	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni farbą emulsyjną dwukrotnie	m2	29,39
1.4	NNRNKB 202/227/1	Słupy żelbetowe prostokątne (pod stropy monolityczne), wysokość do 4-m, deskowany obwód/przekrój: do 6-m/m2	m3	0,81
1.5	KNNR 2/104/4	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych, pręty żebrowane do Fi 14-mm	t	0,036
1.6	KNR BC 1/201/2	Wierńce monolityczne	m3	1,02
1.7	KNNR 2/104/4	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych, pręty żebrowane do Fi 14-mm	t	0,069
1.8	KSNR 2/101/5	Deskowanie tradycyjne konstrukcji monolitycznych betonowych lub żelbetowych, belki podciąg i wierńce	m2	4,12
1.9	DC 11/132/1	Nadproża do przysklepienia otworów w ścianie w systemie Termo Organika, betonowanie ręczne, grubość ściany 250 mm	mb	1,6
1.10	KNNR 2/107/7	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym, płyty stropowe	m3	0,84
1.11	KNNR 2/104/1	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych, pręty gładkie do Fi 14-mm	t	0,042
1.12	KNR 233/203/1	Deskowanie tradycyjne, płyty fundamentowe	m2	3,6
1.13	KNKRB 2/1502/1	Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokość rusztowania do 10 m	m2	10
1.14	NNRNKB 202/2608/2	Docieplenie ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", (stropian + 1 warstwa siatki), ściany pełne i z otworami, powierzchnia z fakturą grysową	m2	29,39
1.15	KU 4/104/1	Ochrona kątownikami narożników, prostych	mb	8
2	Element	Dach		
2.1	KNR 202/406/2	Murłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180-cm2	m3	0,125
2.2	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4.5-m, przekrój poprzeczny drewna do 180-cm2	m3	0,38
2.3	KNKRB 2/402/5	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej ramy górne i płatwie o długości pow. 3 m przekrój poprzeczny drewna do 180-cm2	m3	0,137
2.4	KNKRB 2/403/3	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej słupy o długości do 2 m przekrój poprzeczny drewna do 180-cm2	m3	0,028
2.5	KNKRB 2/404/1 (1)	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej miecze, zastrzały i kleszcze	m3	0,058
2.6	K 5/102/1 (1)	Mocowanie folii dachowej, na krokwiach, folia Eurofol	m2	29,75
2.7	K 5/104/6 (1)	Montaż kontrłat, na dachu bez deskowania, przy rozstawie krokwi do 100-cm	m2	29,75
2.8	KNR 202/410/4	Ołacenie połaci dachowych łąkami 38x50-mm w rozstawie ponad 24-cm	m2	29,75
2.9	NNRNKB 202/537/1	Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną trapezową na łąkach, dachy do 25-m2	m2	29,75
2.10	NNRNKB 202/539/2	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż pasów nadrynnowych - okapów	m	3,5
2.11	NNRNKB 202/539/3	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż osłon bocznych - wiatrownic	m	17
2.12	NNRNKB 202/548/1	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 70-mm łączone na zakładkę, montaż rynien	m	3,5
2.13	NNRNKB 202/548/3	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 70-mm łączone na zakładkę, montaż lejów spustowych skrajnych	szt	1
2.14	NNRNKB 202/548/5	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 70-mm łączone na zakładkę, montaż denek rynnowych	szt	2
2.15	NNRNKB 202/550/4	Rury spustowe okrągłe z PVC, rury Fi-125-mm	m	2,5
2.16	NNRNKB 202/550/7	Rury spustowe okrągłe z PVC, kolanka Fi-100-mm	szt	3
2.17	KNR 18/2613/3 (1)	Układanie paneli winylowych typu "Siding" na gotowym ruszcie, panele poziomo, na ścianach bez docieplania, gwoździe galwanizowane	m2	6