

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Budynek mieszkalny wielokondygnacyjny Zyrardów ul.Szarych Szeregów 3 - termomodernizacja ściany podłużne 2 szt.</b>						
1			<b>KLod CPV 45110000-1 - Rozbiórki</b>			
1	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku  46.46+46.46	m  m	  92.92	
					<b>RAZEM</b>	<b>92.92</b>
2	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku  15.00*5	m  m	  75.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>75.00</b>
3		KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich pasa nadrynnowego z blachy nie nadającej się do użytku 46.64*0.25*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.32	
					<b>RAZEM</b>	<b>23.32</b>
4	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku - parapety o szer. 25 cm 1.73*30*0.25 1.25*72*0.25 2.35*30*0.25 2.12*15*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.98 22.50 17.62 7.95	
					<b>RAZEM</b>	<b>61.05</b>
5	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNNR 9 0501-06	Demontaż lampy oświetleniowej nad wejściem  3	szt.  szt.	  3.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
6	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku  1	kpl  kpl	  1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
7	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNNR 9 0201-05 analogia	Demontaż domofonów  3	szt.  szt.	  3.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
8	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNR 4-01 0354-13 analogia	Demontaż tabliczek informacyjnych  2	szt.  szt.	  2.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
9	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNR 4-01 0354-13	Demontaż uchwytów do flag  3	szt.  szt.	  3.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
10	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNR 4-01 0354-13	Demontaż kratki wentylacyjnych  1	szt.  szt.	  1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
11	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach - pas szer. 50 cm na całej dł. dachu - pierwsza warstwa  46.46*0.50*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  46.46	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.46</b>
12	SST B.1 d.1 kod CPV 45110000-1	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - zmurszałych tynków 55 % 46.46*15.82 3.20*1.00*30 2.28*1.00*2*30 -0.80*0.48*21 -1.17*0.84*3 -1.17*1.17*60 -2.30*1.43*30 -2.04*1.45*15 -0.85*2.28*30 -1.00*2*15.82*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 735.00 96.00 136.80 -8.06 -2.95 -82.13 -98.67 -44.37 -58.14 -63.28	
					<b>RAZEM</b>	<b>610.20</b>



Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			46.66*2*14.24 3.04*(1.47+1.58)*0.50*3 -2.30*1.43*30 -0.85*2.28*30 -1.17*1.17*60 -2.04*1.45*15 -1.16*0.85*12 -1.65*1.46*30 -1.17*0.84*3 -1.15*2.27*3 -1.00*2*14.24*2 -14.24*0.55*4	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1328.88 13.91 -98.67 -58.14 -82.13 -44.37 -11.83 -72.27 -2.95 -7.83 -56.96 -31.33	
					<b>RAZEM</b>	<b>876.31</b>
23	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
			876.31	m2	876.31	
					<b>RAZEM</b>	<b>876.31</b>
24	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych FS 15 gr. 2 cm do ościeży	m2		
			(1.17+1.17*2)*0.26*60 (2.04+1.45*2)*0.26*15 (1.16+0.85*2)*0.26*12 (1.17+0.85*2)*0.26*3 (1.15+2.27*2)*0.26*3	m2 m2 m2 m2 m2	54.76 19.27 8.92 2.24 4.44	
					<b>RAZEM</b>	<b>89.63</b>
25	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m2		
			89.622	m2	89.62	
					<b>RAZEM</b>	<b>89.62</b>
26	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych FS 15 gr.2 cm do ścian - ścian i sufitów loggi i daszek nad wejściem	m2		
			(3.20*1.17+2.28*1.17+2.28*1.08)*30 2.50*0.80*3 (2.50+0.80*2)*0.15*3	m2 m2 m2	266.22 6.00 1.84	
					<b>RAZEM</b>	<b>274.06</b>
27	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
			274.065	m2	274.06	
					<b>RAZEM</b>	<b>274.06</b>
28	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły (907.629+274.065)*5<szty>	szty szty		
					5908.47	
					<b>RAZEM</b>	<b>5908.47</b>
29	SST B.4.7 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			obramienie okien, loggi ,kratek wentyl., 1.17*3*60 (2.04+1.45*2)*15 (1.16+0.85*2)*12 (1.17+0.85*2)*3 (1.15+2.27*2)*3 (0.12+0.15*2)*2 (3.20*3+2.28*2+2.30)*30	m m m m m m m	210.60 74.10 34.32 8.61 17.07 0.84 493.80	
					<b>RAZEM</b>	<b>839.34</b>
30	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - przyklejenie dodatkowej warstwy siatki - parter	m2		
			(46.66-1.00*2)*2*3.00 -1.15*0.85*3 -1.65*1.46*3 -1.17*1.17*12 -1.16*0.85*3 -1.17*0.84*3 -2.04*1.43*3	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	267.96 -2.93 -7.23 -16.43 -2.96 -2.95 -8.75	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			-3.20*2.53*6	m <sup>2</sup>	-48.58	
					<b>RAZEM</b>	<b>178.13</b>
31	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej ATLAS CERPLAST lub równoważnej  obmiar z poz. 18 1299.796-34.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1265.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1265.00</b>
32	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT SN-MAL 25 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome lub równoważny  1265.00 -89.622	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1265.00 -89.62	
					<b>RAZEM</b>	<b>1175.38</b>
33	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 0931-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT SN-MAL 25 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm lub równoważny  89.622	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  89.62	
					<b>RAZEM</b>	<b>89.62</b>
34	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNNR 2 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi ATLAS ARKOL E Nr 0083 gr. kol. II lub równoważnymi ściany loggi 3.20*0.25*30 2.35*0.85*30 2.35*1.17*30 2.28*1.17*30 2.28*1.07*30 ściany II, III, IV p. (elewacja front.) (6.86+13.04+13.14+6.66)*8.69 -1.65*1.46*18 -1.17*1.17*18 ościeża (1.17+1.17*2)*0.24*18 (1.64+1.46*2)*0.24*18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  24.00 59.92 82.48 80.03 73.19  344.99 -43.36 -24.64  15.16 19.70	
					<b>RAZEM</b>	<b>631.47</b>
35	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNNR 2 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi ATLAS ARKOL E Nr 0101 gr. kol. II lub równoważnymi pasy klatki schodowej 3.04*15.71*3 -1.15*2.27*3 -1.17*0.84*3 -1.16*0.86*12 ściana II, III, IV p. 46.66*8.69 -3.20*2.53 -1.17*1.17*18 -2.04*1.47*9 -1.00*2*8.69*2 ościeża (1.16+0.85*2)*0.24*12 (1.15+0.27*2)*0.24*3 (1.17+0.84*2)*0.24*3 (1.17+1.17*2)*0.24*18 (2.04+1.47*2)*0.24*9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  143.28 -7.83 -2.95 -11.97  405.48 -8.10 -24.64 -26.99 -34.76  8.24 1.22 2.05 15.16 10.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>468.95</b>
36	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNNR 2 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi ATLAS ARKOL E Nr 0148 gr. kol. I lub równoważnymi (6.86+13.04+13.14+6.66)*5.55 46.66*5.55 -1.65*1.46*12 -1.17*1.17*24 -3.20*2.53*12 -2.04*1.45*6 -1.00*2*5.55*2 ościeża	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  220.34 258.96 -28.91 -32.85 -97.15 -17.75 -22.20	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			(1.65+1.46*2)*0.24*12 (1.17+1.17*2)*0.24*24 (2.04+1.45*2)*0.24*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.16 20.22 7.11	
					<b>RAZEM</b>	<b>320.93</b>
37 d.2	SST B.4.3 kod CPV 45324000-4	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian pod parapetami styropianem gr. 2 cm  0.80*0.24*21 1.15*0.24*3 2.30*0.24*30 1.17*0.24*60 2.04*0.24*15 1.16*0.24*12 1.65*0.24*30 1.17*0.24*3 1.15*0.24*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  4.03 0.83 16.56 16.85 7.34 3.34 11.88 0.84 0.83	
					<b>RAZEM</b>	<b>62.50</b>
38 d.2	SST B.5 kod CPV 45261300-7	KNNR 2 0505-05 analogia	Ponowny nontaż zdemontowanych rynien w nowych uchwytach  46.66*2	m  m	  93.32	
					<b>RAZEM</b>	<b>93.32</b>
39 d.2	SST B.5 kod CPV 45261300-7	KNNR 2 0505-07	Ponowny montaż rur spustowych w nowych rurhakach  15.70*5	m  m	  78.50	
					<b>RAZEM</b>	<b>78.50</b>
40 d.2	SST B.5 kod CPV 45261300-7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki pasów podrynnowych i daszków 46.66*0.30*2 (2.50+0.80*2)*0.27*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  28.00 3.32	
					<b>RAZEM</b>	<b>31.32</b>
41 d.2	SST B.5 kod CPV 45261300-7	KNNR 2 0302-07	Osadzenie podokienników prefabrykowanych z blachy powlekanej szer. 45 cm  1.73*30+1.25*72+2.35*30+2.12*15+0.88*21+1.25*3+1.23*3	m  m	  270.12	
					<b>RAZEM</b>	<b>270.12</b>
42 d.2	SST B.4.3 kod CPV 45324000-4	KNNR 5 0502-01 analogia	Montaż zdemontowanej lampy oświetleniowej  3	kpl.  kpl.	  3.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
43 d.2	SST B.4.3 kod CPV 45324000-4	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku  1	szt.  szt.	  1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
44 d.2	SST B.4.3 kod CPV 45324000-4	KNNR 5 0404-01 analogia	Montaż wcześniej zdemontowanych domofonów  3	szt.  szt.	  3.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
45 d.2	SST B.4.3 kod CPV 45324000-4	KNR-W 2-02 1219-08	Uchwyty do flag  3	szt.  szt.	  3.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
46 d.2	SST B.4.3 kod CPV 45324000-4	KNR-W 2-02 1215-01	Montaż zdemontowanych wcześniej tabliczek informacyjnych  2	szt.  szt.	  2.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
47 d.2	SST B.4.3 kod CPV 45324000-4	KNR-W 2-02 1215-01	Osadzenie kratki wentylacyjnych 12x15  1	szt.  szt.	  1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
48 d.2	SST B.7 kod CPV 45261200-6	KNNR 2 0507-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe  46.66*0.70*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  65.32	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>65.32</b>
49	SST B.5 d.2 kod CPV 45261300-7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbka płyty loggi nad piwnicą  3.20*0.30*6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.76</b>
50	SST B.4.3 d.2 kod CPV 45324000-4	KNR-W 2-02 0923-01	Oslony okien folią polietylenowa  0.85*2.28*30+1.65*1.46*30+1.17*1.17*60+1.16*0.85*12 2.30*1.43*30+2.04*1.45*15+0.80*0.48*21+1.15*0.85*3 1.17*0.84*3+1.15*2.27*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  224.38 154.04 10.78	
					<b>RAZEM</b>	<b>389.20</b>
51	SST B.2 d.2 kod CPV 45262100-2	KNNR 2 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 12 m  46.66*15.82*2 -1.00*2*15.82*2 -34.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1476.32 -63.28 -34.80	
					<b>RAZEM</b>	<b>1378.24</b>
52	SST B.2 d.2 kod CPV 45262100-2	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  1413.042	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1413.04	
					<b>RAZEM</b>	<b>1413.04</b>
<b>3</b>			<b>Kod CPV 45442100-8 - Roboty malarskie</b>			
53	SST B.6 d.3 kod CPV 45442100-8	KNNR-W 3 1007-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej  1.15*2.27*2.50*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.58	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.58</b>
54	SST B.6 d.3 kod CPV 45442100-8	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad  1.17*0.84*3 1.15*0.85*3 3.20*1.20*30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2.95 2.93 115.20	
					<b>RAZEM</b>	<b>121.08</b>