

KOSZTORYS OFERTOWY

INWESTOR: WSPOLNOTA MIESZKANIOWA UL. SIXTA 11, 43-300 BIELSKO-BIALA

BUDOWA: BUDYNEK MIESZKALNO-USLUGOWY UL. SIXTA 11, BIELSKO-BIALA

OBIEKT: REMONT KONSERWATORSKI i KOLORYSTYKA ELEWACJI POLNOCNEJ-FRONTOWEJ

WYKONAWCA:

WYKONAL:

KOSZTORYS SKROCONY

ELEMENT 1 :

ELEWACJA POLNOCNO-FRONTOWA

1. KNR 0401 0354 030 WYKUCIE z MURU DSCIEZNIC DREWNIANYCH o POWIERZCHNI do 1 M2 wraz z UTYLIZACJA
IL.ROBOT: 2.000 SZT. KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
2. KNR W202 1018 020 STOLARKA OKIENNA z PCV w KOLORZE CIEMNOSZARYM (RAL 7042) o PDW.do 1,0M2,PROFILE CIEPLE,
PIECIOKOMOROWE, SZKLONE SZYBAMI ZESP.U-1W/m²k, UCHYLNO-ROZWIERALNE
0.70*0.55*2 =
IL.ROBOT: 0.770 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
3. KNR 0202 1604 020 RUSZTOWANIA ZEWNETRZNE RUDOWE o WYSOKOSCI do 15 M
(15.0+1.0)*13.0+6.0*1.0 =
IL.ROBOT: 214.000 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
4. KNNR 2 1505 010 OSŁONY z SIATKI na RUSZTOWANIACH ZEWNETRZNYCH
IL.ROBOT: 214.000 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
5. KNNR 2 1506 010 INSTALACJE ODGROMOWE na RUSZTOWANIACH J.W.
IL.ROBOT: 214.000 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
6. WAT PRAC A RU SZT CZAS PRACY RUSZTOWAN' RUDOWYCH
IL.ROBOT: 2 280.000 M-G KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
7. KNR 0401 0420 040 WYKONANIE DASZKOW ZABEZPIEZAJACYCH nad WEJSCIEM do BUDYNKU
2.0*2.0 =
IL.ROBOT: 4.000 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
8. KNR 0202 0925 010 OSNOWNY STOLARKI OKIENNEJ i DRZWIOWEJ FOLIA POLIETYLENOWA
1.1*2.1*(4+3)+1.1*1.9*3+1.1*1.9*2+1.6*2.0*1+1.5*3.6*1+0.7*0.6*
2 =
IL.ROBOT: 36.060 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
9. KNR 0401 0535 080 ROZEBRANIE OBROBEK BLACHARSKICH PASA PODRYNNOWEGO, GZYMSOW, GZYMSOW NASOKIENNYCH i PARAPETOW z BLACHY
nie NADAJACEJ sie do UZYTKU
15.4*0.7+6.0*0.75+15.4*0.25+(0.8+2.0+2.0+0.6)*2*0.15+(0.8+0.3+0.8)*0.15+(2.2+2.2)*0.15+1.5*3*0.25+
2.2*3*0.35+1.2*3*0.15+(1.5+1.5)*0.35+2.0*0.15+1.5*0.4*10+2.4*0.4+1.3*0.4*2 =
IL.ROBOT: 35.020 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
10. KNR 0401 0535 030 ROZEBRANIE RYNIEN DACHOWYCH FI 150 MM z BLACHY nie NADAJACEJ sie do UZYTKU
IL.ROBOT: 9.400 M KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
11. KNR 0401 0535 050 ROZEBRANIE RUR SPUSTOWYCH FI 120 MM z BLACHY nie NADAJACEJ sie do UZYTKU
13.0*2 =
IL.ROBOT: 26.000 M KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
12. WNR 0023 2611 010 PRZYGOTOWANIE POW.SCIAN pod ROBOTY KONSERWATORSKIE przez OCZYSZCZ.MECH-RECZNE i ZMYCIE z
UPORZADKOWANIEM ISTN.INSTALACJI, ZDJECIE REKLAM, WSPORNIKOW itp.
15.5*13.6+6.0*1.0-(1.0*2.0*(4+3)+1.0*1.85*3+1.0*1.85*2+1.64*2.0*1+1.5*3.6*1) =
IL.ROBOT: 184.870 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
13. KNR 0023 2611 010 J.W.LECZ POWIERZCHNI DSCIEZY OKIENNYCH i DRZWIOWYCH
(1.1+2.1*2)*0.25*7+(1.1+1.95*2)*0.25*(3+2)+(1.7+2.1*2)*0.25*1+(1.5+3.6*2)*0.30*
1 =
IL.ROBOT: 19.610 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
14. KNR 0401 0701 020 USUNIECIE WARSTWY WTORNEJ GZYMSU WIENCZACEGO, GZYMSU NAD i POD GZYMSEM WIENCZACYM i GZYMSU
MIEDZYKONDYGNACYJNEGO
(0.40+0.25+0.25+0.40)*15.5+0.30*(6.0+0.75*2)+0.65*15.5 =
IL.ROBOT: 32.475 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
15. KNR 0401 0701 020 J.W.LECZ GZYMSOW PODOKIENNYCH
(9.2+4.3)*0.2+15.5*0.2+1.4*0.25*4 =
IL.ROBOT: 7.200 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
16. KNR 0401 0701 020 J.W.LECZ GZYMSOW NADOKIENNYCH PIERWSZEGO i DRUGIEGO PIETRA
1.5*0.25*3+1.6*0.2*2+2.0*0.25*3+1.6*0.2*3+2.4*0.25*1+2.4*0.2*1.CD-60/27, III 6*
IL.ROBOT: 5.305 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
17. KNR 0401 0701 020 J.W.LECZ DRAPEK OKIENNYCH
(1.2+2.0*2)*0.25*3+1.3*0.25*2*2+(1.5+1.8*2)*0.25*3+(1.6+2.2*2)*0.25*
1 =
IL.ROBOT: 10.525 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
18. KNR 0401 0701 020 J.W.LECZ POZOSTALYCH PLASKICH ELEMENTOW SCIAN PIERWSZEGO i DRUGIEGO PIETRA
15.5*8.0-(1.3*2.5*6+1.2*2.1*2+1.6*2.0+6.5*0.6) =
IL.ROBOT: 92.360 M2 KR.NORMY: 1.000 C.JEDN.: 0.00
19. KNR 0401 0701 020 J.W.LECZ SCIAN PARTERU

		15.5*3.3-(1.0*2.0*4+1.5*3.6) =					
		IL.ROBOT: 37.750 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
20.	KNR 0401 0701 020	ODBICIE OSŁABIANYCH, ODSPOJONYCH i o ZLEJ PRZYCZEPNOŚCI do PODŁOŻA TYNKOW na DETALACH SZTUKATORSKICH (PRZYJĘTO 60% POW.TYNKOW w/g ZALECEN KONSERWATORSKICH)					
		(32.475+7.2+5.305+10.525)*0.6 =					
		IL.ROBOT: 33.303 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
21.	KNR 0401 0701 020	J.W.LECZ TYNKOW SCIAN PIERWSZEGO i DRUGIEGO PIETRA (PRZYJĘTO 70% POWIERZCHNI TYNKOW SCIAN)					
		92.36*0.7 =					
		IL.ROBOT: 64.652 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
22.	KNR 0401 0701 020	J.W.LECZ TYNKOW SCIAN PARTERU (PRZYJĘTO 30% POWIERZCHNI TYNKOW)					
		37.75*0.3 =					
		IL.ROBOT: 11.325 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
23.	KNR 0401 0308 050	NAPRAWA i PRZEMUROWANIE CEGŁA na ZAPRAWIE CEM-WAP.UBYTOW w MURACH o POW.do 0,5 M2					
		IL.ROBOT: 6.000 SZT.	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
24.	KAT KALK .WLA SNA	UZUPELNIENIE i REKONSTRUKCJA FRAGMENTU GZYMSU WIENCZĄCEGO w/g ZALECEN KONSERWATORSKICH					
		IL.ROBOT: 1.000 KPL	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
25.	KNR 0017 2608 020	WZMOCNIENIE STRUKTURALNE, IMPREGNACJA PREPARATEM GŁĘBOKO PENETRUYJĄCYM SYMPRE GRUNT R DETALI SZTUKATORSKICH i WATKU CEGLANEGO po OBIĘCIU TYNKU					
		32.475+7.2+5.305+10.525+92.36+37.75 =					
		IL.ROBOT: 185.615 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
26.	0202 0917 070	PROFILE CIĄGNIĘTE SZLIFOWANE, DWUWARSTWOWE z TYNKU CEM-WAP.BUDOMONT ZT 620 i WIERZCHNIEJ WARSTWY z ZAPRAWY ATLAS REKORD w/o SZEROKOŚCI do 40 CM					
		15.5*4+6.0+0.75*2 =					
		IL.ROBOT: 69.500 M	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
27.	KNR 0202 0917 070	J.W.LECZ SZEROKOŚCI ponad 40 CM					
		IL.ROBOT: 15.500 M	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
28.	KNR 0202 0917 080	J.W.LECZ DODATEK za KĄZDE DALSZE 5 CM ROZWINIĘCIA do 65 CM					
		IL.ROBOT: 15.500 M	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
29.	KNR 0401 0726 021	UZUP.PDZOSTALYCH TYNKOW na SCIANACH PŁASKICH BONIOWANYCH i OŚCIEŻACH OKIENNYCH JAKO DWUWARSTWOWA OBRZUTKA RENOWATOR 500 SEMPE i LEKKI TYNK BUDOMONT ZT 620 SEMPE					
		64.652+11.325 =					
		IL.ROBOT: 75.977 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
30.	KAT KALK .WLA SNA	KONSERWACJA i REKONSTRUKCJA ELEM.WYK.w TECHNICIE ODLEWOW POPRZECZ USUNIĘCIE NAWARSTWIEN WTORNYCH, POWŁOK MALAR, DOCZYSZCZ.ELEM, UZUP.UBYTOKW FRYZ z ORNAM.KOSTKOWYM					
		IL.ROBOT: 15.500 M	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
31.	KAT KALK .WLA SNA	J.W.LECZ ŻWORNIKI OKIEN DRUGIEGO PIETRA i ELEMENTY ZWIĘCZEN ARKADOWYCH DWÓCH OKIEN DRUGIEGO PIETRA					
		IL.ROBOT: 13.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
32.	KAT KALK .WLA SNA	J.W.LECZ WYSTROJ OKNA I-go PIETRA w RYZOLICIE, OPASKA ze ŻWORNIKIEM z LISCIEM AKANTU, DWIE POLKOLUMNY z PROF.BAZAMI i KAPITELAMI JONSKIMI i PLYCINA z TRALKAMI					
		IL.ROBOT: 1.000 KPL	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
33.	KAT KALK .WLA SNA	J.W.LECZ WYSTROJ nad OKNEM II-go PIETRA.PŁASKORZĘZBA, KARTUSZA z DEKORACJA ROŚLINNA i GIRLANDAMI KWIATOWYMI					
		IL.ROBOT: 1.000 KPL	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
34.	KAT KALK .WLA SNA	J.W.LECZ PIONOWA KONSOLA z MOTYWEM LISCIA AKANTU-OKNO I-szego PIETRA					
		IL.ROBOT: 6.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
35.	KAT KALK .WLA SNA	J.W.LECZ ŻWORNIKA z MOTYWAMI PLECIONKI i LISCIA AKANTU					
		IL.ROBOT: 5.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
36.	KNR 0202 0918 030	WYKONANIE BONII na SCIANACH PŁASKICH z PRZYGOTOWANIEM PODŁOŻA, USUNIĘCIEM WTORNYCH NAWARSTWIEN ODSPOJONYCH TYNKOW przy SZER.4 CM OŚCIEŻY I-go i II-go PIETRA					
		(1.3+3.0+3.0+2.0+0.8)*2+(0.8+2.0+2.0+1.5+0.8)*12 =					
		IL.ROBOT: 105.400 M	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
37.	KNR 0202 0918 030	J.W.LECZ BONII SCIANY PARTERU przy SZEROKOŚCI ponad 4 CM					
		(1.2+2.8+2.8+3.0+2.0+1.5)*1+(0.8+2.0+1.8+1.9+1.1+1.1)*8+(7.0+6.5)*1+0.4*122 =					
		IL.ROBOT: 145.200 M	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
38.	KNR 0017 2609 060	WYKONANIE na SCIANACH PŁASKICH I-go, II-go PIETRA WARSTWY GŁADZI SZPACHLOWEJ z MIKROWŁOKNAMI TYPU ISPO KLASYK					
		IL.ROBOT: 92.360 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
39.	KNR 0017 2608 030	DWUKROTNE GRUNTOWANIE POW.SCIAŃ, OŚCIEŻY i DETALI SZTUKATORSKICH PREPARATEM GRUNTUJĄCYM pod MALOWANIE FARBAMI KRZEMIANOWYMI					
		32.475+7.2+5.305+10.525+92.36*1.2+37.75*1.3+19.61+18.0 =					
		IL.ROBOT: 253.022 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.:	0.00		
40.	KNR W202 1519 030	DWUKROTNE MALOWANIE POWIERZCHNI SCIAŃ i DETALI SZTUKATORSKICH FARBAMI KRZEMIANOWYMI KRISTALLO SEMPRE w/g KOLORYSTYKI PROJEKTOWEJ					

41.	KNR U202 0541 011	OBROBKI BLACHARSKIE z BLACHY POWLEKANEJ PASA PODRYNNOWEGO, GZYMSOW i PARAPETOW (ORGBUD W-WA)	IL.ROBOT: 253.022 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
42.	KNR W202 0522 020	MONTAZ RYNIEN DACHOWYCH POLOKRAGLYCH FI 150 MM z GOTOWYCH ELEMENTOW Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ	IL.ROBOT: 35.300 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
43.	KNR W202 0529 020	MONTAZ RUR SPUSTOWYCH OKRAGLYCH FI 130 MM z GOTOWYCH ELEMENTOW Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ	IL.ROBOT: 9.400 M	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
44.	KAT KALK .WLA SNA	MONTAZ CZYSZCZAKA DESZCZOWEGO wraz z OCZYSZCZENIEM i UDROZNIENIEM ODPLYWU	IL.ROBOT: 2.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
45.	KAT KALK .WLA SNA	WYMIANA ISTNIEJACYCH KRATEK STALOWYCH w OKIENKACH PIWNICZNYCH na KRATKI z SIATKI NIERDZEWNEJ w RAMCE STALOWEJ MALOWANEJ w KOLORZE GRAFITOWYM	IL.ROBOT: 2.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
46.	KAT KALK .WLA SNA	D-Z i PONOWNY M-Z BRAMY WEJSCIOWEJ. UZUP. BRAKUJACYCH ELEM. UZUPELNIENIE UBYTKOW, CZYSZCZENIE, PIASKOWANIE, OPALANIE, SZLIFOWANIE i TRZYKROTNE MALOWANIE LAK. TIKKURILA	IL.ROBOT: 1.000 KPL	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
47.	KAT KALK .WLA SNA	MECH. i RECZNE USUNIECIE z COKOLU i PORTALU BRAMOWEGO WARSTW ZAPRAW, PRZEMALOWANIE, ODSOLENIE POW. J.W. WZMOCNIENIE PREP. STEINFESTIGER KSE300, UZUP. UBYTKOW, HYDROFOB.	IL.ROBOT: 13.075 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
48.	KAT KALK .WLA SNA	UZUPELNIENIE BRAKUJACYCH ELEMENTOW COKOLU KAMIENNEGO wraz z HYDROFOBIZACJA	IL.ROBOT: 0.700 M2	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
49.	KAT KALK .WLA SNA	WYMIANA ISTNIEJACYCH DRZWICZEK PRZYLCZA GAZOWEGO na DRZWICZKI DOSTOSOWANE do ZABUDOWANIA w BUDYNKACH ZABYTKOWYCH	IL.ROBOT: 1.000 KPL	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
50.	KAT KALK .WLA SNA	MONTAZ UCHWYTU na FLAGI	IL.ROBOT: 1.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
51.	KAT KALK .WLA SNA	MONTAZ TABLICZKI z NAZWA ULICY i NUMERU BUDYNKU	IL.ROBOT: 2.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
52.	KAT KALK .WLA SNA	NAPRAWA FRAGMENTU DACHU w KOSZU ZLEWOWYM i NAPRAWA ODPLYWU do RURY SPUSTOWEJ	IL.ROBOT: 1.000 KPL	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
53.	KAT KALK .WLA SNA	WYMIANA ISTNIEJACEGO WLAZU DACHOWEGO	IL.ROBOT: 1.000 SZT	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
54.	KNR 0401 0108 180	ZALADUNEK i WYWIEZIECIE GRUZU SAMOCHODAMI SAMOWYLADOWCZYMI na ODLEGLOSC 1 KM	IL.ROBOT: 2.740 M3	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
55.	KNR 0401 0108 200	J.W. LECZ DOPLATA za KADZY DALSZY 1 KM ODWOZU GRUZU - DO 8 KM	IL.ROBOT: 2.740 M3	KR.NORMY: 7.000	C.JEDN.: 0.00
56.	KAT KALK .WLA SNA	OPLATA za SKLADOWANIE i UTYLIZACJE ODPADOW	IL.ROBOT: 2.740 M3	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00
57.	KAT KALK .WLA SNA	OPLATA za ZAJECIE PASA CHODNIKA na CZAS TRWANIA ROBOT REM. UL. SIXTA (PRZYJETO OKRES WYKONYWANIA ROBOT okolo 4 MIESIACE)	IL.ROBOT: 1.000 KPL	KR.NORMY: 1.000	C.JEDN.: 0.00

RAZEM DLA ELEMENTU 1 :
ELEWACJA POLNOCNO-FRONTOWA

INAZWA POZYCJI	ROBOCIZNA	MATERIALY	SPRZET
IKOSZTY BEZPOSREDNIE	0.00	0.00	0.00
IRAZEM	0.00	0.00	0.00
LOGOLEM	0.00		
IVAT 8%			
LOGOLEM zl	0.00		

TABELA ELEMENTOW SCALONYCH

NAZWA ELEMENTU	KOSZTY BEZPOSREDNIE			IVAT 8%	RAZEM
	R	M	S		
11ELEWACJA POLNOCNO-FRONTOWA					
RAZEM KOSZTY OBIKTU					

ZESTAWIENIA NAKLADOW NA OBIEKT

ROBOCIZNA :

1 862.621 R-G

MATERIALY :

2600105	BALE IGLASTE OBRZYNANE GRUB.50 MM,KL.II	0.004 M3
1120007	BEDNARKA OCYNKOWANA	0.043 KG
112199	BLACHA STALOWA POWLEKANA,PLASKA	43.419 M2
1800199	CEGLY BUDOWLANE PELNE	156.000 SZT.
1700301	CEMENT	38.820 KG
0010	CZYSZCZAKI	2.000 SZT
2600699	DESKI IGLASTE OBRZYNANE 25-65 MM,KL.II/III	0.012 M3
2600618	DESKI IGLASTE OBRZYNANE GR.19-25 MM,KL.II	0.039 M3
2600619	DESKI IGLASTE OBRZYNANE GR.19-25 MM,KL.III	0.004 M3
2600715	DESKI IGLASTE WYMIAROWE 19-25 MM,KL.II	0.012 M3
3950001	DREWNO OKRAGLE IGLASTE N/STEMPLE BUDOWLANE	0.004 M3
1120604	DRUT STALOWY OKRAGLY MIEKKI SR.2,0-6,0 MM	1.926 KG
1525119	FARBA KRZEMIANOWA	164.464 KG
1560409	FOLIA OSLONOWA	13.822 M2
1330	GWOZDZIE BUDOWLANE	1.460 KG
1340399	HAKI DO MURU	2.568 KG
0008	KONSOLA z MOTYWEM LISCIA AKANTU	6.000 SZT
1569800	KOTWY ELASTYCZNE	4.851 SZT.
1478101	MASA USZCZELNIAJACA SILIKONOWA "SILIKON"	0.008 DM3
3920299	MATERIALY SCIERNE	7.130 KG
2791000	MATY (PLYTY) POMOSTOWE	1.284 M2
2790901	MATY OSLONOWE	0.840 M2
2350099	MIESZANKA BUDOMONT ZT 620 SEMPRE	1 625.405 KG
0009	MOTYW PLECIONKI i LISCIA AKANTU	5.000 SZT
0012	NAPRAWA BRAMY WEJSCIOWEJ	1.000 KPL
0019	NAPRAWA DACHU w KOSZU ZLEWOWYM i ODPLYWU	1.000 KPL
0013	ODNOWIENIE COKOLU	13.075 M2
1564999	OKNA PCV w KOLORZE SZARYM (RAL 7042)	0.770 M2
0021	OPLATA za SKLADOWANIE i UTYLIZACJE ODPADOW	2.740 M3
0022	OPLATA za ZAJECIE CHODNIKA	1.000 KPL
1478500	PIANKA POLIURETANOWA	0.277 DM3
1602003	PIASEK	0.102 M3
2601P01	PLYTY POMOSTOWE KOMUNIKACYJNE DLUGIE	0.086 M2
2601	PLYTY POMOSTOWE KOMUNIKACYJNE KROTKIE	0.043 M2
2791199	PLYTY POMOSTOWE ROBOCZE	3.210 M2
1412355	PREPARAT GLEBOKO PENETR.SEMPRE GRUNT R	18.562 KG
1552311	PREPARAT GRUNTUJACY	50.604 KG
0005	REKONSTR. i RENOW.ZWORNIKOW i ELEM.ZWIENCZEN	13.000 SZT
0004	REKONSTR. i RENOWACJA ELEM.w SYST.ODLEWOW	15.500 M
0002	RENOWATOR 500 SEMPE	455.862 KG
1352800	RURY SPUSTOWE FI 130 MM z BLACHY POWLEKANEJ	26.780 M
5000602	RURY STAL.B/SZWU,SREDNIE,CZ.SR.48,3/3,60MM	0.128 M
1352700	RYNNY DACHOWE FI 150 MM z BLACHY POWLEKANEJ	9.682 M
1564799	SIATKA OSLONOWA	29.960 M2
1200250	SPOIWO CYNOWO-OLOWIANE LC 60	0.283 KG
23500991	SUCHA MIESZANKI TYNKARSKA	359.765 KG
0018	TABLICE z NAZWA ULICY i NR.BUDYNKU	2.000 KPL
0003	TYNK LEKKI BUDOMONT ZT 620 SEMPE	303.908 KG
1353199	UCHWYTY do RUR SPUSTOWYCH	8.580 KPL
1353099	UCHWYTY do RYNIEN DACHOWYCH	18.800 KPL
0017	UCHWYTY na FLAGI	1.000 SZT
0014	UZUPELNIENIE ELEMENTOW COKOLU	0.700 M2
0001	UZUPELNIENIE i REKONSTRUKCJA GZYMSU WIENCZ.	1.000 KPL
6802799	WIKRETY STALOWE SAMOGWINTUJACE DO BLACH	607.160 SZT.
3930000	WODA	0.048 M3
0015	WYMIANA DRZWICZEK PRZYLACZA GAZOWEGO	1.000 SZT
0011	WYMIANA KRATEK OKIENNYCH	2.000 SZT
0020	WYMIANA WYLAZU DACHOWEGO	1.000 KPL

0007	WYSTROJ OKNA II-go PIETRA	1.000 KPL
0006	WYSTROJ OKNA I-go PIETRA	1.000 KPL
1590603	ZACISKI STALOWE OCYNKOWANE DO PRZEWODOW	0.064 SZT.
2380807	ZAPRAWA CEMENTOWA M 7	0.035 M3
2380803	ZAPRAWA CEMENTOWO-WAPIENNA M 2	0.162 M3
1554105	ZAPRAWA-SUCHA MIESZANKA z MIKROWLOKNAMI	461.800 KG
	SUMARYCZNA WARTOSC MATERIALOW :	
SPRZET :		
43211	BETONIARKA	3.219 M-G
010101	PRACA RUSZTOWAN'	2 280.000 M-G
48200	RUSZTOWANIA	0.364 M-G
48100	RUSZTOWANIA RUDOWE	35.096 M-G
39811	SAMOCOD SAMOWYLADOWCZY DO 5 T	3.260 M-G
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	2.153 M-G
34312	WYCIAG 1-MASZT.Z NAPIEDEM ELEKT	3.659 M-G
34000	WYCIAGI TOM.-OSOB.I BUDOWLANE	0.023 M-G
35111	ZURAW OKIENNY PRZENOSNY	59.800 M-G
	SUMARYCZNA WARTOSC SPRZETU :	