

Zestawienie środków trwałych zrealizowanych ze środków WFOŚiGW

Projekt "Zaopatrzenie w wodę i oczyszczanie ścieków w Jeleniej Górze"

do przekazania aportem w I półroczu 2012 r.

KŚT	nr inwentarzowy	nazwa środka trwałego	data przyjęcia	wartość początkowa	stawka amortyzacyjna	amortyz. roczna	amortyz. miesięczna	umorzenie na dzień 31.12.2011	umorzenie na dzień 30.06.2012	amortyzacja na dzień 30.06.2012	wartość netto na dzień 30.06.2012
2/21/211	02 211/100001	Przepompownia ścieków w ul. Cervi: tłocznia wraz z instalacją sterowniczą i systemem monitoringu z szafą telemetryczną, pompy ABS XFP 80 ECB1.1 PE110/2 11 kW - 2 szt.	30.06.2010	494 700,19	4,50%	22 261,51	1 855,13	33 392,29	44 523,07	11 130,78	450 177,12
2/21/211	02 211/100002	Przepompownia ścieków ul. Wiejska 95: pompy ABS XFP 150 ECB 1.4 PE 30/60, 3 kW - 2 szt.; instalacja sterownicza; system monitoringu z szafą telemetryczną; kanał awaryjny PVC fi 315 4=5,6 mb	30.06.2010	168 197,91	4,50%	7 568,91	630,74	11 353,35	15 137,79	3 784,44	153 060,12
2/21/211	02 211/100003	Przepompownia ścieków ul. Wiejska 52 : pompy ABS XFP 150 ECB 1.4 PE 30/60, 3 kW - 2 szt.; instalacja sterownicza, system monitoringu z szafą telemetryczną; kanał awaryjny PVC fi 315 4=6,7 mb	30.06.2010	178 091,89	4,50%	8 014,14	667,85	12 021,24	16 028,34	4 007,10	162 063,55
2/21/211	02 211/100004	Przepompownia ścieków ul. Batalionów Chłopskich: pompy typu ABS XFP 80 ECB 1.1 P 110/2 11 kW - 2 szt wraz z przewodnicami i stopą sprzęgającą; instalacja sterownicza; system monitoringu z szafą telemetryczną; zawór odpowietrzający	30.06.2010	148 409,90	4,50%	6 678,45	556,54	10 017,69	13 356,93	3 339,24	135 052,97
2/21/211	02 211/100005	Rurociąg łączący zbiorniki 08 i 28 na terenie MOŚ: rurociąg tłoczony PE 160 mm L=34,34 m; rurociąg ze stali nierdzewnej Dz=158 x 4,0 mm l=5,15 m; studnia betonowa fi 1200 mm - 2 szt.	30.06.2010	46 622,54	4,50%	2 098,01	174,83	3 146,99	4 195,97	1 048,98	42 426,57
		RAZEM:		1 036 022,43				69 931,56	93 242,10	23 310,54	942 780,33

Prezydent Miasta Jeleniej Góry
Marcin Zawila