

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
docieplenie -Sochaczew, AL. 600-lecia 72B elew. południowa z balkonami					
1		Bud. Al.600-lecia 72B - elewacja południowa z balkonami			
d.1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 40.0*0.5	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
2	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 40.0	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNNR 3 d.1 0101-03	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szer.dna do 1.5 m o głęb.do 1.5 m w gruncie suchym kat. III z zasypaniem wykopu ziemią z ukopu 40.0*0.6*0.8	m ³ m ³	19.200	
				RAZEM	19.200
4	KNR 2-31 d.1 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.1	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNNR 6 d.1 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.4	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNR 2-31 d.1 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.2	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
7	KNNR 2 d.1 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m <el.płd.>40.0*17.15	m ² m ²	686.000	
				RAZEM	686.000
8	KNNR 2 d.1 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych poz.7	m ² m ²	686.000	
				RAZEM	686.000
9	KNR-W 2-02 d.1 0923-01	Oslony okien folią polietylenową 53.0	m ² m ²	53.000	
				RAZEM	53.000
10	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <el.płd.>40.0*0.35 1.55*50*0.25	m ² m ² m ²	14.000 19.375	
				RAZEM	33.375
11	KNNR 3 d.1 0604-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cementowej o pow.do 5 m2 <przyjęto szac.3% tynków i elem. wykończ. ścian do uzupełn. w poziomie ponad cokołem oraz 20% w strefie cokołowej> <el.płd.>(39.5*17.22-1.43*1.5*50-0.9*2.1*30)*3%	m ² m ²	15.487	
				RAZEM	15.487
12	KNR 4-03 d.1 1139-09	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki o przekroju do 120 mm2 mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym (16.34+16.51)	m m	32.850	
				RAZEM	32.850
13	KNR 4-03 d.1 1137-03	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany betono-wej 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR 5-08 d.1 0607-17	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na kołkach wstrzeliwanych - bednarka do 120 mm2 poz.12	m m	32.850	
				RAZEM	32.850
15	KNR 5-08 d.1 0618-01	Łączenie instalacji odgromowej za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 4*2	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNR 5-08 d.1 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemia-jącej i odgromowej 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 2-02 d.1 0610-05 analogia	Zamocowanie płyty OSB grub. 22mm na ogniomurze - szer. 50cm 20.0	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	NNRNKB 202 0534-03 analogia	(z.V) Pokrycie koryt dachowych papą zgrzewalną - uzupełnienie pokrycia ogniomurów z wywinieciem na płytę OSB 40.0*1.5	m ² m ²	 60.000	
				RAZEM	60.000
19 d.1	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - blacha powlekana <el.płd.>40.0*0.60 1.45*50*0.4	m ² m ² m ²	 24.000 29.000	
				RAZEM	53.000
20 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie <część podziemna - styrodur 12cm> <el.płd.>39.5*1.2 A (suma częściowa) <pas cokołowy - styrodur - 12cm> <el.płd.>39.5*1.52 B (suma częściowa) <ocieplenie - styropian - 15cm> <el.płd.>(39.5*15.75)-(4.24+4.2+4.2+4.2+4.18+4.24)*14.2 <minus okna>-1.4*1.5*20 C (suma częściowa) <ościeża - styropian o podwyższ. izolac. - 3cm> <el.płd.>4.5*0.25*20+6.0*0.25*30 D (suma częściowa) <ocieplenie balkonów styropian grafitowy grub. 8 cm> <el. płd.>228.24 E (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 47.400 ----- 47.400 60.040 ----- 60.040 263.433 -42.000 ----- 221.433 67.500 ----- 67.500 228.240 ----- 228.240	
				RAZEM	624.613
21 d.1	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa - Dysperbit <el.płd.>47.4	m ² m ²	 47.400	
				RAZEM	47.400
22 d.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian -docieplenie ścian w pasie przyziemia płytami polistyrenu ekstrud. grub.12cm bez wyprawy tynkarskiej poz.20A	m ² m ²	 47.400	
				RAZEM	47.400
23 d.1	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii kubelkowej. poz.20A	m ² m ²	 47.400	
				RAZEM	47.400
24 d.1	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki -docieplenie z płyt styroduru grub.12 cm z tynkiem żywicznym poz.20B	m ² m ²	 60.040	
				RAZEM	60.040
25 d.1	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki -docieplenie z płyt styropianu grub.15 cm z tynkiem mineralnym poz.20C	m ² m ²	 221.433	
				RAZEM	221.433
26 d.1	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki -docieplenie z płyt styropianu grafitowy grub.8 cm z tynkiem mineralnym - wnęki balkonowe poz.20E	m ² m ²	 228.240	
				RAZEM	228.240
27 d.1	KNR 0-23 2614-09	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z betonu płytami styropianowymi lambda grub. 30mm- system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki poz.20D	m ² m ²	 67.500	
				RAZEM	67.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	KNR 2-02 d.1 2601-05	Docieplenie płytami styropian.i pokr.wyprawami elewac.- dodatkowa warstwa siatki (parter) -strefa przyziemia <el.płd.>39.5*2.0	m ² m ²		
				79.000	
				RAZEM	79.000
29	KNR 0-23 d.1 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej <el.płd.>39.5-0.96	m m		
				38.540	
				RAZEM	38.540
30	KNR 0-23 d.1 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym <el.płd.>747.15	m m		
				747.150	
				RAZEM	747.150
31	KNR 0-23 d.1 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - spody płyt balkonowych. 1.2*4.2*30	m ² m ²		
				151.200	
				RAZEM	151.200
32	KNR 0-23 d.1 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod wykończenie malarskie - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS ARKOL NX <el.płd.>poz.20C+poz.20D+poz.20E	m ² m ²		
				517.173	
				RAZEM	517.173
33	KNNR 2 d.1 1405-02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymi -malowanie z zachowaniem rozgraniczeń kolorystycznych zgodnie z projektem kolorystyki poz.32	m ² m ²		
				517.173	
				RAZEM	517.173
34	KNR 4-01 d.1 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą chlorokauczukową powierzchni metalowych pełnych - markizy nad balkonami. 9.5*1.8*3	m ² m ²		
				51.300	
				RAZEM	51.300
35	KNR 4-01 d.1 1212-07	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych - elementy metalowe balustrad balkonowych. 4.2*1.1*5*6	m ² m ²		
				138.600	
				RAZEM	138.600
36	KNR 4-01 d.1 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 10 km poz.1*0.07 poz.2*0.08*0.30	m ³ m ³ m ³		
				1.400	
				0.960	
				RAZEM	2.360

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
docieplenie -Sochaczew, AL. 600-lecia 72B elew. południowa z balkonami						
1		Bud. Al.600-lecia 72B - elewacja południowa z balkonami				
1 d.1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	20.000	0.00	0.00
2 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	40.000	0.00	0.00
3 d.1	KNNR 3 0101-03	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szer.dna do 1.5 m o głęb.do 1.5 m w gruncie suchym kat. III z zasypaniem wykopu ziemią z ukopu	m ³	19.200	0.00	0.00
4 d.1	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	20.000	0.00	0.00
5 d.1	KNNR 6 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	20.000	0.00	0.00
6 d.1	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	40.000	0.00	0.00
7 d.1	KNNR 2 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m ²	686.000	0.00	0.00
8 d.1	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²	686.000	0.00	0.00
9 d.1	KNR-W 2-02 0923-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²	53.000	0.00	0.00
10 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	33.375	0.00	0.00
11 d.1	KNNR 3 0604-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cementowej o pow.do 5 m2	m ²	15.487	0.00	0.00
12 d.1	KNR 4-03 1139-09	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki o przekroju do 120 mm2 mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m	32.850	0.00	0.00
13 d.1	KNR 4-03 1137-03	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany betonowej	szt.	4.000	0.00	0.00
14 d.1	KNR 5-08 0607-17	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na kołkach wstrzeliwanych - bednarka do 120 mm2	m	32.850	0.00	0.00
15 d.1	KNR 5-08 0618-01	Łączenie instalacji odgromowej za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.	8.000	0.00	0.00
16 d.1	KNR 5-08 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.	2.000	0.00	0.00
17 d.1	KNR 2-02 0610-05 analogia	Zamocowanie płyty OSB grub. 22mm na ogniomurze - szer. 50cm	m ²	20.000	0.00	0.00
18 d.1	NNRNKB 202 0534-03 analogia	(z.V) Pokrycie koryt dachowych papą zgrzewalną - uzupełnienie pokrycia ogniomurów z wywiniciem na płytę OSB	m ²	60.000	0.00	0.00
19 d.1	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - blacha powlekana	m ²	53.000	0.00	0.00
20 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	624.613	0.00	0.00
21 d.1	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa - Dysperbit	m ²	47.400	0.00	0.00
22 d.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian -docieplenie ścian w pasie przyziemia płytami polistyrenu ekstrud. grub.12cm bez wyprawy tynkarskiej	m ²	47.400	0.00	0.00
23 d.1	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii kubełkowej.	m ²	47.400	0.00	0.00
24 d.1	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki -docieplenie z płyt styroduru grub.12 cm z tynkiem żywicznym	m ²	60.040	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.1	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki -docieplenie z płyt styropianu grub.15 cm z tynkiem mineralnym	m ²	221.433	0.00	0.00
26 d.1	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki -docieplenie z płyt styropianu grafitowy grub.8 cm z tynkiem mineralnym - wnęki balkonowe	m ²	228.240	0.00	0.00
27 d.1	KNR 0-23 2614-09	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z betonu płytami styropianowymi lambda grub. 30mm- system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	67.500	0.00	0.00
28 d.1	KNR 2-02 2601-05	Docieplenie płytami styropian.i pokr.wyprawami elewac.- dodatkowa warstwa siatki (parter) -strefa przyziemia	m ²	79.000	0.00	0.00
29 d.1	KNR 0-23 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej	m	38.540	0.00	0.00
30 d.1	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	747.150	0.00	0.00
31 d.1	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - spody płyt balkonowych.	m ²	151.200	0.00	0.00
32 d.1	KNR 0-23 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod wykonczenie malarskie - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS ARKOL NX	m ²	517.173	0.00	0.00
33 d.1	KNNR 2 1405-02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymi -malowanie z zachowaniem rozgraniczeń kolorystycznych zgodnie z projektem kolorystyki	m ²	517.173	0.00	0.00
34 d.1	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą chlorokauczkową powierzchni metalowych pełnych - markizy nad balkonami.	m ²	51.300	0.00	0.00
35 d.1	KNR 4-01 1212-07	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych - elementy metalowe balustrad balkonowych.	m ²	138.600	0.00	0.00
36 d.1	KNR 4-01 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowytadowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 10 km	m ³	2.360	0.00	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł