

Kosztorys ślepy

Budynek gospodarczy

Obiekt	Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu
Kod CPV	45000000-7
Budowa	Połczyn-Zdrój, ul. Jana Pawła II 16, dz. nr: 164/1, 164/3, 164/4 obręb 0003 Połczyn-Zdrój
Inwestor	Połczyńskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Jana Pawła II 16, 78-320 Połczyn-Zdrój
Biuro kosztorysowe	Biuro Projektowania i realizacji inwestycji "HAAS" Maciej Jaroszyński

Sporządził mgr inż. Maciej Jaroszyński

Szczecinek, 10.11.2021 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. STAN ZEROWY				
1.1. Roboty ziemne				
1	KNR 2-01 0122/01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 280*1,8	m3	504,000
		razem	m3	504,000
2	KNR 2-01 0217/06	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³	m3	504,000
3	KNR 2-01 0230/01	Zасыpanie wykopów piaskiem (wymiana gruntu) spycharkami gąsienicowymi 55kW (75KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m 504-6,444-16,11 -(31,44+8,76+7,44+8,76+24,0+6,5*4)*0,24*0,7 -(31,6*2+9,24*2)*0,08*0,7	m3 m3 m3	481,446 -17,875 -4,574
		razem	m3	458,997
4	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III ubijakami mechanicznymi	m3	458,997
5	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach	m3	504,000
6	KNR 2-01 0214/04	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowładowczymi 5-10t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych (Krotność= 2)	m3	504,000
1.2. Fundamenty				
7	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego C8/10 0,6*107,4*0,1	m3	6,444
		razem	m3	6,444
8	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej AIII-N RB500W fi 12mm w elementach budynków i budowli 382,34/1000	t	0,382
		razem	t	0,382
9	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej A-0 St0S-b fi 6mm w elementach budynków i budowli 85,14/1000	t	0,085
		razem	t	0,085
10	KNR 2-02 0202/01	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z układaniem betonu C20/25 z zastosowaniem pompy 0,5*107,4*0,3	m3	16,110
		razem	m3	16,110
11	NNRNKB 5 0618/01	Isolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej gr. 4mm ław fundamentowych 0,5*107,4	m2	53,700
		razem	m2	53,700
12	KNR K-31 0101/05	Ściany fundamentowe grubości 24cm z bloczków betonowych kl. 150 na zaprawie cementowo-wapiennej M10 (31,44+8,76+7,44+8,76+24,0+6,5*4)*0,7	m2	74,480
		razem	m2	74,480
13	KNR BC-02 0409/02	Wykonywanie faset na styku ściana-ława o promieniu 5cm 31,44*2+9,24*2	mb	81,360
		razem	mb	81,360
14	KNR 2-02 0603/01	Zagruntowanie ścian fundamentowych gruntem bitumicznym (31,44*2+9,24*2)*0,87-(3,0*2+5,0*3+1,6*2)*0,07 (6,96*2+5,76*2*3+2,84*2*2+8,76*2+6,5*2*5)*0,8	m2 m2	69,089 113,888
		razem	m2	182,977
15	KNR 2-02 0603/03	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z wodnej dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - pierwsza warstwa	m2	182,977
16	KNR 2-02 0603/04	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno wodnej dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - każda następną warstwą ponad pierwszą	m2	182,977
17	KNR 2-02 0609/08	Isolacje pionowe z płyt ze styropianu fundamentowego gr. 8cm przyklejone za pomocą kleju poliuretanowego		

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(31,6*2+9,24*2)*0,87-(3,0*2+5,0*3+1,6*2)*0,17	m2	66,948
		razem	m2	66,948
18	KNNR-W 3 0207/01	Isolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej (31,6*2+9,4*2)*1,3	m2	106,600
		razem	m2	106,600
		1.3. Posadzka na gruncie		
19	KNR 2-02 1101/07	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku (60,97+37,11+37,44+37,11+37,11)*0,3	m3	62,922
		razem	m3	62,922
20	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego C12/15 (60,97+37,11+37,44+37,11+37,11)*0,12	m3	25,169
		razem	m3	25,169
		2. STAN SUROWY OTWARTY		
		2.1. Roboty murarskie		
21	NNRNKB 5 0618/01	Isolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej gr. 4mm ścian fundamentowych (31,44+8,76+7,44+8,76+24,0+6,5*4)*0,24	m2	25,536
		razem	m2	25,536
22	KNR K-31 0101/05	Ściany grubości 24cm z bloczków betonowych kl. 150 na zaprawie cementowo-wapiennej M10 (31,44+8,76+7,44+8,76+24,0+6,5*4)*0,6-(3,0*0,5*2+5,0*0,5*3+1,6*0,5*2)	m2	51,740
		razem	m2	51,740
23	KNR K-31 0107/01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego o grubości 24cm na zaprawie cienkowarstwowej (31,44+8,76+7,44+8,76+24,0+6,5*4)*2,87-(3,0*2,375*2+5,0*2,0*3+1,6*1,5*2+1,5*0,8*2+3,0*0,38*2+5,0*0,55*3+2,8*0,12*2+1,8*0,12*4) (6,98+24,0+2,26+6,96+9,24)*0,6	m2	241,852
		razem	m2	29,664
		razem	m2	271,516
24	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN 120x120mm 2*2,8*2+2*1,8*2	m	18,400
		razem	m	18,400
		2.2. Konstrukcje żelbetowe		
25	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej AIII-N RB500W fi 12mm w elementach budynków i budowli 504,08/1000 133,18/1000	t	0,504
		razem	t	0,133
		razem	t	0,637
26	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej A-1 St0S-b fi 8mm w elementach budynków i budowli 57,72/1000	t	0,058
		razem	t	0,058
27	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej A-0 St0S-b fi 6mm w elementach budynków i budowli 62,21/1000	t	0,062
		razem	t	0,062
28	KNR 2-02 0212/12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30cm z betonu C25/30 0,24*(63,12+17,28+45,4)*0,24 0,24*6,96*0,38 0,24*5,6*3*0,55	m3	7,246
		razem	m3	0,635
		razem	m3	2,218
		razem	m3	10,099
29	KNR K-44 0401/02	Montaż płyt stropowych typu SPK 20 o powierzchni ponad 6m2	m2	223,350
		2.3. Roboty dekarские		
30	KNR 2-02 0602/01	Zagruntowanie stropodachu roztworem gruntującym z SBS 239,35+0,6*(9,0+6,96+2,26+24,0+6,73)	m2	268,720
		razem	m2	268,720
31	KNR 0-23 2612/01	Ocieplenie ścian attyki przez przyklejenie płyt styropianowych EPS 100 gr. 10cm (9,0+6,76+2,26+24,0+6,64)*0,65	m2	31,629
		razem	m2	31,629

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
32	NNRNKB 5 0534/01	Pokrycie papą zgrzewalną podkładową gr. 2,4mm dachów o powierzchni do 100m2	m2	268,720
33	KNR 2-02 0609/01	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji z płyt styropianowych EPS 100 gr. 10cm na lepiku do styropianu	m2	222,600
34	KNR 2-02 0609/01	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji z płyt styropianowych spadkowych EPS 100 gr. 2-22cm na lepiku do styropianu	m2	222,600
35	KNR 0-23 2612/05	Przymocowanie płyt styropianowych do stropodachu za pomocą dybli plastikowych 222,6*6	szt	1 335,600
		razem	szt	1 335,600
36	KNR 2-02 0609/01	Izolacje poziome na wierzchu attyki z płyt styropianowych EPS 100 gr. 5cm na lepiku do styropianu 0,24*(9,44+6,96+2,26+24,0+6,94)	m2	11,904
		razem	m2	11,904
37	NNRNKB 5 0534/01	Pokrycie papą podkładową samoprzylepną dachów o powierzchni do 100m2 227,48+0,38*(9,0+6,64)+0,33*(6,76+2,26+24,0)+0,24*(9,24+6,96+2,26+24,0+6,74)+26,86	m2	282,988
		razem	m2	282,988
38	NNRNKB 5 0534/01	Pokrycie papą zgrzewalną wierzchniego krycia gr. 5,2mm dachów o powierzchni do 100m2	m2	282,988
39	KNR 2-02 0602/01	Zagruntowanie papy roztworem zabezpieczającym przed promieniowaniem UV	m2	282,988
40	KNR K-05 0102/04 analogia + ekstrapolacja	Montaż płyty OSB gr. 22mm do attyki 9,44+6,66+1,72+24,00+7,28	m	49,100
		razem	m	49,100
41	KNR 0-21 4004/06 analogia	Stelaż pod rynnę z płyt OSB 0,5*30,76	m2	15,380
		razem	m2	15,380
42	NNRNKB 1 0517/04	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy ocynkowanej powlekanej	m	30,760
43	NNRNKB 1 0519/03	Montaż prefabrykowanych rur spustowych okrągłych o średnicy 12cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 3,4*3	m	10,200
		razem	m	10,200
44	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 0,35*30,76+0,71*(9,71+6,66+2,34+24,71+6,82)	m2	46,436
		razem	m2	46,436
		3. STAN SUROWY ZAMKNIĘTY		
		3.1. Stolarka budowlana zewnętrzna		
45	KNR 0-19 1022/09	Montaż okien zewnętrznych z PCW w kolorze o powierzchni do 2,0m2 1,5*0,8*2	m2	2,400
		razem	m2	2,400
46	KNR 2-02 0129/02	Montaż podokienników o długości ponad 1m 1,5*2	m	3,00
		razem	m	3,00
47	KNNR 2 1106/03 analogia+ekst rapolacja	Bramy garażowe ocieplane + 1 szt. drzwi w jednej bramie 3,0*2,875*2+5,0*2,5*3	m2	54,750
		razem	m2	54,750
48	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi technicznych dwuskrzydłowych zewnętrznych w kolorze 1,5*2,0*2	m2	6,000
		razem	m2	6,000

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.2. Ściany działowe				
49	NNRNKB 5 0618/01	Isolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej gr. 4mm ścian fundamentowych 6,5*0,2	m2	1,300
		razem	m2	1,300
50	KNR K-31 0108/06	Ścianki działowe z bloczków z betonu komórkowego o grubości 8cm na zaprawie murarskiej 6,5*3,57	m2	23,205
		razem	m2	23,205
4. STAN WYKOŃCZENIOWY				
4.1. Tynki wewnętrzne oraz okładziny ścian i sufitów				
4.1.1. Ściany				
51	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych 6,5*3,37*2	m2	43,810
		razem	m2	43,810
52	KNR 0-17 2609/01	Przyklejenie płyt styropianowych frezowanych gr. 10 cm, lambda = 0,031 przy użyciu gotowych zapraw klejących do ścian	m2	39,910
53	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m2	43,810
54	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych (6,96*2+8,76*2+5,76*2*3+6,5*2*3+2,84*2*2+6,5*2*2)*2,87-(3,0*2,37*2+5,0*2,0*3+1,6*1,5*2+1,5*0,8*2)	m2	357,153
		razem	m2	357,153
55	KNR 2-02 0602/09	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa (6,96*2+8,76*2+5,76*2*3+6,5*2*3+2,84*2*2+6,5*2*2)*0,7-(3,0*0,7*2+5,0*0,7*3+2,5*0,7*2)	m2	81,452
		razem	m2	81,452
56	KNR 2-02 0602/10	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	81,452
4.1.2. Posadzki				
57	KNR 2-02 0607/01	Isolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej szerokiej 60,97+37,11+37,44+37,11+18,46*2	m2	209,550
		razem	m2	209,550
58	KNR 2-02 0609/03	Isolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 200 gr. 8cm na sucho 60,97+18,46*2	m2	97,890
		razem	m2	97,890
59	KNR 2-02 0607/01	Isolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej szerokiej	m2	97,890
60	KNR 2-02 1106/02	Posadzki cementowe zatarte na gładko grubości 25mm	m2	209,550
61	KNR 2-02 1106/03	Posadzki cementowe - pogrubienie posadzki o 1cm (Krotność= 7,5)	m2	209,550
4.2. Elewacja				
4.2.1. Cokoł				
62	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących (31,6*2+9,4*2-3,0*2-5,0*3-1,6*2)*0,17	m2	9,826
		razem	m2	9,826
63	KNR 0-23 0933/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej pod tynk mozaikowy	m2	9,826
64	KNR 0-23 0933/02	Wykonanie wyprawy z tynków mozaikowych na ścianach	m2	9,826
4.2.2. Ściany powyżej cokołu				
65	KNR 0-23 2614/11	Zamocowanie listwy cokołowej 31,64*2+9,44*2-(3,0*2+5,0*3+1,6*2)	m	57,960

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
			razem	m	57,960
66	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie 31,64*3,55 (31,64+9,44*2)*4,32-(3,0*2,83*2+5,0*2,33*3+1,6*2,33*2+1,5*0,8*2)	m2 m2 razem	112,322 156,460 268,782	
67	KNR 0-17 2609/01	Przyklejenie płyt styropianowych frezowanych gr. 10 cm, lambda = 0,031 przy użyciu gotowych zapraw klejących do ścian	m2	268,782	
68	KNR 0-17 2609/03	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków z zaślepką ze styropianu 268,782*6	szt razem	1 612,692 1 612,692	
69	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m2	268,782	
70	KNR 0-17 2609/07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi (3,0*2+2,8*2*2+5,0*3+2,5*2*3+1,6*2+2,5*2*2+1,5*2+0,8*2*2)*0,1	m2 razem	6,660 6,660	
71	KNR 0-23 2614/10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym z siatką 3,72*2+4,49*3 3,0*2+3,0*2*2+5,0*3+2,5*2*3+1,6*2+2,5*2*2+1,5*2+0,8*2*2	m m razem	20,910 67,400 88,310	
72	KNR 0-28 2628/01	Wykonanie boni na ścianach 31,64+0,64*5+0,36*5+24,64+0,92*4+1,0*4*2+6,72+1,24*3+1,32*3+0,96*3 9,44*6 9,44*5+4,1+0,5+1,84 31,64*5+3,41*4	mb mb mb mb razem	90,240 56,640 53,640 171,840 372,360	
73	KNR K-04 0108/01	Wykonanie na gotowym podłożu tynków silikonowych barwionych w masie o uziarnieniu 1,5mm o fakturze baranek z gruntowaniem podłoża przed położeniem tynku 268,782+6,66	m2 razem	275,442 275,442	
74	NNRNKB 6 0541/01	Parapety zewnętrzne z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm 0,2*1,67*2	m2 razem	0,668 0,668	
		4.2.3. Opaska			
75	KNR 4-01 0213/01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50cm grubości 15cm i wierzchnią warstwą grubości 2cm na podłożu gruntowym przy budynku 0,5*(4,5+33,64+9,94)	m2 razem	24,040 24,040	

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1. STAN ZEROWY								
1.1. Roboty ziemne								
1	KNR 2-01 0122/01 Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 504 m3 Robocizna Robotnicy robót ziemnych i transportowych Materiały Słupki drewniane 7cm	r-g m3	0,0534 0,00002	26,914 0,010	0,00 0,00	0,00	0,00	
Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000								
2	KNR 2-01 0217/06 Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 504 m3 Robocizna Robotnicy robót ziemnych i transportowych Sprzęt Koparka gąsienicowa 0,40m3	r-g m-g	0,1182 0,0482	59,573 24,293	0,00 0,00	0,00		0,00
Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000								
3	KNR 2-01 0230/01 Zasypanie wykopów piaskiem (wymiana gruntu) spycharkami gąsienicowymi 55kW (75KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m 458,997 m3 Materiały Piasek Sprzęt Spycharka gąsienicowa 55kW (75KM)	m3 m-g	1,08 0,0135	495,717 6,196	0,00 0,00		0,00	0,00
Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000								
4	KNR 2-01 0236/01 Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III ubijakami mechanicznymi 458,997 m3 Robocizna Robotnicy robót ziemnych i transportowych Sprzęt Ubijak spalinowy 200kg	r-g m-g	0,1337 0,0704	61,368 32,313	0,00 0,00	0,00		0,00
Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000								
5	KNR 2-01 0212/07 Roboty ziemne w gruncie kategorii I-III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach 504 m3 Robocizna Robotnicy robót ziemnych i transportowych Sprzęt Koparka gąsienicowa 0,60m3 Spycharka gąsienicowa 74kW (100KM) Samochód samowładoczy 5-10t	r-g m-g m-g m-g	0,0343 0,0419 0,0239 0,0993	17,287 21,118 12,046 50,047	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00		0,00 0,00 0,00 0,00
Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000								
6	KNR 2-01 0214/04 Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowładoczymi 5-10t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych (Krotność= 2) 504 m3 Sprzęt Samochód samowładoczy 5-10t	m-g	0,0107	10,786	0,00			0,00
Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000								
RAZEM: Roboty ziemne		Razem k.b.				0,00	0,00	0,00

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Koszty pośrednie 40% R+S					0,00	0,00	0,00
	Zysk 4% R+S+Kp(R+S)					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	1.2. Fundamenty							
7	KNR 2-02 1101/01 Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego C8/10 6,444 m3							
	Robocizna							
	Betoniarze gr.II	r-g	2,79	17,979	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	2,47	15,917	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Beton zwykły C8/10	m3	1,03	6,637	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
8	KNR 2-02 0290/02 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej AIII-N RB500W fi 12mm w elementach budynków i budowli 0,382 t							
	Robocizna							
	Zbrojarze gr.II	r-g	42,88	16,380	0,00	0,00		
	Materiały							
	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm	t	1,02	0,390	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	4,3	1,643	0,00			0,00
	Nożyce do prętów	m-g	5,8	2,216	0,00			0,00
	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	4,8	1,834	0,00			0,00
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,8	0,306	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	1,6	0,611	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
9	KNR 2-02 0290/01 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej A-0 St0S-b fi 6mm w elementach budynków i budowli 0,085 t							
	Robocizna							
	Zbrojarze gr.II	r-g	35,72	3,036	0,00	0,00		
	Materiały							
	Pręty zbrojeniowe gładkie 6mm	t	1,002	0,085	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	3,6	0,306	0,00			0,00
	Nożyce do prętów	m-g	4,75	0,404	0,00			0,00
	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	4,03	0,343	0,00			0,00
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,72	0,061	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	1,3	0,111	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
10	KNR 2-02 0202/01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z układaniem betonu C20/25 z zastosowaniem pompy 16,11 m3							
	Robocizna							
	Betoniarze gr.II	r-g	0,74x0,47	5,603	0,00	0,00		
	Cieśle gr.II	r-g	2,76	44,464	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	3,91-2,33	25,454	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Beton zwykły C20/25	m3	1,015	16,352	0,00		0,00	

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Drewno na stemple	m3	0,004	0,064	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,007	0,113	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,005	0,081	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,53	8,538	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,05	0,806	0,00			0,00
	Pompa do betonu na samochodzie 60m3/h z rurą 20m	m-g	0,08	1,289	0,00			0,00
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,0000
11	NNRNKB 5 0618/01 Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej gr. 4mm ław fundamentowych 53,7 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,09	4,833	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,01	0,537	0,00	0,00		
	Materiały							
	Papa termozgrzewalna podkładowa gr. 4mm	m2	1,15	61,755	0,00		0,00	
	Gaz propan, butan	kg	0,1	5,370	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,161	0,00			0,00
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,0000
12	KNR K-31 0101/05 Ściany fundamentowe grubości 24cm z bloczków betonowych kl. 150 na zaprawie cementowo-wapiennej M10 74,48 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	1,40	104,272	0,00	0,00		
	Materiały							
	Bloki ścienne betonowe gr. 24cm	szt	26,90	2 003,512	0,00		0,00	
	Zaprawa murarska	kg	39,375	2 932,650	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,016	1,192	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,05	3,724	0,00			0,00
	Wyciąg	m-g	0,30	22,344	0,00			0,00
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,0000
13	KNR BC-02 0409/02 Wykonywanie faset na styku ściana-ława o promieniu 5cm 81,36 mb							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	0,18	14,645	0,00	0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowa do wykonywania faset i napraw powierzchni elementów żelbetowych	kg	1,9	154,584	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1				0,00	
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,0000
14	KNR 2-02 0603/01 Zagruntowanie ścian fundamentowych gruntem bitumicznym 182,977 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0471	8,618	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0495	9,057	0,00	0,00		
	Materiały							
						0,00		

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Grunt bitumiczny	kg	0,35	64,042	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0005	0,091	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
15	KNR 2-02 0603/03 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z wodnej dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - pierwsza warstwa 182,977 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0518	9,478	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0607	11,107	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Masy izolacyjna asfaltowo-kauczukowa wodna dyspersyjna	kg	0,75	137,233	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0018	0,329	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
16	KNR 2-02 0603/04 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno wodnej dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - każda następną warstwą ponad pierwszą 182,977 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0399	7,301	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0479	8,765	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Masy izolacyjna asfaltowo-kauczukowa wodna dyspersyjna	kg	0,75	137,233	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0015	0,274	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
17	KNR 2-02 0609/08 Izolacje pionowe z płyt ze styropianu fundamentowego gr. 8cm przyklejone za pomocą kleju poliuretanowego 66,948 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,228	15,264	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0676	4,526	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Klej poliuretanowy do płyt z polistyrenu ekstrudowanego	dm3	0,06	4,017	0,00		0,00	
	Płyty styropianowe fundamentowe gr. 8cm	m2	1,05	70,295	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0075	0,502	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0122	0,817	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							0,00
18	KNNR-W 3 0207/01 Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej 106,6 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	0,067	7,142	0,00	0,00		
	Materiały							
	Folia kubelkowa	m2	1,1	117,260	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	8				0,00	

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
	RAZEM: Fundamenty							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	1.3. Posadzka na gruncie							
19	KNR 2-02 1101/07 Podkłady na podłożu gruntowym z piasku 62,922 m3							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.I	r-g	4,32	271,823	0,00	0,00		
	Materiały							
	Piasek do zapraw	m3	1,08	67,956	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
20	KNR 2-02 1101/01 Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego C12/15 25,169 m3							
	Robocizna							
	Betoniarze gr.II	r-g	2,79	70,222	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	2,47	62,167	0,00	0,00		
	Materiały							
	Beton zwykły C12/15	m3	1,03	25,924	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
	RAZEM: Posadzka na gruncie							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	2. STAN SUROWY OTWARTY							
	2.1. Roboty murarskie							
21	NNRNKB 5 0618/01 Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej gr. 4mm ścian fundamentowych 25,536 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,09	2,298	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,01	0,255	0,00	0,00		
	Materiały							
	Papa termozgrzewalna podkładowa gr. 4mm	m2	1,15	29,366	0,00		0,00	
	Gaz propan, butan	kg	0,1	2,554	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,077	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
22	KNR K-31 0101/05 Ściany grubości 24cm z bloczków betonowych kl. 150 na zaprawie cementowo-wapiennej M10 51,74 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	1,40	72,436	0,00	0,00		
	Materiały							
	Bloki ścienne betonowe gr. 24cm	szt	26,90	1 391,806	0,00		0,00	
	Zaprawa murarska	kg	39,375	2 037,263	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,016	0,828	0,00		0,00	

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,05	2,587	0,00			0,00
	Wyciąg	m-g	0,30	15,522	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			0,00
	Cena jednostkowa				0,0000			
23	KNR K-31 0107/01 Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego o grubości 24cm na zaprawie cienkowarstwowej 271,516 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	1,00	271,516	0,00	0,00		
	Materiały							
	Bloczki z betonu komórkowego 59x24x24cm	szt	7,30	1 982,067	0,00		0,00	
	Zaprawa murarska cienkowarstwowa	kg	5,20	1 411,883	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0015	0,407	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Razem pozycja				0,00		0,00	
	Cena jednostkowa				0,0000			
24	KNR 2-02 0126/05 Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN 120x120mm 18,4 m							
	Robocizna							
	Murarze gr.III	r-g	0,11	2,024	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,09	1,656	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Nadproża prefabrykowane SBN 120x120mm	m	1,02	18,768	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,02	0,368	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
	RAZEM: Roboty murarskie							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	2.2. Konstrukcje żelbetowe							
25	KNR 2-02 0290/02 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej AIII-N RB500W fi 12mm w elementach budynków i budowli 0,637 t							
	Robocizna							
	Zbrojarze gr.II	r-g	42,88	27,315	0,00	0,00		
	Materiały							
	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm	t	1,02	0,650	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	4,3	2,739	0,00			0,00
	Nożyce do prętów	m-g	5,8	3,695	0,00			0,00
	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	4,8	3,058	0,00			0,00
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,8	0,510	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	1,6	1,019	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			0,00
	Cena jednostkowa				0,0000			
26	KNR 2-02 0290/01 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej A-1 St0S-b fi 8mm w elementach budynków i budowli 0,058 t							

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Polczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna							
	Zbrojarze gr.II	r-g	35,72	2,072	0,00	0,00		
	Materiały							
	Pręty zbrojeniowe gładkie 8mm	t	1,002	0,058	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	3,6	0,209	0,00			0,00
	Nożyce do prętów	m-g	4,75	0,276	0,00			0,00
	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	4,03	0,234	0,00			0,00
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,72	0,042	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	1,3	0,075	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja		0,00					
	Cena jednostkowa		0,0000					
27	KNR 2-02 0290/01 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej A-0 St0S-b fi 6mm w elementach budynków i budowli 0,062 t							
	Robocizna							
	Zbrojarze gr.II	r-g	35,72	2,215	0,00	0,00		
	Materiały							
	Pręty zbrojeniowe gładkie 6mm	t	1,002	0,062	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	3,6	0,223	0,00			0,00
	Nożyce do prętów	m-g	4,75	0,295	0,00			0,00
	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	4,03	0,250	0,00			0,00
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,72	0,045	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	1,3	0,081	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja		0,00					
	Cena jednostkowa		0,0000					
28	KNR 2-02 0212/12 Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30cm z betonu C25/30 10,099 m3							
	Robocizna							
	Betoniarze gr.II	r-g	0,76	7,675	0,00	0,00		
	Cieśle gr.II	r-g	4,17	42,113	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	6,78	68,471	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Beton zwykły C25/30	m3	1,02	10,301	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,048	0,485	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,027	0,273	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	4,3	43,426	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,96	9,695	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,18	1,818	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja		0,00					
	Cena jednostkowa		0,0000					
29	KNR K-44 0401/02 Montaż płyt stropowych typu SPK 20 o powierzchni ponad 6m2 223,35 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	0,25	55,838	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyty stropowe SPK 20	m2	1	223,350	0,00		0,00	
	Beton zwykły C25/30	m3	0,02	4,467	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw	m-g	0,3	67,005	0,00			0,00

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
	RAZEM: Konstrukcje żelbetowe							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	2.3. Roboty dekarские							
30	KNR 2-02 0602/01 Zagruntowanie stropodachu roztworem gruntującym z SBS 268,72 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0307	8,250	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0328	8,814	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Grunt SBS	dm3	0,3	80,616	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0005	0,134	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0004	0,107	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
31	KNR 0-23 2612/01 Ocieplenie ścian attyki przez przyklejenie płyt styropianowych EPS 100 gr. 10cm 31,629 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III	r-g	0,615	19,452	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II	r-g	0,615	19,452	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,099	3,131	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Płyty styropianowe EPS 100 gr. 10cm	m2	1,05	33,210	0,00		0,00	
	Zaprawa klejowa do styropianu	kg	6	189,774	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	0,427	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,01	0,316	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
32	NNRNKB 5 0534/01 Pokrycie papą zgrzewalną podkładową gr. 2,4mm dachów o powierzchni do 100m2 268,72 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,15	40,308	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,01	2,687	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Papa termozgrzewalna podkładowa gr. 2,4mm	m2	1,2	322,464	0,00		0,00	
	Gaz propan, butan	kg	0,1	26,872	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,002	0,537	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,806	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
33	KNR 2-02 0609/01 Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji z płyt styropianowych EPS 100 gr. 10cm na lepiku do styropianu 222,6 m2							

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,1731	38,532	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0531	11,820	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Płyty styropianowe EPS 100 gr. 10cm	m2	1,05	233,730	0,00		0,00	
	Lepik asfaltowy do styropianu	kg	1,75	389,550	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0073	1,625	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0116	2,582	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
34	KNR 2-02 0609/01 Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji z płyt styropianowych spadkowych EPS 100 gr. 2-22cm na lepiku do styropianu 222,6 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,1731	38,532	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0531	11,820	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Płyty styropianowe spadkowe EPS 100 gr. 2-22cm	m2	1,02	227,052	0,00		0,00	
	Lepik asfaltowy do styropianu	kg	1,75	389,550	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0073	1,625	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0116	2,582	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
35	KNR 0-23 2612/05 Przymocowanie płyt styropianowych do stropodachu za pomocą dybli plastikowych 1335,6 szt							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.II	r-g	0,0084	11,219	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0725	96,831	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Dyble plastikowe z grzybkami	szt	1,04	1 389,024	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0002	0,267	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0002	0,267	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
36	KNR 2-02 0609/01 Izolacje poziome na wierzchu attyki z płyt styropianowych EPS 100 gr. 5cm na lepiku do styropianu 11,904 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,1731	2,061	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0531	0,632	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Płyty styropianowe EPS 100 gr. 5cm	m2	1,05	12,499	0,00		0,00	
	Lepik asfaltowy do styropianu	kg	1,75	20,832	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0073	0,087	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0116	0,138	0,00			0,00

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
37	NNRNKB 5 0534/01 Pokrycie papą podkładową samoprzylepną dachów o powierzchni do 100m2 282,988 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,15	42,448	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,01	2,830	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Papa podkładowa samoprzylepna	m2	1,2	339,586	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,002	0,566	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,849	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
38	NNRNKB 5 0534/01 Pokrycie papą zgrzewalną wierzchniego krycia gr. 5,2mm dachów o powierzchni do 100m2 282,988 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,15	42,448	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,01	2,830	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia gr. 5,2mm	m2	1,2	339,586	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,002	0,566	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,849	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
39	KNR 2-02 0602/01 Zagruntowanie papy roztworem zabezpieczającym przed promieniowaniem UV 282,988 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0307	8,688	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0328	9,282	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Masa asfaltowa modyfikowana SBS z aluminium do zabezpieczenia pokryć dachowych przed promieniowaniem UV	dm3	0,3	84,896	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0005	0,141	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0004	0,113	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							
40	KNR K-05 0102/04 analogia + ekstrapolacja Montaż płyty OSB gr. 22mm do atyki 49,1 m							
	Robocizna R=1,3							
	Robotnicy	r-g	0,1	6,383	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyta OSB gr. 22mm	m2	0,54*1,05	27,840	0,00		0,00	
	Łączniki do drewna	kg	0,216	10,606	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt S=1,3							

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Wyciąg	m-g	0,01	0,638	0,00			0,00
	Samochód dostawczy	m-g	0,01	0,638	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			0,00
	Cena jednostkowa				0,0000			
41	KNR 0-21 4004/06 analogia Stelaż pod rynnę z płyt OSB 15,38 m2							
	Robocizna							
	Cieśle gr.II	r-g	0,27	4,153	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyty OSB	m2	1,1	16,918	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,1	1,538	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,01	0,154	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,01	0,154	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			0,00
	Cena jednostkowa				0,0000			
42	NNRNKB 1 0517/04 Montaż prefabrykowanych rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy ocynkowanej powlekanej 30,76 m							
	Robocizna							
	Błacharze gr.II	r-g	0,4752	14,617	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0127	0,391	0,00	0,00		
	Materiały							
	Rynny dachowe okrągłe o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m	1,03	31,683	0,00		0,00	
	Spoivo cynowo-otowiane LC 60	kg	0,021	0,646	0,00		0,00	
	Uchwyty do rynien dachowych 15cm ocynkowane powlekane	szt	2	61,520	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0035	0,108	0,00			0,00
	Wyciąg	m-g	0,0019	0,058	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			0,00
	Cena jednostkowa				0,0000			
43	NNRNKB 1 0519/03 Montaż prefabrykowanych rur spustowych okrągłych o średnicy 12cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 10,2 m							
	Robocizna							
	Błacharze gr.II	r-g	0,5315	5,421	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0751	0,766	0,00	0,00		
	Materiały							
	Rury spustowe okrągłe o średnicy 12cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m	1,03	10,506	0,00		0,00	
	Spoivo cynowo-otowiane LC 60	kg	0,021	0,214	0,00		0,00	
	Uchwyty do rur spustowych 12cm ocynkowane powlekane	szt	0,33	3,366	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0027	0,028	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
44	NNRNKB 6 0541/02 Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 46,436 m2							
	Robocizna							
	Błacharze gr.II	r-g	0,64	29,719	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,71	32,970	0,00	0,00		

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
						0,00		
	Materiały							
	Błacha powlekana płaska	m2	1,23	57,116	0,00		0,00	
	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	17,2	798,699	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,001	0,046	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,008	0,371	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
	RAZEM: Roboty dekarские							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	3. STAN SUROWY ZAMKNIĘTY							
	3.1. Stolarka budowlana zewnętrzna							
45	KNR 0-19 1022/09 Montaż okien zewnętrznych z PCW w kolorze o powierzchni do 2,0m2 2,4 m2							
	Robocizna							
	Monterzy gr.II	r-g	1,52	3,648	0,00	0,00		
	Materiały							
	Okna z PCW do 2,0m2	m2	1	2,400	0,00		0,00	
	Dyble stalowe	szt	6	14,400	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm3	0,33	0,792	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,05	0,120	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,144	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
46	KNR 2-02 0129/02 Montaż podokienników o długości ponad 1m 3 m							
	Robocizna							
	Murarze gr.III	r-g	1,64	4,920	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,48	1,440	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Podokienniki prefabrykowane	m	1	3,000	0,00		0,00	
	Zaprawa	m3	0,013	0,039	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,11	0,330	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
47	KNNR 2 1106/03 analogia+ekstrapolacja Bramy garażowe ocieplane + 1 szt. drzwi w jednej bramie 54,75 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	4,22	231,045	0,00	0,00		
	Materiały							
	Bramy garażowe kompletne uchylne aluminiowe	m2	1	54,750	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	kg	0,05	2,738	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
48	KNR 0-19 1024/08 Montaż drzwi technicznych dwuskrzydłowych zewnętrznych w kolorze 6 m2							

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna							
	Monterzy gr.II	r-g	2,06	12,360	0,00	0,00		
	Szklarze gr.II	r-g	1,04	6,240	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Drzwi techniczne dwuskrzydłowe zewnętrzne w kolorze	m2	1	6,000	0,00		0,00	
	Dyble stalowe	szt	4,76	28,560	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm3	0,24	1,440	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,05	0,300	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,360	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,0000							
	RAZEM: Stolarka budowlana zewnętrzna							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	3.2. Ściany działowe							
49	NNRNKB 5 0618/01 Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej gr. 4mm ścian fundamentowych 1,3 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,09	0,117	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,01	0,013	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Papa termozgrzewalna podkładowa gr. 4mm	m2	1,15	1,495	0,00		0,00	
	Gaz propan, butan	kg	0,1	0,130	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,004	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,0000							
50	KNR K-31 0108/06 Ścianki działowe z bloczków z betonu komórkowego o grubości 8cm na zaprawie murarskiej 23,205 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	0,80	18,564	0,00	0,00		
	Materiały							
	Bloczki z betonu komórkowego 59x24x8cm	szt	7,10	164,756	0,00		0,00	
	Zaprawa murarska	kg	18,00	417,690	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,004	0,093	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,14	3,249	0,00			0,00
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,02	0,464	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,0000							
	RAZEM: Ściany działowe							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	4. STAN WYKOŃCZENIOWY							
	4.1. Tynki wewnętrzne oraz okładziny ścian i sufitów							
	4.1.1. Ściany							

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt	
51	NNRNKB 7 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych 43,81 m2								
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,08	3,505	0,00	0,00		
		Materiały							
		Preparat gruntujący	dm3	0,22	9,638	0,00		0,00	
		Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
								0,00	
		Sprzęt							
		Wyciąg	m-g	0,002	0,088	0,00			0,00
		Środek transportowy	m-g	0,003	0,131	0,00			0,00
								0,00	
	Razem pozycja			0,00					
	Cena jednostkowa			0,0000					
52	KNR 0-17 2609/01 Przyklejenie płyt styropianowych frezowanych gr. 10 cm, lambda = 0,031 przy użyciu gotowych zapraw klejących do ścian 39,91 m2								
		Robocizna							
		Tynkarze gr.III	r-g	0,615	24,545	0,00	0,00		
		Tynkarze gr.II	r-g	0,615	24,545	0,00	0,00		
		Robotnicy	r-g	0,099	3,951	0,00	0,00		
								0,00	
		Materiały							
		Płyty styropianowe frezowane gr. 10 cm, lambda = 0,031	m2	1,05	41,906	0,00		0,00	
		Zaprawa klejowa do styropianu	kg	6	239,460	0,00		0,00	
								0,00	
Sprzęt									
Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	0,539	0,00			0,00		
Środek transportowy	m-g	0,01	0,399	0,00			0,00		
								0,00	
	Razem pozycja			0,00					
	Cena jednostkowa			0,0000					
53	KNR 0-17 2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi 43,81 m2								
		Robocizna							
		Tynkarze gr.III	r-g	0,275	12,048	0,00	0,00		
		Tynkarze gr.II	r-g	0,275	12,048	0,00	0,00		
		Robotnicy	r-g	0,0612	2,681	0,00	0,00		
								0,00	
		Materiały							
		Zaprawa klejowa do styropianu	kg	5	219,050	0,00		0,00	
		Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	49,724	0,00		0,00	
								0,00	
Sprzęt									
Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,307	0,00			0,00		
Środek transportowy	m-g	0,0052	0,228	0,00			0,00		
								0,00	
	Razem pozycja			0,00					
	Cena jednostkowa			0,0000					
54	NNRNKB 7 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych 357,153 m2								
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,08	28,572	0,00	0,00		
		Materiały							
		Preparat gruntujący	dm3	0,22	78,574	0,00		0,00	
		Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
								0,00	
		Sprzęt							
		Wyciąg	m-g	0,002	0,714	0,00			0,00
		Środek transportowy	m-g	0,003	1,071	0,00			0,00
								0,00	
	Razem pozycja			0,00					

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Cena jednostkowa 0,0000							
55	KNR 2-02 0602/09 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 81,452 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0496	4,040	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0237	1,930	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	0,3	24,436	0,00		0,00	
	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	0,35	28,508	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0012	0,098	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0009	0,073	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,0000							
56	KNR 2-02 0602/10 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następną warstwą ponad pierwszą 81,452 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0158	1,287	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0182	1,482	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	0,35	28,508	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0007	0,057	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0005	0,041	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,0000							
	RAZEM: Ściany							
						0,00	0,00	0,00
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	4.1.2. Posadzki							
57	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej szerokiej 209,55 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0392	8,214	0,00	0,00		
	Materiały							
	Folia polietylenowa 0,2mm	m2	1,2	251,460	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0112	2,347	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0068	1,425	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,0000							
58	KNR 2-02 0609/03 Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 200 gr. 8cm na sucho 97,89 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II	r-g	0,0819	8,017	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0072	0,705	0,00	0,00		

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Polczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
						0,00		
	Materiały							
	Płyty styropianowe EPS 200 gr. 8cm	m2	1,05	102,785	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0032	0,313	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0047	0,460	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
59	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej szerokiej 97,89 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0392	3,837	0,00	0,00		
	Materiały							
	Folia polietylenowa 0,2mm	m2	1,2	117,468	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0112	1,096	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0068	0,666	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
60	KNR 2-02 1106/02 Posadzki cementowe zatarte na gładko grubości 25mm 209,55 m2							
	Robocizna							
	Posadzkarze gr.II	r-g	1,0217	214,097	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0845	17,707	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,0272	5,700	0,00		0,00	
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0011	0,231	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0395	8,277	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0014	0,293	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
61	KNR 2-02 1106/03 Posadzki cementowe - pogrubienie posadzki o 1cm (Krotność= 7,5) 209,55 m2							
	Robocizna							
	Posadzkarze gr.II	r-g	0,0265	41,648	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0337	52,964	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,0105	16,502	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0149	23,417	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
	RAZEM: Posadzki							
						0,00	0,00	0,00
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
4.2. Elewacja								
4.2.1. Cokół								
62	KNR 0-17 2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących 9,826 m2							
Robocizna								
	Tynkarze gr.III	r-g	0,275	2,702	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II	r-g	0,275	2,702	0,00	0,00		
	Robotnicy	r-g	0,0612	0,601	0,00	0,00		
						0,00		
Materiały								
	Zaprawa klejowo-szpachlowa do siatki	kg	5	49,130	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	11,153	0,00		0,00	
							0,00	
Sprzęt								
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,069	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0052	0,051	0,00			0,00
								0,00
Razem pozycja						0,00		
Cena jednostkowa						0,0000		
63	KNR 0-23 0933/01 Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej pod tynk mozaikowy 9,826 m2							
Robocizna								
	Tynkarze gr.III	r-g	0,0808	0,794	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0242	0,238	0,00	0,00		
						0,00		
Materiały								
	Podkład gruntujący pod tynk	kg	0,3	2,948	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
Sprzęt								
	Środek transportowy	m-g	0,0004	0,004	0,00			0,00
Razem pozycja						0,00		
Cena jednostkowa						0,0000		
64	KNR 0-23 0933/02 Wykonanie wyprawy z tynków mozaikowych na ścianach 9,826 m2							
Robocizna								
	Tynkarze gr.III	r-g	0,4706	4,624	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,028	0,275	0,00	0,00		
						0,00		
Materiały								
	Tynk mozaikowy	kg	3	29,478	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
Sprzęt								
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0064	0,063	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,009	0,088	0,00			0,00
								0,00
Razem pozycja						0,00		
Cena jednostkowa						0,0000		
RAZEM: Cokół								
Razem k.b.						0,00	0,00	0,00
Koszty pośrednie 0%						0,00	0,00	0,00
Zysk 0%						0,00	0,00	0,00
Razem						0,00	0,00	0,00
Razem element							0,00	
4.2.2. Ściany powyżej cokołu								
65	KNR 0-23 2614/11 Zamocowanie listwy cokołowej 57,96 m							
Robocizna								
	Tynkarze gr.II	r-g	0,223	12,925	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,014	0,811	0,00	0,00		
						0,00		

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Polczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały							
	Kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	2,58	149,537	0,00		0,00	
	Listwy cokołowe	m	1,05	60,858	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0002	0,012	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
66	KNR 0-23 2611/02 Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie 268,782 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0662	17,793	0,00	0,00		
	Materiały							
	Emulsja gruntująca	kg	0,2	53,756	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0001	0,027	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
67	KNR 0-17 2609/01 Przyklejenie płyt styropianowych frezowanych gr. 10 cm, lambda = 0,031 przy użyciu gotowych zapraw klejących do ścian 268,782 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III	r-g	0,615	165,301	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II	r-g	0,615	165,301	0,00	0,00		
	Robotnicy	r-g	0,099	26,609	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Płyty styropianowe frezowane gr. 10 cm, lambda = 0,031	m2	1,05	282,221	0,00		0,00	
	Zaprawa klejowa do styropianu	kg	6	1 612,692	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	3,629	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,01	2,688	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
68	KNR 0-17 2609/03 Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków z zaślepką ze styropianu 1612,692 szt							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.II	r-g	0,0084	13,547	0,00	0,00		
	Robotnicy	r-g	0,0263	42,414	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Dyble plastikowe z grzybkami	szt	1,04	1 677,200	0,00		0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0002	0,323	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0002	0,323	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
69	KNR 0-17 2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi 268,782 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III	r-g	0,275	73,915	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II	r-g	0,275	73,915	0,00	0,00		
	Robotnicy	r-g	0,0612	16,449	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa klejowo-szpachlowa do siatki	kg	5	1 343,910	0,00		0,00	

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	305,068	0,00		0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	1,881	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0052	1,398	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							0,00
70	KNR 0-17 2609/07 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi 6,66 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III	r-g	0,6219	4,142	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II	r-g	0,6219	4,142	0,00	0,00		
	Robotnicy	r-g	0,1382	0,920	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa klejowo-szpachlowa do siatki	kg	5	33,300	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,643	10,942	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,047	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0052	0,035	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							0,00
71	KNR 0-23 2614/10 Ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym z siatką 88,31 m							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III	r-g	0,1067	9,423	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II	r-g	0,1067	9,423	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0066	0,583	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa klejowo-szpachlowa do siatki	kg	0,9	79,479	0,00		0,00	
	Kątowniki aluminiowe z siatką	m	1,176	103,853	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0007	0,062	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0005	0,044	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							0,00
72	KNR 0-28 2628/01 Wykonanie boni na ścianach 372,36 mb							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.II	r-g	0,7	260,652	0,00	0,00		
	Materiały							
	Zaprawa klejowo-szpachlowa do siatki	kg	0,2592	96,516	0,00		0,00	
	Siatka do boni	m	1,176	437,895	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny	m-g	0,0007	0,261	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0005	0,186	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,0000							0,00
73	KNR K-04 0108/01 Wykonanie na gotowym podłożu tynków silikonowych barwionych w masie o uziarnieniu 1,5mm o fakturze baranek z gruntowaniem podłoża przed położeniem tynku 275,442 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	0,5762	158,710	0,00	0,00		

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały							
	Tynk silikonowy zewnętrzny 1,5mm barwiony w masie	kg	2,4	661,061	0,00		0,00	
	Podkład gruntujący pod tynk	kg	0,25	68,861	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,008	2,204	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0104	2,865	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
74	NNRNKB 6 0541/01 Parapety zewnętrzne z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm 0,668 m2							
	Robocizna							
	Błacharze gr.II	r-g	1,01	0,675	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	1,14	0,762	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Blacha powlekana płaska	m2	1,23	0,822	0,00		0,00	
	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	27,5	18,370	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,002	0,001	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,008	0,005	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
	RAZEM: Ściany powyżej cokołu							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	4.2.3. Opaska							
75	KNR 4-01 0213/01 Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50cm grubości 15cm i wierzchnią warstwą grubości 2cm na podłożu gruntowym przy budynku 24,04 m2							
	Robocizna							
	Betoniarze gr.II	r-g	1,54	37,022	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,79	18,992	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 35	t	0,049	1,178	0,00		0,00	
	Piasek do betonów zwykłych	m3	0,071	1,707	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,021	0,505	0,00		0,00	
	Żwir wielofrakcyjny do betonów	m3	0,123	2,957	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	0,002	0,048	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,045	1,082	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,24	5,770	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,0000			
	RAZEM: Opaska							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	OGÓLEM							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty pośrednie					0,00	0,00	0,00
	Zysk					0,00	0,00	0,00

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Ogółem						0,00	

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II	r-g	138,500		
2	Błacharze gr.II	r-g	50,432		
3	Cieśle gr.II	r-g	90,729		
4	Dekarze gr.II	r-g	282,520		
5	Monterzy gr.II	r-g	16,008		
6	Murarze gr.III	r-g	6,944		
7	Posadzkarze gr.II	r-g	255,745		
8	Robotnicy gr.I	r-g	824,362		
9	Robotnicy robót ziemnych i transportowych	r-g	165,141		
10	Robotnicy	r-g	1 034,177		
11	Szklarze gr.II	r-g	6,240		
12	Tynkarze gr.II	r-g	609,870		
13	Tynkarze gr.III	r-g	316,945		
14	Zbrojarze gr.II	r-g	51,017		
		Razem	3 848,632		0,00

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły C12/15	m3	25,924	0,00	0,00
2	Beton zwykły C20/25	m3	16,352	0,00	0,00
3	Beton zwykły C25/30	m3	14,768	0,00	0,00
4	Beton zwykły C8/10	m3	6,637	0,00	0,00
5	Blacha powlekana płaska	m2	57,938	0,00	0,00
6	Bloczki z betonu komórkowego 59x24x24cm	szt	1 982,067	0,00	0,00
7	Bloczki z betonu komórkowego 59x24x8cm	szt	164,756	0,00	0,00
8	Bloki ścienne betonowe gr. 24cm	szt	3 395,318	0,00	0,00
9	Bramy garażowe kompletne uchylne aluminiowe	m2	54,750	0,00	0,00
10	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,231	0,00	0,00
11	Cement portlandzki 35	t	1,178	0,00	0,00
12	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	0,048	0,00	0,00
13	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,598	0,00	0,00
14	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,353	0,00	0,00
15	Drewno na stemple	m3	0,064	0,00	0,00
16	Drzwi techniczne dwuskrzydłowe zewnętrzne w kolorze	m2	6,000	0,00	0,00
17	Dyble plastikowe z grzybkami	szt	3 066,224	0,00	0,00
18	Dyble stalowe	szt	42,960	0,00	0,00
19	Emulsja gruntująca	kg	53,756	0,00	0,00
20	Folia kubelkowa	m2	117,260	0,00	0,00
21	Folia polietylenowa 0,2mm	m2	368,928	0,00	0,00
22	Gaz propan, butan	kg	34,926	0,00	0,00
23	Grunt bitumiczny	kg	64,042	0,00	0,00
24	Grunt SBS	dm3	80,616	0,00	0,00
25	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,538	0,00	0,00
26	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	51,964	0,00	0,00
27	Kątowniki aluminiowe z siatką	m	103,853	0,00	0,00
28	Klej poliuretanowy do płyt z polistyrenu ekstrudowanego	dm3	4,017	0,00	0,00
29	Kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	149,537	0,00	0,00
30	Lepik asfaltowy do styropianu	kg	799,932	0,00	0,00
31	Listwy cokołowe	m	60,858	0,00	0,00
32	Łączniki do drewna	kg	10,606	0,00	0,00
33	Masa asfaltowa modyfikowana SBS z aluminium do zabezpieczania pokryć dachowych przed promieniowaniem UV	dm3	84,896	0,00	0,00
34	Masy izolacyjna asfaltowo-kauczukowa wodna dyspersyjna	kg	274,466	0,00	0,00
35	Nadproża prefabrykowane SBN 120x120mm	m	18,768	0,00	0,00
36	Okna z PCW do 2,0m2	m2	2,400	0,00	0,00
37	Papa podkładowa samoprzylepna	m2	339,586	0,00	0,00
38	Papa termozgrzewalna podkładowa gr. 2,4mm	m2	322,464	0,00	0,00
39	Papa termozgrzewalna podkładowa gr. 4mm	m2	92,616	0,00	0,00
40	Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia gr. 5,2mm	m2	339,586	0,00	0,00
41	Pianka poliuretanowa	dm3	2,232	0,00	0,00
42	Pianka poliuretanowa	kg	2,738	0,00	0,00
43	Piasek do betonów zwykłych	m3	1,707	0,00	0,00
44	Piasek do zapraw	m3	68,461	0,00	0,00
45	Piasek	m3	495,717	0,00	0,00
46	Płyta OSB gr. 22mm	m2	27,840	0,00	0,00
47	Płyty OSB	m2	16,918	0,00	0,00
48	Płyty stropowe SPK 20	m2	223,350	0,00	0,00
49	Płyty styropianowe EPS 100 gr. 10cm	m2	266,940	0,00	0,00
50	Płyty styropianowe EPS 100 gr. 5cm	m2	12,499	0,00	0,00
51	Płyty styropianowe EPS 200 gr. 8cm	m2	102,785	0,00	0,00
52	Płyty styropianowe frezowane gr. 10 cm, lambda = 0,031	m2	324,127	0,00	0,00
53	Płyty styropianowe fundamentowe gr. 8cm	m2	70,295	0,00	0,00
54	Płyty styropianowe spadkowe EPS 100 gr. 2-22cm	m2	227,052	0,00	0,00
55	Podkład gruntujący pod tynk	kg	71,808	0,00	0,00
56	Podokienniki prefabrykowane	m	3,000	0,00	0,00
57	Preparat gruntujący	dm3	88,212	0,00	0,00
58	Pręty zbrojeniowe gładkie 6mm	t	0,147	0,00	0,00
59	Pręty zbrojeniowe gładkie 8mm	t	0,058	0,00	0,00
60	Pręty zbrojeniowe zębrowane 12mm	t	1,039	0,00	0,00
61	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	24,436	0,00	0,00
62	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	57,016	0,00	0,00
63	Rury spustowe okrągłe o średnicy 12cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m	10,506	0,00	0,00
64	Rynny dachowe okrągłe o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m	31,683	0,00	0,00

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
65	Siatka do boni	m	437,895	0,00	0,00
66	Siatka z włókna szklanego	m2	376,887	0,00	0,00
67	Słupki drewniane 7cm	m3	0,010	0,00	0,00
68	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,860	0,00	0,00
69	Tynk mozaikowy	kg	29,478	0,00	0,00
70	Tynk silikonowy zewnętrzny 1,5mm barwiony w masie	kg	661,061	0,00	0,00
71	Uchwyty do rur spustowych 12cm ocynkowane powlekane	szt	3,366	0,00	0,00
72	Uchwyty do rynien dachowych 15cm ocynkowane powlekane	szt	61,520	0,00	0,00
73	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	817,069	0,00	0,00
74	Woda	m3	3,601	0,00	0,00
75	Zaprawa cementowa do wykonywania faset i napraw powierzchni elementów żelbetowych	kg	154,584	0,00	0,00
76	Zaprawa cementowa m. 80	m3	22,250	0,00	0,00
77	Zaprawa klejowa do styropianu	kg	2 260,976	0,00	0,00
78	Zaprawa klejowo-szpachlowa do siatki	kg	1 602,335	0,00	0,00
79	Zaprawa murarska cienkowarstwowa	kg	1 411,883	0,00	0,00
80	Zaprawa murarska	kg	5 387,603	0,00	0,00
81	Zaprawa	m3	0,039	0,00	0,00
82	Żwir wielofrakcyjny do betonów	m3	2,957	0,00	0,00
		Razem			0,00

Budowa, rozbudowa, przebudowa wraz z rozbiórkami i zmianą sposobu użytkowania dla zespołu budynków stanowiących siedzibę PPK Sp. z o.o. w Połczynie-Zdroju wraz z budową niezbędnej infrastruktury w zakresie dojazdów i miejsc postojowych oraz instalacji zewnętrznych i oświetlenia terenu

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarka 150dm3	m-g	6,775	0,00	0,00
2	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	5,770	0,00	0,00
3	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	5,717	0,00	0,00
4	Koparka gaśnicowa 0,40m3	m-g	24,293	0,00	0,00
5	Koparka gaśnicowa 0,60m3	m-g	21,118	0,00	0,00
6	Nożyce do prętów	m-g	6,884	0,00	0,00
7	Pompa do betonu na samochodzie 60m3/h z rurą 20m	m-g	1,289	0,00	0,00
8	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	5,120	0,00	0,00
9	Samochód dostawczy	m-g	0,638	0,00	0,00
10	Samochód samowyładowczy 5-10t	m-g	60,833	0,00	0,00
11	Spycharka gaśnicowa 55kW (75KM)	m-g	6,196	0,00	0,00
12	Spycharka gaśnicowa 74kW (100KM)	m-g	12,046	0,00	0,00
13	Środek transportowy	m-g	28,562	0,00	0,00
14	Ubijak spalinowy 200kg	m-g	32,313	0,00	0,00
15	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,963	0,00	0,00
16	Wyciąg	m-g	97,174	0,00	0,00
17	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	7,612	0,00	0,00
18	Żuraw okienny	m-g	0,261	0,00	0,00
19	Żuraw	m-g	67,005	0,00	0,00
		Razem	390,568		0,00