

**Załącznik nr 1 do Regulaminu przetargu na sprzedaż nieruchomości i ruchomości
POLBUD Spółka Akcyjna w upadłości likwidacyjnej z siedzibą w Bielsku Podlaskim
przy ul. Żwirki i Wigury 61**

W skład Przedmiotu przetargu wchodzi:

Własność nieruchomości zabudowanych działek oznaczonych nr geodezyjnymi 1261/8 o pow. 0,0414 ha, 1261/10 o pow. 0,4591 ujętych w prowadzonych przez Sąd Rejonowy w Bielsku Podlaskim księgach wieczystych KW Nr BI1P/00039872/7 i BI1P/00087487/2.

Działki o nr 1261/8 i 1261/10 położone są w Bielsku Podlaskim przy ulicy Żwirki i Wigury 61 w sąsiedztwie zabudowy produkcyjno-usługowej i mieszkaniowej jednorodzinnej. Teren jest atrakcyjny ze względu na korzystne położenie w stosunku do sieci drogowej krajowej i wojewódzkiej (droga wojewódzka nr 19).

Dojazd do nieruchomości, szczegółowo opisanej w niniejszym Załączniku, od ul. Żwirki i Wigury następować będzie na podstawie nieodpłatnej służebności przechodu i przejazdu, do ustanowienia której będzie zobowiązany nabywca nieruchomości składającej się z działek oznaczonych nr geodezyjnymi 1261/9 i 1261/11 ujętych w prowadzonych przez Sąd Rejonowy w Bielsku Podlaskim księgach wieczystych KW Nr BI1P/00098406/1 i BI1P/00098407/8.

Na działkach nr 1261/8 i 1261/10 usytuowane są następujące budynki:

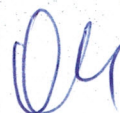
- budynek produkcyjny Eko-Energii – montownia o powierzchni użytkowej 265,50m²
- budynek kotłowni MEW o powierzchni użytkowej 23,40m²
- budynek magazynowo - produkcyjny o powierzchni użytkowej 415,30m²
- budynek magazynowy o powierzchni użytkowej 31,40m².

Nieruchomość jest wyposażona w pełną infrastrukturę techniczną, jak również posiada niezbędne instalacje zapewniające sprawne funkcjonowanie. Ulica Żwirki i Wigury posiada nawierzchnię utwardzoną, asfaltową. Działka jest wyposażona w energię elektryczną, instalację wodociągową i kanalizacyjną.

Ww. nieruchomości oferowane są do sprzedaży łącznie.

Uczestnik przetargu, który wygra przetarg, jest zobowiązany do łącznego zakupu niżej wymienionych nieruchomości znajdujących się na przedmiocie przetargu oraz wartości niematerialnych i prawnych związanych z przedmiotem przetargu, tj.:

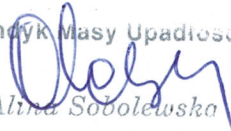
- środki trwałe Wydziału produkcyjnego EkoEnergii na łączną wartość 2.041.941,00 zł netto zgodnie z załącznikiem 1a,
- środki trwałe stanowiące wyposażenie Laboratorium na łączną wartość 61.379,90 zł zgodnie z załącznikiem 1b,



- wyposażenie Wydziału EkoEnergii na łączną wartość 43.919,83 zł netto zgodnie z załącznikiem 1c,
- materiały EkoEnergii na łączną wartość 3.288,53 zł netto zgodnie z załącznikiem 1d,
- produkcję w toku EkoEnergii na łączną wartość 2.784,40 zł netto zgodnie z załącznikiem 1e,
- wartości niematerialne i prawne w postaci wynalazków na łączną wartość 410.000,00 zł zgodnie z załącznikiem 1f,
- wartości niematerialne i prawne w postaci zakończonych prac rozwojowych dotyczących zaprojektowania innowacyjnych turbin wiatrowych małej mocy oraz oprogramowania CAD/CAM na łączną wartość 110.124,00 zł zgodnie z załącznikiem 1f.

Wartość wyżej wymienionych ruchomości oraz wartości niematerialnych i prawnych nie zawiera się w cenie Przedmiotu Sprzedaży.

Alina Sobolewska
Syndyk masy upadłości
POLBUD S.A. w upadłości likwidacyjnej

Syndyk Masy Upadłości.

Alina Sobolewska

Środki trwałe - Wydział produkcyjny EkoEnergia

Lp	Nr inwentarzowy	Nazwa	Wartość rynkowa netto Wr [PLN]
2.	111	POMPA AKI 631	1 000,00
5.	140	PRZECINARKA IK-12 MAX3 - plazmowa (ręczna) - 2006r	3 780,00
6.	326	Nożyce hydrauliczne (gilotyna) LDV typ: CS-31/6 nr fabr. 411000116 2013r	65 407,50
7.	327	Przecinarka taśmowa MOST typ: UE-460DSA nr fabr. 12100697 - z podajnikami 2013r	18 900,00
8.	328	Tokarka uchwytyowa trzyosiowa CNC HAAS ST-30 nr fabr. 3096391 2013r	242 250,00
9.	329	Nawijarka uzwojeń RUFF LW-30 z trawersem 450mm nr fabr. LW 13.0330 2013r	67 671,00
10.	330	Wycinarka laserowa CO2 LVD ORION 3015 PLUS 4kW nr fabr. 211000099 2013r z kluczem oprogramowania CADMAN L-3D	742 900,00
11.	331	Spawarka MIG LORCH S3 MOBILE nr fabr. 0836-2322-0001-3 2013r	8 550,00
13.	333	Tokarka uniwersalna JAZON typ: CW62100E/3000 nr fabr. M00027 z 2013r 1000x3000	72 200,00
14.	334	Stół spawalniczy	8 664,00
15.	335	Stół spawalniczy	8 664,00
16.	336	Stół spawalniczy	6 840,00
17.	337	Stół spawalniczy	6 840,00
18.	338	Stół spawalniczy	1 710,00
19.	339	Stół spawalniczy	1 710,00
20.	340	Pozycjoner spawalniczy AUTOMA POWERLINE 360 nr fabr. 13204 2013r	10 260,00
21.	341	Wózek widłowy TCM FG35T3S 3,5tony, 4,35 m 2013r	81 000,00
22.	342	Sprężarka śrubowa WALTER 7,5 kW SKTG7,5 nr fabr. 3522 2013r	12 960,00
22.a	342	Sprężarka śrubowa WALTER 7,5 kW SKTG7,5 nr fabr. 3523 2013r	12 960,00
23.	343	Centrum obróbkowe pionowe CNC HAAS VF-3 nr fabr. 1105480 2013r	256 500,00
24.	344	Prasa hydrauliczna krawędziowa LDV typ: PPEC-5 170/42 nr fabr. 121000261 2013r z kluczem oprogramowania CADMAN B-3D	242 250,00
25.	346	Walczarka do blach BERNARDO MRB2050 nr fabr. 387 2013r	16 302,00
26.	347	Wtryskarka do tworzyw sztucznych TEDERIC D80/210 nr fabr. D1008-0020 2013r	81 937,50
27.	348	Suszarka DEGA typ: IAD 2500/IT100 nr fabr. AS-00.00.00/AS750/AT21A 2013r	4 750,00
29.	350	System Apollo" Chopper Clean" Laminarka natryskowa Phoenix Equipment Company 2013r (szt.2)	10 160,00
30.	351	Pompa do RTM CIJECT ONE nr fabr. 2090132 2013r	17 290,00
31.		SZLIFIERKA TAŚMOWA GI75/2H GRIT	5 985,00
32.		Prasa bramowa hydrauliczna MECAMAMAQ typ: DEVF100 nr fabr. 4124 nacisk 100t - 2013r	15675..00
33.		Żuraw VETTER 800kg 4000x1500	13 300,00
35.		Namiot 16 20 x 4 - 2013	19 200,00
		RAZEM	2 041 941,00

Wydział Maszyn i Aparatury
Alina Sobolewska
 Alina Sobolewska

Środki trwałe - Wyposażenie Laboratorium

Pozycja wyceny rzeczoznawcy	nr inwentarzowy	Nazwa	Ilość	Jedn. wartość rynkowa PLN netto	Wartość rynkowa w PLN
5	235	PLYTA PERFOROWANA NAŚCIENNA	8	283,50	2 268,00
7	238	REGAŁ LABORATORYJNY	2	378,00	756,00
21	254	SIŁOMOERZ ELEKTRONICZNY FA 200N	1	243,00	243,00
24	256	DFM22-7,5S CZUJNIK MOMENTU 7,5Nm	1	783,00	783,00
25	257	DFM22-2,5S CZUJNIK MOMENTU 2,5Nm	1	783,00	783,00
26	258	KOMPLET MEBLI BIUROWYCH	1	270,00	270,00
27	259	KOMPLET MEBLI BIUROWYCH	1	270,00	270,00
28	260	KOMPLET MEBLI BIUROWYCH	1	270,00	270,00
29	261	KOMPLET MEBLI BIUROWYCH	1	270,00	270,00
30	262	KOMPLET MEBLI BIUROWYCH	1	270,00	270,00
32	274	INSTAL. ODGROMOWA KONST. WSPORCZYCH + KONSTRUKCJE WSPORCZE PROTOTYPÓW TURBIN (WOLNOSTOJĄCA I OBUDOWA KOMINA	1	5 400,00	5 400,00
34	276	REGULATOR WINDMAX snr:128 1000W/24V	1	1 485,00	1 485,00
42	293	Bocznik	3	24,30	72,90
45	305	Przetwornik prądowy LTS 6-NP	4	54,00	216,00
48	308	ŁOŻYSKO 51144	1	54,00	54,00
49	309	Wał napędowy Lz=325 DIN 100	1	148,50	148,50
50	310	Konstrukcja wsporcza (konstrukcja stalowa spawana)	1	243,00	243,00
51	311	Przekładnia H101U	1	225,00	225,00
55	318	INWERTER DO PRACY W SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ PZGS-11kW nr 5341/13 do poz. 363	1	2 565,00	2 565,00
57	359	Oprogramowanie AutoCAD	1	0,00	0,00
59	362	Prototyp turbina 1kW - 2 faz. Bez inwertera	1	4 000,00	4 000,00
60	363	Prototyp turbina 10kW - 3 faz z inwerterem z poz. 318	1	30 720,00	30 720,00
61		Tunel aerodynamiczny	1	67,50	67,50
62		Prototyp turbina 8kW - 3 faz generator rdzeniowy bez inwertera (na kominie)	1	10 000,00	10 000,00
		Razem			61 379,90

Syndyk masy Upadłości
Olga
 Alina Sobolewska

Wyposażenie wydziału EkoEnergia

Lp.	Nr inwentarzowy	Nazwa	Oznaczenie/typ	Ilość	Jedn. wartość rynkowa PLN netto	Wartość rynkowa w PLN
1.		Pojemniki na odpady		1	45,00	45,00
2.		plytki WNMG 080404 t9325		2	8,64	17,28
3.		POJEMNIK NA WIÓRY BAUER SKW-ET400		3	630,00	1 890,00
4.		ŁAPY DO MOCOWANIA IMADL 85x50		4	30,00	120,00
5.		KONIK DO FREZARKI HASS HTS6 - (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
6.		CZESCI ZAMIENNE DO HASS (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
7.		4 OS DO FREZARKI HASS (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
9.		KLUCZ DO IMADŁAD 30		1	18,00	18,00
10.		Magazynowe skrzynki sortownicze czerwone wielkość 6		3	2,88	8,64
11.		Oprawka SK40-10-50 DIN 69871 AD (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
12.		Oprawka SK40-12-50 DIN 69871 AD (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
13.		Oprawka SK40-20-63 DIN 69871 AD (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
14.		Oprawka SK40-08-50 DIN 69871 AD (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
15.		Oprawka SK40-2/20-70 DIN 69871 AD (razem z centrum pionowym HAAS)		14	0,00	0,00
17.		Wiertło 25 na wałcu		1	48,60	48,60
18.		Oprawka SK40-16-100 DIN 69871 AD/B (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
19.		Gwintownik maszynowy HSS 800 skrętny DIN371C M8		6	10,80	64,80
20.		Frez kobaltowy HSS-Co5 wer. długa z-4; Ø16		2	20,25	40,50
21.		Oprawka SK40-16-63 DIN 69871 AD (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
23.		Oprawka SK40-22-35 DIN 69871 AD/B (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
26.		Oprawka precyzyjna ER16 G2.5 SK40 DIN69871AD A-100 HAIMER 22.000RPM. (razem z centrum pionowym HAAS)		1	0,00	0,00
27.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 4,0 niepokrywane		1	3,24	3,24
28.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 14,0 niepokrywane		1	18,90	18,90
29.		Czujnik pozycjonujący odśrodkowy		1	38,25	38,25
30.		Nawiertaki 3,15		1	4,05	4,05
33.		Uchwyt trzyszczekowy ze szczękami 3BR-08 LMC		1	540,00	540,00
41.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 16,5 niepokrywane	SRT1010051650	2	19,44	38,88
42.		WIERTŁO 20		1	26,46	26,46
44.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 12,3 niepokrywane	SRT1010051230	3	5,40	16,20
46.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 6,5 niepokrywane	SRT1010050650	26	1,94	50,54
53.		Frez kobaltowy HSS-Co5 wer. długa z-4; Ø6	SRT2240150060	2	9,45	18,90
55.		Sprawdzian tłoczkowy do gwintów M12	100261	1	52,65	52,65
57.		Sprawdzian tłoczkowy do gwintów M8	100373	1	46,35	46,35
61.		Wpusty teowe T16M12	SRT4665451612	29	3,06	88,74
68.		Tulejki ER 32		20	14,40	288,00
69.		Tulejki ER1 16		9	12,60	113,40
70.		Grzybki do chłodziwa		3	10,80	32,40
74.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN376 M14/d19.	16.01.119	1	18,90	18,90
75.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN371 M10/d19.	16.01.108	1	18,90	18,90
76.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN371 M4/d19.	16.01.4534	1	18,90	18,90
77.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN371 M3/d19.	16.01.3527	1	18,90	18,90
78.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN371 M5/d19.	16.01.649	1	18,90	18,90
79.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN376 M10/d19.	16.01.755	1	18,90	18,90
80.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN376 M12/d19.	16.01.97	1	18,90	18,90
81.		Zabierak do gwintownika M8 ze sprzęgłem d-31	16.12.88	1	49,50	49,50
82.		Zabierak do gwintownika M22 ze sprzęgłem d-31	16.12.2218145	1	49,50	49,50
83.		Zabierak do gwintownika M5 ze sprzęgłem d-31	16.12.5649	1	49,50	49,50
84.		Zabierak do gwintownika M10 ze sprzęgłem d-31	16.12.1010	1	49,50	49,50
85.		Zabierak do gwintownika M12 ze sprzęgłem d-31	16.12.129	1	49,50	49,50
86.		Zabierak do gwintownika M6 ze sprzęgłem d-31	16.12.6649	1	49,50	49,50
87.		Zabierak do gwintownika M16 ze sprzęgłem d-31	16.12.1612	1	49,50	49,50
88.		Zabierak do gwintownika M20 ze sprzęgłem d-31	16.12.2016	1	49,50	49,50
89.		Zabierak szybkozmienny bez sprzęgła DIN371 M8/d19.	16.01.862	1	22,50	22,50
90.		Przedłużka wytaczadła D'Andrea PR 50.100	SRT3272015010	1	121,68	121,68
91.		Przedłużka wytaczadła D'Andrea PR 50.50	SRT3272015050	1	104,04	104,04
92.		Trzpień wytaczarski D'Andrea SK40 DIN69871AD MHD50'48	SRT3720010002	1	129,60	129,60
93.		Przedłużka wytaczadła D'Andrea PR 50.80	SRT3272015080	1	113,40	113,40
94.		Zestaw wytaczarski D'Andrea zakr. Ø6 - Ø220 KIT K01 TRM50/80	SRT3730010004	1	1 728,00	1 728,00
95.		Oprawka do gwintowania z kompensacją w zakresie SK40 DIN69871AD M5-M22 d-31 (razem z centrum pionowym HAAS)	402.16.20	1	0,00	0,00
96.		Trzpień frezarski DIN69871AD A-100, d-22 G2.5 HAIMER (razem z centrum pionowym HAAS)	40.351.22	1	0,00	0,00
97.		Oprawka precyzyjna ER32 G2.5 SK40 DIN69871AD A-100 HAIMER 22.000RPM. (razem z centrum pionowym HAAS)	40.321.32	1	0,00	0,00
98.		Oprawka precyzyjna ER32 G2.5 SK40 DIN69871AD A-100 HAIMER 22.000RPM. (razem z centrum pionowym HAAS)	40.320.32	1	0,00	0,00
100.		Oprawka do gwintowania z kompensacją w zakresie SK40 DIN69871AD M3-M14 (razem z centrum pionowym HAAS)	403.16.12	1	0,00	0,00
101.		klucz do oprawek ER32 (razem z centrum pionowym HAAS)	02.20	3	0,00	0,00
103.	345	Suwmiarka LIMIT 1000		1	720,00	720,00
104.		Zestaw płytek wzorcowych w drewnianym opakowaniu 32klasa 1 No120325		1	157,50	157,50
108.	345	Zestaw średnicówek trójpunktowych o zakresie 20-50 co 0.005 ze świadcstwem wzorcowania		1	1 395,00	1 395,00
109.	345	Suwmiarka LIMIT 500x100		1	297,00	297,00
110.		Wysokościomierz 0-300	STR5301011300	1	180,00	180,00
114.		Stół granitowy z szafką PLANOLITH 1000x630x100	SRT5540151000	1	2 340,00	2 340,00

115.	345	Zestaw średnicówek trójpunktowych o zakresie 50-100 co 0.005 ze świadectwem wzorcowania		1	1 800,00	1 800,00
117.		Czujnik zegarowy 0,01 SARA	SRT5101011002	4	81,00	324,00
122.	345	Suwmiarka 300x90 LIMIT		1	126,00	126,00
125.	345	Średnicówka 50-600	310.061	1	180,00	180,00
126.		szafka warsztatowa szufladowa stała		3	337,50	1 012,50
128.		Stojak do rolki 38cm	SRT 7205930002	1	12,60	12,60
137.		Kyocera "TKN3 CR9025"	TKW15150	10	5,88	58,80
140.		Kyocera "KIGMR2520B-3V"	THT02634	1	75,60	75,60
141.		Wytaczak A1012K SCLCR 06	A1012K SCLCR 06	1	66,15	66,15
145.		Kiel obrotowy z kompensacją	172600 CM 4	1	252,00	252,00
146.		Toczenie Kyocera PTGNR2525M-16	NRD 6518	1	59,40	59,40
149.		Szczęki miękie do ST30 10" (254,00mm)	HC10 - 110x40x40	4	54,00	216,00
150.		Pomoc montażowa SK40, Aluminium (razem z centrum pionowym HAAS)	SRT4380490040	1	0,00	0,00
155.		Nóż do toczenia precyzyjnego zewnętrznego SDJCR2525M-11	THC05165	1	59,40	59,40
157.		Oprawka napędzana osiowa VDI40 ER32 zakr. 2-20mm (razem z centrum tokarskim HAAS)	GROTH1-40/151-32/2B	1	0,00	0,00
158.		Oprawk B2 VDI40 25x25 (razem z centrum tokarskim HAAS)	409.32.25	4	0,00	0,00
159.		Oprawka napędzana kątowna VDI40 ER32 zakr. 2-20mm (razem z centrum tokarskim HAAS)	GROTH1-40/251-32/2.2-80B	1	0,00	0,00
160.		Oprawka z kompensacją osiową do gwintowania VDI40 M5-M22 d-31 (razem z centrum tokarskim HAAS)	409.16.20	1	0,00	0,00
161.		Oprawka statyczna pod tuleję zaciskową E4 VDI40 ER32 (razem z centrum tokarskim HAAS)	409.02.20	3	0,00	0,00
162.		Oprawka statyczna pod wytaczki E2 VDI40 D-12 (razem z centrum tokarskim HAAS)	409.52.12	1	0,00	0,00
163.		Nakrętka DIN6331 M12 SW 19 (razem z centrum pionowym HAAS)	SRT4665200012	30	0,00	0,00
164.		Nakrętka DIN6330B M12 SW 19 (razem z centrum pionowym HAAS)	SRT4665100012	28	0,00	0,00
165.		Podkładka DIN6319G M12 (razem z centrum pionowym HAAS)	SRT4665400012	20	0,00	0,00
166.		szpilki do mocowania detali na frezarce (razem z centrum pionowym HAAS)		30	0,00	0,00
167.		Podkładka DIN6340 M12 (razem z centrum pionowym HAAS)	SRT4665250012	40	0,00	0,00
168.		Podkładka DIN6319C M12 (razem z centrum pionowym HAAS)	SRT4665350012	30	0,00	0,00
169.		Uchwyt trójszczękowy		0	0,00	0,00
170.		Szczęki twarde do ST30 10" (254,00mm) (razem z centrum tokarskim HAAS)	HJ10 - 101x39x54	1	0,00	0,00
171.		uchwyt trójszczękowy PC-10.78.01 (razem z centrum tokarskim HAAS)	LMC	1	0,00	0,00
176.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	Z000540	3	0,00	0,00
177.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	z000563	3	0,00	0,00
178.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	z000539	3	0,00	0,00
179.		dysze do lasera 3 (razem z laserem ORION3015)		7	0,00	0,00
180.		dysze do lasera 2.5 (razem z laserem ORION3015)		9	0,00	0,00
181.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5241877C D3.5	6	0,00	0,00
182.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5241857D D3 Con	6	0,00	0,00
183.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5241856D D2.5 Con	6	0,00	0,00
184.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5241855D D2 Con	8	0,00	0,00
185.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5242512A D1.7 Con	3	0,00	0,00
186.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5241862 D1.5 Con	9	0,00	0,00
187.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5241982 D1.2 Cyl	9	0,00	0,00
188.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D7945470F D1	9	0,00	0,00
189.		dysze do lasera (razem z laserem ORION3015)	D5241993 D0.8	9	0,00	0,00
190.		Soczewka do lasera (razem z laserem ORION3015)	brak oznaczen	1	0,00	0,00
191.		czesci zamienne do lasera (razem z laserem ORION3015)	brak oznaczen	1	0,00	0,00
192.		Szko powiększające (lupa) 3x3x3x9 Schweizer	SRT5601280309	1	40,14	40,14
193.		szcypce używane 200 YATO	Y6624	2	6,75	13,50
196.		Kiel obrotowy z kompensacją (razem z tokarką manualna Jazon)	172600 CM 4	1	0,00	0,00
197.		WYPOSAŻENIE TOKARKI 3000 (razem z tokarką manualna Jazon)			0,00	0,00
198.		Uchwyt 4-ro szczękowy		1	0,00	0,00
199.		Okular + podtrzymka		1	0,00	0,00
207.		Płytką DNMG150408R-ST CA5525	TJR02492	6	3,75	22,50
209.		klucz imbusowy 12		1	1,80	1,80
210.		Taśmy tnące Most	5330x41x1,3 4/6	19	43,20	820,80
211.		Taśmy tnące Most	5330x41x1,3 3/4	29	43,20	1 252,80
212.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 5,0 niepokrywane	SRT1010050500	30	3,24	97,20
216.		ELEKTRODA WOLF WL15 2.4X175 ZLOTA MOST		8	3,83	30,60
218.		Zestaw fazowników HSS 90st. DIN335C 90° Ø6,3/8,3/10,4/12,4/16,5/20,5mm	SRT1501100001	1	81,54	81,54
219.		PROWADNIK DRUTU TEFLONOWY 5M 126.0011		1	99,00	99,00
220.		PROWADNIK DRUTU 5M 124.0035		1	20,25	20,25
221.		PROWADNIK DRUTU 5M 124.0015		1	20,25	20,25
222.		PROWADNIK DRUTU TEFLONOWY 5M 126.0028		1	20,25	20,25
223.		NÓŻ TOKARSKI OPR.16/10/160	PAF-C1610160SW7M	4	67,50	270,00
224.		NÓŻ TOKARSKI OPR.25/ 6/160	PAF-C2506160SW7M	4	67,50	270,00
225.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 5,5 niepokrywane	SRT1010050550	26	3,24	84,24
227.		GWINTOWNIK RĘCZNY M12 /2 fanar HSS		1	12,58	12,58
228.		GWINTOWNIK RĘCZNY M4 /2 Fanar HSS		1	11,07	11,07
232.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 10,3 niepokrywane	SRT1010051030	1	4,46	4,46
246.		Wiertło HSS pro IRWIN		7	17,55	122,85
247.		Wiertło HSS waporyzowane Ø 14,0 niepokrywane	SRT1010051400	3	17,55	52,65
248.		WYWOŁYWACZ OVERCHECK WHITE MOST 500ML		1	8,10	8,10
249.		ZMYWACZ OVERCHECK CLEANER MOST 400ML		1	11,25	11,25
250.		PENETRANT OVERCHECK RED 500ML		1	5,63	5,63
251.		PASTA DO DYSZ 300 G. MOST		3	3,83	11,48
252.		NÓŻ TOKARSKI SKL.S32U PCLNR-12	PAF-S32UPCLNR12	1	148,50	148,50
275.		Sprawdzian tłoczkowy do gwintów M6	100363	1	46,35	46,35
276.		Sprawdzian tłoczkowy do gwintów M10	100253	1	48,96	48,96
277.		Sprawdzian tłoczkowy do gwintów M16	100271	1	61,20	61,20
278.		Sprawdzian tłoczkowy do gwintów M20	100289	1	72,00	72,00
279.		Szczelinomierz 0,05 - 1,0	SRT5485200020	3	4,50	13,50

283.		Wiertło fi 4 do metalu nieopisane		9	1,62	14,58
297.		Nawiertak HSS Co5 Ø16 120st. TiN	SRT1001211600	1	27,54	27,54
309.		Pogłębiacz stożkowy 75st. HSS Ø10,0	SRT1501400100	1	13,18	13,18
310.		Pogłębiacz stożkowy 75st. HSS Ø12,5 używane	SRT1501400125	2	14,77	29,54
312.		Toczenie Kyocera płytka podporwe	DT-32	5	4,86	24,30
313.		Toczenie Kyocera płytka podporwe	LC-53N	5	4,86	24,30
314.		Toczenie Kyocera CNMG160612PS CA5525		20	9,45	189,00
315.		Toczenie Kyocera DNMG150408R-ST CA5525		10	8,10	81,00
316.		Toczenie Kyocera części zamienne	CP-3D	2	2,70	5,40
317.		Toczenie Kyocera części zamienne	SB-3060TR	1	2,70	2,70
318.		Toczenie Kyocera części zamienne	SB4065TR	2	2,70	5,40
319.		Toczenie Kyocera części zamienne	LL-5N	2	2,70	5,40
320.		Toczenie Kyocera części zamienne	SP-2D	2	2,70	5,40
321.		Toczenie Kyocera części zamienne	SP-3D	2	2,70	5,40
322.		Toczenie Kyocera części zamienne	CS-2D	2	2,70	5,40
323.		Toczenie Kyocera części zamienne	LSP-3	2	2,70	5,40
324.		Toczenie Kyocera części zamienne	CS-3D	2	2,70	5,40
325.		Toczenie Kyocera części zamienne	LS-4N	2	2,70	5,40
326.		Toczenie Kyocera części zamienne	CP-2D	2	2,70	5,40
327.		Nawiertaki 1,25DIN333A	STR 10440004	40	3,24	129,60
328.		Płytki 1,1 mm	155.15-16110 T525	10	15,58	155,79
329.		Płytki 1,3 mm	155.15-16130 T525	10	15,58	155,79
330.		Płytki 1,6 mm	155.15-16160 T525	10	15,58	155,79
331.		Płytki 1,85 mm	155.15-16185 T525	10	15,58	155,79
332.		Płytki 2,15 mm	155.15-16215 T526	10	15,58	155,79
341.		wiertło 10,2 IRWIN HSS PRO		6	4,46	26,73
342.		wiertło 3 IRWIN HSS PRO		6	1,62	9,72
343.		wiertło 2,5 IRWIN HSS PRO		8	1,62	12,96
344.		wiertło 4,2 IRWIN HSS PRO		3	1,62	4,86
345.		wiertło 5,1 IRWIN HSS PRO		4	1,62	6,48
346.		KOŃCÓWKA PR. 0.8 M8 140.0114	MOST	10	0,36	3,60
347.		TULEJKA ZAC. 1.6 52MM 701.0172	MOST	10	0,45	4,50
348.		TULEJKA ZAC. AUT-WIG 400W 2.4 701.0173	MOST	10	0,45	4,50
349.		KOREK SRT-26/201/18 DŁUGI 712.1051 BINZE	MOST	4	1,13	4,50
350.		SOCZEWKA GAZ. 2.4 SRT-26/201/18 701.0207	MOST	5	4,50	22,50
351.		SOCZEWKA GAZ. 1.6 SRT-26/201/18 701.0203	MOST	10	3,60	36,00
352.		IZOLATOR SRT-26/201/18 LAM 701.0130	MOST	10	0,41	4,05
353.		ABIMIG 300 DYSZA NW 18 145.D021	MOST	10	0,27	2,70
354.		DYSZA CER. 26/18SC 701.0421 8X42	MOST	10	0,27	2,70
355.		ROLKA 1.0 AL ZP-10/20/26 0349494205	MOST	2	8,10	16,20
356.		ROLKA 0.8 AL ZP-10/20 0349494207	MOST	2	7,20	14,40
357.		LACZNIK PRAD. ABIMIG A305 M8 014.D745.5	MOST	5	0,99	4,95
358.		Toczenie Kyocera części zamienne	SB-4085TR	2	4,50	9,00
359.		Toczenie Kyocera części zamienne	SB-3080TR	2	4,50	9,00
360.		KONCOWKA PR 1.0 MB-401/501 M8		15	0,36	5,40
361.		KOŃCÓWKA PRADOWA PR10MB25/36		50	0,36	18,00
375.		Toczenie Kyocera DNMG150612PS CA5525		10	9,18	91,80
384.		szkrynki magazynowe niebieskie 22x14x11		43	1,26	54,18
385.		szkrynki magazynowe czerwone 12x5x8		58	0,72	41,76
386.		WKRETAŁ PŁASKI		1	5,40	5,40
387.		Ochronniki słuchu 3M PD01-200		430	0,13	54,18
390.		Skrzynka na wiertła kręte model SB0115	SRT 8070040115	2	11,25	22,50
391.		Skrzynka na wiertła kręte model SB0116	SRT 8070040116	2	12,60	25,20
396.		Miękkie końcówki do młotków różna twardość SIMPLEX		73	2,52	183,96
400.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5254B Typ A41 85-165mm	SRT 7115551041	6	22,19	133,11
401.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5256C Typ J4 85-165mm	SRT 7115602004	2	20,07	40,14
403.		Wkrętak płaski 5x200		2	3,60	7,20
404.		Wkrętak płaski FELO 3,0x80mm GL=160mm	SRT7051010030	5	3,60	18,00
405.		Wkrętak płaski FELO 10,0x200mm GL=305mm	SRT7051010100	2	5,40	10,80
406.		Wkrętaki Phillips DIN5261 PH 1		4	3,96	15,84
407.		Wkrętaki Phillips DIN5261 PH 3	SRT 7051040013	2	8,10	16,20
408.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5256C Typ J0 8-13mm	SRT 7115602000	3	8,82	26,46
409.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5254B Typ A01 3-10mm	SRT 7115551001	3	8,82	26,46
410.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5256C Typ J1 12-25mm	SRT 7115602001	4	8,82	35,28
411.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5254B Typ A11 10-25mm	SRT 7115551011	3	8,82	26,46
412.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5256C Typ J2 19-60mm	SRT 7115602002	3	9,27	27,81
413.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5254B Typ A21 19-60mm	SRT 7115551021	3	9,27	27,81
414.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5254B Typ A31 40-100mm	SRT 7115551031	1	12,02	12,02
419.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5254B Typ A11 10-25mm	JOB1	1	9,00	9,00
420.		Szczypce do montażu zewnętrznego, DIN5254B Typ A11 10-25mm	JOB1	2	8,82	17,64
421.		Szczypce uniwersalne płaskie 160mm	SRT 7106010160	1	13,19	13,19
423.		Szczypce radiotechniczne DIN/ISO5745, 160mm, Chwył 2-skład.	SRT 7105250170	2	11,25	22,50
424.		Mata MAT204 38x51cm	SRT 9101010021	1	162,00	162,00
427.		Stopery *EAR Classic	SRT 9640040050	250	0,11	27,00
428.		Stopery *EAR Classic II	SRT 9640040050	460	0,11	49,68
430.		Dociski-Sartorius	STR4670050003	18	28,80	518,40
431.		Dociski-Sartorius	STR4670250002	10	35,60	355,95
433.		okulary ochronne		7	5,40	37,80
438.	345	Gwinciarzka FEIN	ASGE 648	1	1 431,00	1 431,00
439.		Tarcza kamienna 125x6x22,23 A24 TBF	INCO FLEX	11	6,75	74,25
440.		Tarcza ścierna do przecinania stali 125x3,0x22,23mm	SRT6120221252	43	4,95	212,85
441.		Tarcza ścierna listkowa 125x22,23mm K80	SRT6120691280	13	4,25	55,28

445.		Plutno ściernie 230x280 granulit 180	SRT6135010180	50	0,81	40,50
446.		Plutno ściernie 230x280 granulit 100	SRT6135010110	16	0,81	12,96
448.		Plutno ściernie 230x280 granulit 220	SRT6135010122	40	0,81	32,40
449.		Plutno ściernie 230x280 granulit 80-220		15	0,81	12,15
451.		klucz imbusowy 12		1	2,25	2,25
457.		Nożyce do blachy młoteczkowa elektryczna	FEIN BLK2.0E	1	1 143,00	1 143,00
458.		WIERTARKA ELEKTRYCZNA 1-BIEGOWA BOP 6 Fein	FEIN BOP6	1	459,00	459,00
459.	345	Wiertarka akumulatorowa	FEIN ABOP 13-2	1	886,50	886,50
468.		Korektor parafinowy UN2055 800g		1	4,50	4,50
469.		UFO 1 SPRAY ANTYPRZYCZEPNY 400 ML MOST		14	3,47	48,51
470.		ALUMINIUM SPRAY 400 ML MOST		23	7,20	165,60
471.		szafa magazynowa 40x1000x2000 na skrzynki sortownicze		1	2 115,00	2 115,00
473.		Wiertarka BOSCH	GHA 500 DSR	1	450,00	450,00
490.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 7		1	5,27	5,27
492.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 14		1	7,52	7,52
493.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 15		1	8,10	8,10
494.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 16		1	8,73	8,73
496.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 18		1	10,04	10,04
497.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 20		1	10,98	10,98
498.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 21		1	11,88	11,88
499.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 22		1	12,78	12,78
500.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 23		1	12,78	12,78
501.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 24		1	14,94	14,94
502.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 26		1	15,75	15,75
503.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 28		1	15,75	15,75
504.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 30		1	20,43	20,43
505.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 32		1	22,23	22,23
506.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 11		2	6,30	12,60
507.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 12		1	6,57	6,57
508.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 9		1	5,94	5,94
509.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 6		1	5,27	5,27
510.		Pistolet reczny do silikonu		1	2,25	2,25
511.	345	Oprawa piły do metalu		2	20,25	40,50
512.		Farba w spray	RAL7024	2	4,50	9,00
513.		Farba w spray	RAL9005	1	4,50	4,50
517.		KLUCZ PŁASKO OCZKOWY 35		2	36,90	73,80
520.		Frezy profilowe MEGA 44915		1	67,50	67,50
526.		Wkrętak mały płaski	HONITION	1	5,40	5,40
529.		Nasadka do kluczy pneumatycznych 30	KING TONY	1	7,20	7,20
530.		Nasadka do kluczy pneumatycznych 22	KING TONY	1	6,30	6,30
532.		Klucz nastawny Francuz		2	36,00	72,00
539.		Płaszcz przeciwdeszczowy		2	6,75	13,50
544.		zestaw kluczy imbusowych 10-1,5	BEZ nazwy	1	25,65	25,65
551.		Łapy do stołów systemowych DEMELER kątowe 170x170		8	36,00	288,00
552.		Łapy do stołów systemowych DEMELER kątowe 170x70		2	30,60	61,20
553.		Łapy do stołów systemowych DEMELER płaskie 220		10	24,75	247,50
554.		Łapy do stołów systemowych DEMELER płaskie 300		2	33,75	67,50
555.		Łapy do stołów systemowych DEMELER płaskie 100		4	20,25	81,00
556.		Łapy do stołów systemowych DEMELER C 200x170x70		2	40,50	81,00
557.		Dociski wzamacianie do stołów systemowych DEMELER		4	67,50	270,00
558.		Dociski dwuczłonowe do stołów systemowych DEMELER		18	81,00	1 458,00
559.		Bazy do stołów systemowych DEMELER	D28-09001-005	2	63,00	126,00
560.		Kołki bazowe do systemów stołów DEMELLER		26	9,00	234,00
565.		Drut spawalniczy ER 5754 GOLD 1		6	1,08	6,48
568.		Stemple do krawędziarki LVD 3939 (razem z prasą krawędziową LVD)	508 P10 08 h190 R1	8	0,00	0,00
569.		Stemple do krawędziarki LVD 3587 (razem z prasą krawędziową LVD)	550 D10 78st H180 R1	1	0,00	0,00
570.		Matryce do krawędziarki LVD 3222 (razem z prasą krawędziową LVD)	508 V12 78st H90-R1.2	8	0,00	0,00
571.		Matryce do krawędziarki LVD 5327 (razem z prasą krawędziową LVD)	508 V50 H90-R3,5	8	0,00	0,00
572.		Stemple do krawędziarki LVD 3587 (razem z prasą krawędziową LVD)	508 D10 78st H180 R1	6	0,00	0,00
573.		Stemple do krawędziarki LVD 3587 (razem z prasą krawędziową LVD)	250 D10 78st H180 R1	2	0,00	0,00
574.		Matryce do krawędziarki LVD 5651 (razem z prasą krawędziową LVD)	508 T08 20st H90-R0,8	6	0,00	0,00
575.		Matryce do krawędziarki LVD 3222 (razem z prasą krawędziową LVD)	250 V12 78st H90-R1.2	2	0,00	0,00
576.		Matryce do krawędziarki LVD 3222 (razem z prasą krawędziową LVD)	550 V12 78st H90-R1.2	1	0,00	0,00
588.		Piec MASTER	B22 EPA	1	675,00	675,00
593.		Koszulki odblaskowe pomarańczowe		63	2,70	170,10
594.		Koszulki polo, antracytowe KÜBLER X L M		14	6,75	94,50
596.		Bluza kolor niebieski 48-52		7	24,75	173,25
597.		Ogrodniczki kolor niebieski 48-52		1	22,50	22,50
598.		UBRANIE SZWEDZKIE TRUDNOPALNE UNAL		2	112,50	225,00
599.		Fartuchy małe		5	6,75	33,75
601.		Krzesała obrotowe biurowe		2	54,00	108,00
602.		Szafka pod zlew ze zlewem		1	90,00	90,00
603.		Rolki na drut miedziany	250	1	2,70	2,70
604.		Rolki na drut miedziany	350	9	2,70	24,30
606.		Szafka na narzędzia RASTER PLAN SYSTEMEINHITE JEDNOSTRONNA	GR2	1	157,50	157,50
609.		Zgrzewarka do miedzi DIG CAR SPOTTER 5500		1	1 777,50	1 777,50
614.		Magazynowe skrzynki sortownicze czerwone wielkość 6		22	2,88	63,36
629.		Wyciągi spawalnicze	MOST MF ECO	2	2 160,00	4 320,00
634.		Przyrząd do montażu łopat 10KW		1	78,38	78,38
635.		Przyrząd do przeginięcia powierzchni natarcia łopaty 10KW 3m		1	49,88	49,88
636.		Przyrząd do przeginięcia powierzchni natarcia łopaty 10KW 2m		1	39,90	39,90
637.		Paleta do łpat		2	42,70	85,40

638.	Przyrząd do spawania osi 10kW		1	59,85	59,85
639.	Przyrząd do spawania piasty		1	57,00	57,00
640.	Przyrząd pomocniczy do nitowania łopatek 1kpl		1	51,30	51,30
641.	Przedłużki do widel 120x60 2500		2	4,28	8,55
643.	Stojak do turbin 1kw		1	35,63	35,63
648.	Tarcza do ustawiania magnesów 10KW		1	21,38	21,38
649.	Czajnik zlemer		1	5,70	5,70
650.	Kosz -1		2	1,00	2,00
654.	Odkurzacz przemysłowy 1500WATT o wydajności 3700l/min.		1	700,00	700,00
655.	odkurzacz ATTIX 50-01-pc		1	850,00	850,00
656.	Rama wózka widłowego (razem z wózkiem widłowym)		1	0,00	0,00
658.	Skrzynia do transportu turbiny		1	144,00	144,00
	RAZEM				43 919,83

Syndyk Masy Upadłości.

Alina Sobotewska

Materiały EkoEnergia

Załącznik 10

Lp.	NAZWA	ilość	Jednostkowa wartość rynkowa netto Wr PLN	Wartość rynkowa netto Wr PLN
1.	Nit zrywalny inox 3x12 [szt]	500	0,01	7,00
2.	LOCTITE WOŁO FREKOTE	1	31,42	31,42
5.	Loctite 243 50ml	1	30,82	30,82
6.	Pierścień zabezpieczający do łożyska 6038AV	4	12,66	50,64
7.	Opaski zaciskowe GT 530HD	100	0,21	21,00
8.	Opaski zaciskowe GT370ST	50	0,21	10,50
9.	Opaski zaciskowe GT300IC	100	0,21	21,00
10.	Łożysko 6915RS	2	62,14	124,28
11.	Łożysko NSK 51104	3	1,31	3,94
12.	Złączka KLS10	100	0,16	16,00
13.	Łożysko NSK 6201ZZ	6	1,56	9,37
14.	Łożysko FLT 51104	2	1,46	2,92
15.	Koszulko termokurczliwe	14	0,17	2,38
26.	wypełniacz MIKRODOL	25	0,26	6,50
27.	Sruba M14x40 4017	2,5	5,00	12,50
28.	Podkładki płaskie 6	0,4	1,95	0,78
29.	Sruba M10x25 [kg]	0,6	1,78	1,07
31.	Nakrętka M24 [kg]	5	1,63	8,15
32.	wkręty czarne 20 [kg]	0,5	2,11	1,06
33.	Sruba M6x15 4017 [kg]	0,3	4,60	1,38
34.	Nakrętka M12 [kg]	0,5	1,63	0,82
35.	Sruba M12x40 4017 [kg]	1,1	5,60	6,16
36.	Sruba M12x80 4017 [kg]	1,6	5,60	8,96
37.	Sruba M8x25 4017 [kg]	0,5	6,80	3,40
38.	podkładka płaska 12 [kg]	1	1,95	1,95
39.	Sruba M8x15 4017 [kg]	0,2	6,00	1,20
40.	Wkręty czarne 25 [kg]	0,1	2,11	0,21
41.	Nakrętka M6 [kg]	0,3	1,63	0,49
42.	Podkładka 25 spr [kg]	1,5	2,44	3,66
43.	Podkładka 25 [kg]	2	1,95	3,90
44.	Nit zrywalny 3x12inox [kg]	1	12,00	12,00
45.	Opaska zaciskowa [kg]	10	0,21	2,10
46.	Nit zrywalny 4x12alu [kg]	0,1	3,25	0,33
47.	Nit zrywalny 3x6inox [kg]	0,5	12,00	6,00
48.	Podkładka sprężysta 8 [kg]	0,5	2,44	1,22
49.	Nakrętka samokontrolująca M20 [kg]	12	2,60	31,20
50.	Nakrętka samokontrolująca M24 [kg]	9,5	2,60	24,70
51.	Podkładka sprężysta 12 [kg]	0,9	2,44	2,20
52.	Sruba M20x100 [kg]	8	1,78	14,24
53.	Sruba M12x40 4017 [kg]	2,8	5,60	15,68
54.	podkładka 5 [kg]	0,5	1,95	0,98
55.	Sruba M16x80 4762 [kg]	1,5	5,60	8,40
56.	Nit zrywalny alu różne [kg]	1,5	3,25	4,88
57.	Sruba M24x120 [kg]	7	1,78	12,46
58.	Sruba M24x210 drobnoszowjen [kg]	4	1,78	7,12
59.	Sruba M12x40 4017 [kg]	2,5	5,60	14,00
60.	Sruba M20x80 Nakretka podkładka [kg]	17	1,78	30,26
61.	Nit zrywalny 3x6inox [kg]	0,3	12,00	3,60
63.	Sruba M10x30 [kg]	1	1,78	1,78
64.	Sruba M10x25 [kg]	0,3	1,78	0,53
65.	Sruba M10x80 [kg]	1	1,78	1,78
66.	Podkładka 16 [kg]	0,4	1,95	0,78
67.	Podkładka 24 [kg]	0,5	1,95	0,98
68.	Podkładka 24 spr [kg]	0,4	2,44	0,98

04

69.	Sruba M8x10 [kg]	0,3	1,78	0,53
70.	Sruba M8x90 [kg]	0,3	1,78	0,53
71.	Sruba M12x40 [kg]	1,5	1,78	2,67
72.	Nakłtka M14 [kg]	0,3	1,63	0,49
73.	Sruba M6x25 4762 [kg]	0,9	1,78	1,60
74.	Sruba M5x10 pod wkretak stożkowa [kg]	0,5	1,95	0,98
76.	Sruba oczkowa m10 [kg]	6	3,01	18,06
77.	Nakrętka M8 n[kg]	0,2	1,63	0,33
78.	Wkrety do drewna 4x65 [kg]	0,3	2,11	0,63
79.	gwoździe 3x80 [kg]	1,5	0,96	1,44
83.	Rura fi195x7 ST3s [m]	5,35	45,37	242,74
84.	Rura fi219x12,5 ST3s [m]	4,3	57,42	246,90
85.	Rura fi180x12,5 ST3s [m]	6,1	51,94	316,85
86.	Rura fi75x5 ST3s [m]	6	9,49	56,96
87.	Rura fi90x3,2 St3s [m]	6	8,60	51,60
88.	Pręt odpadowy fi25 40hmt dł 1,8m [szt]	7	2,91	20,37
89.	Pręt odpadowy fi25 40hmt dł 0,9m [szt]	12	1,45	17,45
90.	Blacha aluminiowa #4x2000x1000 - arkusz	1	66,74	66,74
91.	Blacha aluminiowa #4x950x1000 - arkusz	1	31,70	31,70
99.	Rura fi219x12,5 1000 - [szt]	1	57,00	57,00
100.	Rura fi180x12,5 1600 [szt]	2	82,80	165,60
101.	Drut miedziany 2.36 podwójna emalia [kg]	70	18,36	1 285,20
102.	Drut miedziany 0,7 mm [kg]	6	18,36	110,16
	Razem			3 288,53

Syndyk Masy Upadłości

Olga
Olga Sebolesko

Produkcja w toku EkoEnergia

Lp.	Nazwa	masa na 1 szt.	ilość	Jednostkowa wartość rynkowa netto Wr PLN	Wartość rynkowa netto
6.	RYBKI do turbiny 1kw alu	0,2kg	6	1,20	7,20
8.	ZASTRZAŁ do turbiny 10KW st	4kg	24	8,00	192,00
9.	BLOKADA łożyska 10KW st	1kg	9	2,40	21,60
12.	WRĘGA boczna 10KW alu	0,3kg	3	3,60	10,80
15.	CEOWNIK dźwigara 10Kw alu	1kg	4	13,00	52,00
23.	ŁOPATY kpl 1kw alu	10kg	2	300,00	600,00
24.	RAMIONA do turbiny 1kw kpl	1,5kg/kpl	2	36,00	72,00
26.	GENERATOR 10kw 2 fazowy		1	1 500,00	1 500,00
28.	OSŁONA GENERATORA alu	0,1kg	28	1,60	44,80
32.	PLYTA GÓRNA RAMION 1KW st	2kg	4	6,00	24,00
34.	PODSTAWA TURBINY 1KW st	7kg	2	19,00	38,00
35.	PLYTA DOLNA MAGNESÓW 1KW st	16kg	3	32,00	96,00
36.	PLYTA GÓRNA MAGNESÓW 1KW st	21kg	3	42,00	126,00
	Razem				2 784,40

Syndyk Maszyn Upadłych
Olubowin
 Alina Sobolewska

Wartości niematerialne i prawne

Nazwa	Nr zgłoszenia / Numer prawa	Data zgłoszenia	Wartość rynkowa netto
wynalazek "Turbina wiatrowa o pionowej osi"	P.397946	31.01.2012	
wynalazek "Łopata turbiny wiatrowej o pionowej osi i sposób doboru profilu łopaty do turbiny wiatrowej o osi pionowej"	P.401464	05.11.2012	
wzór wspólnotowy "Turbina wiatrowa o pionowej osi"	002075762-0001	18.07.2012	
ŁĄCZNA WARTOŚĆ RYNKOWA NETTO WYNAŁAZKÓW w PLN			410 000,00
Zakończone prace rozwojowe dotyczące zaprojektowania innowacyjnych turbin wiatrowych małej mocy			55 815,00
Oprogramowanie CAD/ CAM POIG.04.03.00-00-614/11-00			54 309,00
ŁĄCZNA WARTOŚĆ RYNKOWA NETTO POZOSTAŁYCH WARTOŚCI NIEMATERIALNYCH I PRAWNYCH w PLN			110 124,00

Syndyk Masy Upadłej



Alina Sobolewska