

**UCHWAŁA NR 733/XXVII/2016
RADY MIEJSKIEJ W PIASECZNI**

z dnia 23 listopada 2016 r.

w sprawie wyrażenia zgody na wniesienie wkładu niepieniężnego do Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. g ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 446 ze zm.) w związku z § 3 uchwały Rady Miejskiej Nr 714/XN/2008 z dnia 02 września 2008r. w sprawie utworzenia spółki działającej od firmą Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Spółka z o.o. Rada Miejska w Piasecznie uchwala, co następuje:

§ 1.

1. Wyraża się zgodę na podwyższenie kapitału zakładowego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością poprzez ustanowienie nowych udziałów w ilości 38 274 (słownie: trzydzieści osiem tysięcy dwieście siedemdziesiąt cztery) o wartości nominalnej 500 zł każdy, o łącznej wartości 19 137 000 złotych (słownie: dziewiętnaście milionów sto trzydzieści siedem tysięcy złotych).

2. W celu pokrycia nowych udziałów w podwyższonym kapitale zakładowym wyraża się zgodę na wniesienie wkładu niepieniężnego w postaci składników majątkowych o wartości netto 19 137 396,34 złotych (słownie: dziewiętnaście milionów sto trzydzieści siedem tysięcy trzysta dziewięćdziesiąt sześć złotych 34/100) wskazanych w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały, wartość wniesionego wkładu przekraczająca wartość nominalną objętych udziałów, tj. kwota 396,34 zł (trzysta dziewięćdziesiąt sześć złotych i trzydzieści cztery grosze), zostanie przelana na kapitał zapasowy Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością jako agio.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Piaseczno.

§ 3.

Traci moc uchwała nr 700/XXV/2016 Rady Miejskiej w Piasecznie z dnia 28 września 2016 r. w sprawie wyrażenia zgody na wniesienie wkładu niepieniężnego do Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Piasecznie

mgr inż. Piotr Obłoz

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 733/XXVII/2016
Rady Miejskiej w Piasecznie
z dnia 23 listopada 2016 r.

NR REJESTRU JRP	Nazwa środka trwałego	Wartość początkowa środka trwałego na dzień 31.10.2016	UMORZENIE na dzień 31.10.2016	Wartość środka trwałego netto na dzień 31.10.2016 (w zł)	KŚT (kod)	Stawka amort.	Nr inwentarzowy
1	2	3	4	5	6	7	8
	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PIASECZNI						
JRP/323	Komora zbiorcza osadu 17B - konstrukcja	121 395,34	32 776,56	88 618,78	104	4,50%	104-54/2010
JRP/324	Zastawka przelewowa z napędem elektromechanicznym – komora komora zbiorcza osadu 17B	68 300,07	40 980,24	27 319,83	658	10,00%	658-71/2010
JRP/338	Zastawka przelewowa z napędem ręcznym nr 1 – komora KR4	25 434,95	15 261,12	10 173,83	658	10,00%	658-81/2010
JRP/339	Zastawka przelewowa z napędem ręcznym nr 2 – komora KR4	25 434,95	15 261,12	10 173,83	658	10,00%	658-82/2010
JRP/340	Komora rozdzielcza KR4 - konstrukcja	287 557,94	77 640,48	209 917,46	104	4,50%	104-59/2010
JRP/398	Osadniki wtórne radialne nr 3 i 4 – konstrukcja	5 339 261,42	800 889,12	4 538 372,30	104	2,50%	104-68/2010
JRP/399	Krawędź przelewowa z deflektorem nr 1 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	116 586,84	69 952,32	46 634,52	658	10,00%	658-129/2010
JRP/400	Krawędź przelewowa z deflektorem nr 2 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	116 586,84	69 952,32	46 634,52	658	10,00%	658-130/2010
JRP/401	Zgarniacz obrotowy nr 1 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	486 864,74	292 119,12	194 745,62	658	10,00%	658-131/2010
JRP/402	Zgarniacz obrotowy nr 2 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	486 864,74	292 119,12	194 745,62	658	10,00%	658-132/2010
JRP/444	Komora osadu czynnego nr 2 i 3 Konstrukcja	13 212 295,39	3 567 319,92	9 644 975,47	104	4,50%	104-71/2010
JRP/445	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-167/2010
JRP/446	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-168/2010
JRP/447	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 3 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-169/2010
JRP/448	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 4 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-170/2010
JRP/449	Mamutrotor dwubiegowy nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	251 761,32	151 056,72	100 704,60	658	10,00%	658-171/2010

JRP/450	Mamutrotor dwubiegowy nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	251 761,32	151 056,72	100 704,60	658	10,00%	658-172/2010
JRP/451	Mamutrotor jednobiegowy nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-173/2010
JRP/452	Mamutrotor jednobiegowy nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-174/2010
JRP/453	Mamutrotor jednobiegowy nr 3 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-175/2010
JRP/454	Mamutrotor jednobiegowy nr 4 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-176/2010
JRP/455	Mamutrotor jednobiegowy nr 5 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-177/2010
JRP/456	Mamutrotor jednobiegowy nr 6 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-178/2010
JRP/457	Mamutrotor jednobiegowy nr 7 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-179/2010
JRP/458	Mamutrotor jednobiegowy nr 8 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-180/2010
JRP/459	Zastawka odcinająca DN800 nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	17 639,32	10 583,28	7 056,04	658	10,00%	658-181/2010
JRP/460	Zastawka odcinająca DN800 nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	17 639,32	10 583,28	7 056,04	658	10,00%	658-182/2010
JRP/461	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-183/2010
JRP/462	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-184/2010
JRP/463	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 3 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-185/2010
JRP/464	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 4 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-186/2010
JRP/465	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 5 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-187/2010
JRP/466	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 6 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-188/2010
JRP/467	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 7 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-189/2010
JRP/468	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 8 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-190/2010
JRP/469	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 9 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-191/2010
JRP/470	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 10 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-192/2010
JRP/471	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 11 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-193/2010
JRP/472	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 12 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-194/2010
JRP/473	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr13 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-195/2010
JRP/474	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 14 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-196/2010

JRP/475	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 15 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-197/2010
JRP/476	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 16 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-198/2010
JRP/507	Pompa zatapialna do ciał pływających nr 1 z osadników wtórnych	21 056,75	17 687,52	3 369,23	440	14,00%	440-3/2010
JRP/508	Pompa zatapialna do ciał pływających nr 2 z osadników wtórnych	21 056,75	17 687,52	3 369,23	440	14,00%	440-4/2010
JRP/509	Przepompownia ciał pływających z osadników wtórnych - budowlanka	118 851,80	32 089,68	86 762,12	104	4,50%	104-74/2010
JRP/511	Komora pomiaru ilości ścieków oczyszczonych i poboru prób	426 820,59	115 241,76	311 578,83	104	4,50%	104-75/2010
JRP/514	Komora pomiaru ilości wód przelewowych i poboru prób	8 045,01	2 172,24	5 872,77	104	4,50%	104-76/2010
JRP/546	Komora zasuw KZ-2 - konstrukcja	95 036,34	25 660,08	69 376,26	104	4,50%	104-82/2010
JRP/547	Pompa zatapialna do odwadniania posadzki - komora zasuw KZ - 2	1 508,83	1 267,20	241,63	440	14,00%	440-9/2010
JRP/548	Zbiorniki osadu przefermentowanego - konstrukcja- komora zasuw KZ- 2	2 274 258,11	341 138,88	1 933 119,23	104	2,50%	104-83/2010
JRP/549	Mieszadło prętowe wolnoobrotowe nr 1 – zbiornik osadu przefermentowanego	289 405,85	243 100,80	46 305,05	470	14,00%	470-12/2010
JRP/550	Mieszadło prętowe wolnoobrotowe nr 2 – zbiornik osadu przefermentowanego	289 405,85	243 100,80	46 305,05	470	14,00%	470-13/2010
JRP/557	Przepompownia ścieków oczyszczonych - konstrukcja	183 495,11	49 543,92	133 951,19	104	4,50%	104-85/2010
JRP/558	Pompa zatapialna do ścieków oczyszczonych nr 1	15 458,11	12 984,48	2 473,63	441	14,00%	441-129/2010
JRP/559	Pompa zatapialna do ścieków oczyszczonych nr 2	15 458,11	12 984,48	2 473,63	441	14,00%	441-130/2010
JRP/560	Zastawka kanałowa przyścienna z napędem ręcznym	21 950,08	13 170,24	8 779,84	658	10,00%	658-200/2010
JRP/563	Wylot wód deszczowych W1	23 329,51	13 997,52	9 331,99	211	10,00%	211-569/2010
JRP/564	Wylot ścieków oczyszczonych W2	26 203,02	15 721,92	10 481,10	211	10,00%	211-570/2010
JRP/577	Komora połączeniowa KP	65 762,90	39 457,44	26 305,46	104	10,00%	104-87/2010
OT 1/2013	Przykanalik w tech.podciś.do posesji ul. Droga Dzików	22 394,54	3 695,12	18 699,42	211	4,50%	211-627/2013
OT 2/2013	Przyłącz.kanaliz.do budynku Zesp. Sport. Rekr. Zalesie G.	52 356,56	8 638,96	43 717,60	211	4,50%	211-628/2013
PT 7/2014	Przyłącze kanaliz.do budynku ul. Chyliczkowska 47	24 845,95	21 179,02	3 666,93	211	4,50%	211-636/2014
OT 1/2016	Kanalizacja odwodnieniowa nz skrzyżowaniu ulic Julianowska/Cyraneczki Józefosław	78 696,16	2 655,99	76 040,17	220	4,50%	220-180/2016
SUMA		27 569 129,75	8 431 733,41	19 137 396,34			

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 733/XXVII/2016
Rady Miejskiej w Piasecznie
z dnia 23 listopada 2016 r.

NR REJESTRU JRP	Nazwa środka trwałego	Wartość początkowa środka trwałego na dzień 31.10.2016	UMORZENIE na dzień 31.10.2016	Wartość środka trwałego netto na dzień 31.10.2016 (w zł)	KŚT (kod)	Stawka amort.	Nr inwentarzowy
1	2	3	4	5	6	7	8
	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PIASECZNI						
JRP/323	Komora zbiorcza osadu 17B - konstrukcja	121 395,34	32 776,56	88 618,78	104	4,50%	104-54/2010
JRP/324	Zastawka przelewowa z napędem elektromechanicznym – komora komora zbiorcza osadu 17B	68 300,07	40 980,24	27 319,83	658	10,00%	658-71/2010
JRP/338	Zastawka przelewowa z napędem ręcznym nr 1 – komora KR4	25 434,95	15 261,12	10 173,83	658	10,00%	658-81/2010
JRP/339	Zastawka przelewowa z napędem ręcznym nr 2 – komora KR4	25 434,95	15 261,12	10 173,83	658	10,00%	658-82/2010
JRP/340	Komora rozdzielcza KR4 - konstrukcja	287 557,94	77 640,48	209 917,46	104	4,50%	104-59/2010
JRP/398	Osadniki wtórne radialne nr 3 i 4 – konstrukcja	5 339 261,42	800 889,12	4 538 372,30	104	2,50%	104-68/2010
JRP/399	Krawędź przelewowa z deflektorem nr 1 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	116 586,84	69 952,32	46 634,52	658	10,00%	658-129/2010
JRP/400	Krawędź przelewowa z deflektorem nr 2 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	116 586,84	69 952,32	46 634,52	658	10,00%	658-130/2010
JRP/401	Zgarniacz obrotowy nr 1 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	486 864,74	292 119,12	194 745,62	658	10,00%	658-131/2010
JRP/402	Zgarniacz obrotowy nr 2 – osadniki wtórne radialne 3 i 4	486 864,74	292 119,12	194 745,62	658	10,00%	658-132/2010
JRP/444	Komora osadu czynnego nr 2 i 3 Konstrukcja	13 212 295,39	3 567 319,92	9 644 975,47	104	4,50%	104-71/2010
JRP/445	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-167/2010
JRP/446	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-168/2010
JRP/447	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 3 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-169/2010
JRP/448	Jaz odpływowy z napędem elektrycznym nr 4 - komora osadu czynnego 2 i 3	37 844,37	22 706,64	15 137,73	658	10,00%	658-170/2010
JRP/449	Mamutrotor dwubiegowy nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	251 761,32	151 056,72	100 704,60	658	10,00%	658-171/2010

JRP/450	Mamutrotor dwubiegowy nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	251 761,32	151 056,72	100 704,60	658	10,00%	658-172/2010
JRP/451	Mamutrotor jednobiegowy nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-173/2010
JRP/452	Mamutrotor jednobiegowy nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-174/2010
JRP/453	Mamutrotor jednobiegowy nr 3 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-175/2010
JRP/454	Mamutrotor jednobiegowy nr 4 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-176/2010
JRP/455	Mamutrotor jednobiegowy nr 5 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-177/2010
JRP/456	Mamutrotor jednobiegowy nr 6 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-178/2010
JRP/457	Mamutrotor jednobiegowy nr 7 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-179/2010
JRP/458	Mamutrotor jednobiegowy nr 8 - komora osadu czynnego 2 i 3	238 291,28	142 974,72	95 316,56	658	10,00%	658-180/2010
JRP/459	Zastawka odcinająca DN800 nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	17 639,32	10 583,28	7 056,04	658	10,00%	658-181/2010
JRP/460	Zastawka odcinająca DN800 nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	17 639,32	10 583,28	7 056,04	658	10,00%	658-182/2010
JRP/461	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 1 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-183/2010
JRP/462	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 2 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-184/2010
JRP/463	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 3 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-185/2010
JRP/464	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 4 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-186/2010
JRP/465	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 5 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-187/2010
JRP/466	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 6 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-188/2010
JRP/467	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 7 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-189/2010
JRP/468	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 8 - komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-190/2010
JRP/469	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 9 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-191/2010
JRP/470	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 10 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-192/2010
JRP/471	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 11 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-193/2010
JRP/472	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 12 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-194/2010
JRP/473	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr13 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-195/2010
JRP/474	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 14 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-196/2010

JRP/475	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 15 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-197/2010
JRP/476	Mieszadło zatapialne wolnoobrotowe wraz żurawiem obrotowym nr 16 – komora osadu czynnego 2 i 3	38 165,10	22 898,88	15 266,22	658	10,00%	658-198/2010
JRP/507	Pompa zatapialna do ciał pływających nr 1 z osadników wtórnych	21 056,75	17 687,52	3 369,23	440	14,00%	440-3/2010
JRP/508	Pompa zatapialna do ciał pływających nr 2 z osadników wtórnych	21 056,75	17 687,52	3 369,23	440	14,00%	440-4/2010
JRP/509	Przepompownia ciał pływających z osadników wtórnych - budowlanka	118 851,80	32 089,68	86 762,12	104	4,50%	104-74/2010
JRP/511	Komora pomiaru ilości ścieków oczyszczonych i poboru prób	426 820,59	115 241,76	311 578,83	104	4,50%	104-75/2010
JRP/514	Komora pomiaru ilości wód przelewowych i poboru prób	8 045,01	2 172,24	5 872,77	104	4,50%	104-76/2010
JRP/546	Komora zasuw KZ-2 - konstrukcja	95 036,34	25 660,08	69 376,26	104	4,50%	104-82/2010
JRP/547	Pompa zatapialna do odwadniania posadzki - komora zasuw KZ - 2	1 508,83	1 267,20	241,63	440	14,00%	440-9/2010
JRP/548	Zbiorniki osadu przefermentowanego - konstrukcja- komora zasuw KZ- 2	2 274 258,11	341 138,88	1 933 119,23	104	2,50%	104-83/2010
JRP/549	Mieszadło prętowe wolnoobrotowe nr 1 – zbiornik osadu przefermentowanego	289 405,85	243 100,80	46 305,05	470	14,00%	470-12/2010
JRP/550	Mieszadło prętowe wolnoobrotowe nr 2 – zbiornik osadu przefermentowanego	289 405,85	243 100,80	46 305,05	470	14,00%	470-13/2010
JRP/557	Przepompownia ścieków oczyszczonych - konstrukcja	183 495,11	49 543,92	133 951,19	104	4,50%	104-85/2010
JRP/558	Pompa zatapialna do ścieków oczyszczonych nr 1	15 458,11	12 984,48	2 473,63	441	14,00%	441-129/2010
JRP/559	Pompa zatapialna do ścieków oczyszczonych nr 2	15 458,11	12 984,48	2 473,63	441	14,00%	441-130/2010
JRP/560	Zastawka kanałowa przyścienna z napędem ręcznym	21 950,08	13 170,24	8 779,84	658	10,00%	658-200/2010
JRP/563	Wylot wód deszczowych W1	23 329,51	13 997,52	9 331,99	211	10,00%	211-569/2010
JRP/564	Wylot ścieków oczyszczonych W2	26 203,02	15 721,92	10 481,10	211	10,00%	211-570/2010
JRP/577	Komora połączeniowa KP	65 762,90	39 457,44	26 305,46	104	10,00%	104-87/2010
OT 1/2013	Przykanalik w tech.podciś.do posesji ul. Droga Dzików	22 394,54	3 695,12	18 699,42	211	4,50%	211-627/2013
OT 2/2013	Przyłącz.kanaliz.do budynku Zesp. Sport. Rekr. Zalesie G.	52 356,56	8 638,96	43 717,60	211	4,50%	211-628/2013
PT 7/2014	Przyłącze kanaliz.do budynku ul. Chyliczkowska 47	24 845,95	21 179,02	3 666,93	211	4,50%	211-636/2014
OT 1/2016	Kanalizacja odwodnieniowa nz skrzyżowaniu ulic Julianowska/Cyraneczki Józefosław	78 696,16	2 655,99	76 040,17	220	4,50%	220-180/2016
SUMA		27 569 129,75	8 431 733,41	19 137 396,34			

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie sp. z o.o. wystąpiło do Gminy Piaseczno z wnioskiem o przekazanie aportem dla Przedsiębiorstwa sieci i urządzeń wod-kan wykazanych w załączniku nr 1 do uchwały. Elementy sieci, urządzeń i naniesienia wykazane w załączniku do uchwały znajdują się w wykazie środków trwałych Gminy Piaseczno i nie zostały przekazane na rzecz Przedsiębiorstwa.