

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV:

Budowa: Budowa domu działkowca na terenie ROD "Górnik" w Zabrze

Obiekt: ul. Poległych Górników 6a, 41-807 Zabrze

Rodzaj robót: Polski Związek Działkowców
Stowarzyszenie Ogrodowe w WarszawieLokalizacja: Rodzinny Ogród Działkowy "Górnik"
ul. Poległych Górników 6a, 41-800 Zabrze

PRZEDMIAR		Strona 1			29-11-2021	
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	SYKAL-NET
1 DOM DZIAŁKOWCA						
1.1 Roboty ziemne						
1.1	1	KNR 201-01-26-01-00	Usunięcie warstwy humusu grub do 15 cm spycharkami	m ²	57,000	
1.1	2	KNR 201-02-17-04-00	Wykopy koparkami podsiębiernymi 0,25 m ³ w gruncie kat 3 na odkład	m ³	17,500	
1.1	3	KNR 201-03-17-02-00	Wykop liniowy pionowy szer 0,8-1,5 m i głęb do 1,5 m w gruncie suchym kat 3-4	m ³	8,547	
1.1	4	KNR 201-02-30-01-00	Zasyp wykopów spycharkami 75 KM z przemieszczeniem do 10 m gruntu kat 1-2	m ³	6,790	
1.2 Fundamenty						
1.2	1	KNR 202-11-01-01-04	Podkład na gruncie z betonu zwirowego B-10 - podkład betonowy pod ławami grubość 10cm	m ³	1,400	
1.2	2	KNR 202-02-02-01-00	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu B-10	m ³	3,442	
1.2	3	KNR 202-02-07-01-10	Ściany żelbetowe proste grub 8 cm wys do 3 m z betonu B-10 betonowanie pomp	m ²	17,010	
1.2	4	KNR 202-02-07-07-00	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grub z betonu B-10	m ²	34,020	
1.3 Izolacja fundamentów						
1.3	1	CEN 202-06-02-09-00	Izolacja pozioma na zimno 1-sza warstwa z roztworu asfaltowego	m ²	11,475	
1.3	2	KNR 202-06-03-09-00	Izolacja pionowa na zimno 1-sza warstwa z roztworu asfaltowego	m ²	32,710	
1.3	3	KNR 202-26-01-01-00	Docieplenie ścian fundamentowych płytami styropianowymi powierzchnia betonowa w technologii SUPERFLEX-10 mocowanymi punktowo - grub.10cm (ściany fundamentowe)	m ²	17,100	
1.4 Podkłady						
1.4	1	KNR 202-11-01-07-00	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym -mieszanka piaskowo-zwirowa grub. 20cm	m ³	5,088	
1.4	2	KNR 202-11-01-01-06	Podkład na gruncie z betonu zwirowego B-15 grub. 10cm	m ³	2,544	
1.5 Ściany parteru						
1.5	1	KNR 202-01-09-05-00	Ściany budynków 1-kondygnac wys do 4,5 m z pustaków U/220 grub 25 cm - ściany zewnętrzne	m ²	65,025	
1.5	2	KNR 202-01-26-02-00	Otwory (bez nadproży) w ścianach grub 1 c na drzwi	szt	1,000	
1.5	3	KNR 202-01-26-01-00	Otwory (bez nadproży) w ścianach grub 1 c na okna	szt	5,000	

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1.5	4	KNR 202-01-26-05-00	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	metr	9,500
1.6 Wieniec żelbetowy na ścianach					
1.6	1	KNR 202-02-12-12-00	Stropy DZ - wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych szer do 30 cm	m ³	0,956
1.6	2	KNR 202-02-90-02-00	Zbrojenie elementów budynków i budowli pręty żebrowe ø do 7 mm	Mg	0,108
1.7 Ściany poddasza					
1.7	1	KNR 202-01-09-05-00	Ściany budynków 1-kondygnac wys do 4,5 m z pustaków U/220 grub 25 cm	m ²	7,650
1.8 Strop drewniany poddasza					
1.8	1	KNR 202-40-05-01-00	Domy drewniane - belki stropowe szer do 160 mm	metr	49,000
1.8	2	KNR 202-06-13-03-03	Izolacja pozioma z płyt z wełny mineralnej 60 mm na sucho	m ²	25,440
1.8	3	KNR 202-06-13-04-03	Izolacja pozioma z płyt z wełny mineralnej 60 mm na sucho - następna warstwa	m ²	25,440
1.8	4	KNR 202-11-10-04-00	Ślepa podłoga grub 25 mm na legarach ułożonych krzyżowo	m ²	25,440
1.9 Dach - konstrukcja					
1.9	1	KNR 202-04-06-01-00	Murlaty o przekroju do 180 cm ²	m ³	0,275
1.9	2	KNR 202-04-08-03-00	Krokwie zwykłe dł do 4,5 m i przekroju do 180 cm ²	m ³	4,250
1.10 Dach - pokrycie					
1.10	1	Kalkulacja własna	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii paroprzepuszczalnej	m ²	61,120
1.10	2	KNR 202-04-10-04-00	Ołacenie połaci dachowych konrlatami bez deskowania przy rozstawie krokwi do 100cm	m ²	61,120
1.10	3	KNR 202-04-10-03-00	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie co 16-24 cm	m ²	61,120
1.10	4	Kalkulacja własna	Montaż pasów nadrynnowych	metr	19,100
1.10	5	KNNR N002-05-04-02-00	Obróbki blacharskie z blachy OC grub 0,5 szer w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	13,200
1.10	6	KNNR N002-05-08-01-00	Pokrycie dachu płytami dachowymi - blachodachówka	m ²	61,120
1.10	7	KNR 202-05-46-01-00	Rynny dachowe półokrągłe z PCW ø 115 na klej - rynny	metr	19,100
1.10	8	KNR 202-05-46-04-00	Rynny dachowe półokrągłe z PCW ø 115 na klej - denka rynnowe	szt	2,000
1.10	9	KNR 202-05-46-02-00	Rynny dachowe półokrągłe z PCW ø 115 na klej - leje spustowe	szt	2,000
1.10	10	KNR 202-05-50-03-00	Rury spustowe okrągłe z PCW ø 100	metr	4,600
1.10	11	KNR 202-05-50-07-00	Kolanka okrągłe z PCW ø 100	szt	2,000
1.10	12	KNNR N002-05-08-02-00	Gąsiori owalne z blachy dachówkopodobnej	metr	9,550

1.19	Opaska					
1.19	1	KNR	231-04-07-02-00	Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	metr	22,800
1.19	2	KNR	201-06-10-03-00	Podsypka z przygotowaniem z mieszanki żwirku filtracyjnego i pospólki	m ³	1,960

2 TARAS

2.1 DACH - konstrukcja i pokryci

2.1	1	KNR	202-04-06-01-00	Murlaty o przekroju do 180 cm ²	m ³	0,138
2.1	2	KNR	202-04-08-03-00	Krokwie zwykle dł do 4,5 m i przekroju do 180 cm ²	m ³	1,650
2.1	3	KNR	202-04-10-03-00	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie co 16-24 cm	m ²	12,240
2.1	4	Kalkulacja własna		Montaż pasów nadrynnowych	metr	4,800
2.1	5	KNR	N002-05-08-01-00	Pokrycie dachu płytami dachowymi - blachodachówka	m ²	12,240
2.1	6	KNR	202-05-46-01-00	Rynny dachowe półokrągłe z PCW ø 115 na klej - rynny	metr	4,800
2.1	7	KNR	202-05-46-04-00	Rynny dachowe półokrągłe z PCW ø 115 na klej - denka rynnowe	szt	1,000
2.1	8	KNR	202-05-46-02-00	Rynny dachowe półokrągłe z PCW ø 115 na klej - leje spustowe	szt	1,000
2.1	9	KNR	202-05-50-03-00	Rury spustowe okrągłe z PCW ø 100	metr	2,040
2.1	10	KNR	202-05-50-07-00	Kolanka okrągłe z PCW ø 100	szt	1,000

2.2 Posadzka

2.2	1	KNR	202-11-01-07-00	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym -mieszanka piaskowo-żwirowa grub. 20cm	m ³	2,400
2.2	2	KNR	202-11-01-01-06	Podkład na gruncie z betonu żwirowego B-15 grub. 15cm	m ³	1,800
2.2	10	KNR	202-11-02-02-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej grub 2 cm na gładko	m ²	12,000
2.2	20	KNR	202-11-18-08-00	Posadzki z płytek terakota 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	12,000
2.2	30	KNR	202-11-20-05-00	Cokoliki wys 15 cm z płytek terakota 30x30 cm na klej układane metodą zwykłą	metr	5,000

1.15 Izolacja podposadzkowe

1.15	1	KNR	202-06-04-03-01	Izolacja pozioma 1-sza warstwa z papy asfaltowej izolacyjnej na lepiku na gorąco	m ²	25,500
1.15	2	KNR	202-06-09-03-00	Izolacja pozioma z płyt styropianowych na wierzchu konstrukcji na sucho - jednowarstwowe - grub. 10cm	m ²	25,500

1.16 Podłogi i posadzki

1.16	1	KNR	202-11-02-02-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej grub 2 cm na gładko	m ²	24,370
------	---	-----	-----------------	--	----------------	--------