

**UCHWAŁA NR 1442/LXXVII/2023
RADY MIEJSKIEJ W PIASECZNI**

z dnia 15 listopada 2023 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na wniesienie wkładu niepieniężnego do spółki działającej pod firmą
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Spółka z o.o.**

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 9 lit.g ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 40 ze zm.) w związku z § 3 Uchwały Rady Miejskiej w Piasecznie Nr 714/XN/2008 z dnia 02.09.2008 r. w sprawie utworzenia spółki działającej pod 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 o.o. poprzez ustanowienie nowych udziałów w ilości 19 315 (słownie: dziewiętnaście tysięcy trzysta piętnaście) o wartości nominalnej 500 zł każdy, o łącznej wartości: 9 657 500,00 złotych netto (słownie: dziewięć milionów sześćset pięćdziesiąt siedem tysięcy pięćset 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: 9 657 500,00 złotych (słownie: dziewięć milionów sześćset pięćdziesiąt siedem tysięcy pięćset złotych) wskazanych w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały. Wartość wniesionego wkładu przekraczająca wartość nominalną objętych udziałów tj. kwota 399,33 złotych (słownie: trzysta dziewięćdziesiąt dziewięć złotych i trzydzieści trzy grosze) zostanie przekazana na kapitał zapasowy Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Spółka z o.o. jako agio.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Piaseczno.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Piasecznie

mgr inż. Piotr Obłoz

Lp.	Numer inwentarzowy	Dokument przyjęcia	Nazwa środka trwałego	Charakterystyka	wartość początkowa środka trwałego	data przyjęcia	stawka amortyzacji	Amortyzacja na dzień 31.12.2023 r.	wartość środka trwałego po amortyzacji na 31.12.2023 r.
1	211-752/2022	OT/540/2022	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - UL. 11 LISTOPADA W PIASECZNIKU	ULICA 11 LISTOPADA W PIASECZNIKU W ZAKRESIE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ. PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE: KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PP O ŚR. 200 MM - 33,1+74,90+18,5=126,50M. KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC O ŚR. 315 MM-173,70+490,40=664,10M. KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC O ŚR. 400 MM - 331,40M. KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PE O ŚR. 500 MM - 112,90M. KANAŁY Z LITEGO POLIPROPYLENU PP SN8KN/M2 O ŚR. NOM. 500 MM - 96,00M. KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP SN10KN/M2 O ŚR. NOM. 600 MM - 230M. STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1000 MM W GOTOWYM WYKOPIE - 4SZT. STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR.1200 MM W GOTOWYM WYKOPIE-4+29+10=43 SZT. STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1500 MM W GOTOWYM WYKOPIE - 4 SZT. STUDZIENKI KANALIZACYJNE PE O WYLOCIE 300MM I ŚREDNICY 625MM Z WŁAZEM ŻELIWNYM - 5 SZT. STUDZIENKI ŚCIEKOWE ULICZNE BETONOWE FI500 Z OSADNIKIEM - 9+23+6=38 SZT, SEPARATOR KOALESCENCYJNY DN1500 - 1 KPL.	2 656 809,00	2022-12-30	4,50%	119 556,36	2 537 252,64
2	211-753/2022	OT/543/2022	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - UL. NADARZYŃSKA W PIASECZNIKU	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. NADARZYŃSKIEJ NA ODCINKU OD UL. DWORCOWEJ DO UL. TOWAROWEJ W PIASECZNIKU W RAMACH ZADANIA ULICA NADARZYŃSKA W PIASECZNIKU. PARAMETRY: KANAŁY Z RUR PP ŁĄCZONYCH NA WCISK O ŚR. ZEWN. 200 MM - 50MB. KANAŁY Z RUR PP ŁĄCZONYCH NA WCISK O ŚR. ZEWN. 300 MM - 40MB, KANAŁY Z RUR PP ŁĄCZONYCH NA WCISK O ŚR. ZEWN. 500 MM - 75MB, KANAŁY Z RUR POLIETYLENOWYCH PEHD O ŚR. NOMINALNEJ 1200 MM - 60MB, STUDZIENKI KANALIZACYJNE PEHD O ŚR. 500 MM WPUSTOWE - 14 SZT, STUDZIENKI KANALIZACYJNE PEHD O ŚR. 1200 MM REWIZYJNE - 6 SZT, STUDZIENKI KANALIZACYJNE PEHD O ŚR. 1200 MM REWIZYJNE EKSCENTRYCZNE - 3 SZT, REGULATOR PRZEPLYWU - 1 SZT.	300 675,21	2023-12-30	4,50%	13 530,36	287 144,85
3A	211-756/2022	OT/550/2022	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE	BUDOWA I ROZBUDOWA DRÓG 2KDD, 3KDD I 3KDL: UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE GMINA PIASECZNO ETAP I ORAZ BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. LIDII WYSOCKIEJ NA ODCINKU OD UL. JULIANOWSKIEJ DO SKRZYŻOWANIA Z UL. SYBIRAKÓW W RAMACH ZADANIA ULICE LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW, NADZIEI W JULIANOWIE W ZAKRESIE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ. PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE: KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PP O ŚR. 200 MM - 1,5+32,9+22,8=57,20M. KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PP O ŚR. 315 MM-82+58=140M. KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PP O ŚR. 630 MM -145M, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1200 MM W GOTOWYM WYKOPIE -11 SZT, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1500 MM W GOTOWYM WYKOPIE - 7 SZT, REGULATOR PRZEPLYWU Q=4,0 l/s - 1 KPL, STUDZIENKI ŚCIEKOWE ULICZNE BETONOWE FI 500 Z OSADNIKIEM -18 SZT.	599 055,12	2023-12-30	4,50%	26 957,52	572 097,60
3B	211-755/2022	OT/549/2022	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE	BUDOWA I ROZBUDOWA DRÓG 2KDD, 3KDD I 3KDL: UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE GMINA PIASECZNO ETAP I ORAZ BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. LIDII WYSOCKIEJ NA ODCINKU OD UL. JULIANOWSKIEJ DO SKRZYŻOWANIA Z UL. SYBIRAKÓW W RAMACH ZADANIA ULICE LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW, NADZIEI W JULIANOWIE W ZAKRESIE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ. PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE: KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PCW O ŚR. 150 MM-16,40M. STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1200 MM W GOTOWYM WYKOPIE -1SZT.	25 000,00	2022-12-30	4,50%	1 125,00	23 875,00
3C	211-754/2022	OT/548/2022	SIEĆ WODOCIĄGOWA - UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE	BUDOWA I ROZBUDOWA DRÓG 2KDD, 3KDD I 3KDL: UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE GMINA PIASECZNO ETAP I ORAZ BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. LIDII WYSOCKIEJ NA ODCINKU OD UL. JULIANOWSKIEJ DO SKRZYŻOWANIA Z UL. SYBIRAKÓW W RAMACH ZADANIA ULICE LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW, NADZIEI W JULIANOWIE W ZAKRESIE SIECI WODOCIĄGOWEJ. PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE: SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR POLIETYLENOWYCH (PE, PEHD) O ŚR. ZEWNĘTRZNEJ 160 MM: 376,40M, PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Z RUR CIŚNIENIOWYCH PE O ŚR. 50 MM - 3,1M, PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Z RUR CIŚNIENIOWYCH PE O ŚR. 40 MM - 15,6M., ZASUWY ŻELIWNE, KLINOWE OWALNE KOŁNIERZOWE Z OBUDOWĄ O ŚR. 150 MM: 8 SZT., ZASUWY ŻELIWNE KLINOWE OWALNE KOŁNIERZOWE Z OBUDOWĄ O ŚR. 80 MM - 1 SZT. HYDRANTY POŻAROWE NADZIEMNE O ŚR. 80MM - 1 SZT.	180 000,00	2022-12-30	4,50%	8 100,00	171 900,00
4A	211-784/2023	OT/99/2023	SIEĆ WODOCIĄGOWA - UL. KARŁOWATEJ SOSNY W PILAWIE	WYKONANIE KANAŁU WODOCIĄGU Z RUR TYPU PE O ŚREDNICY NOMINALNEJ 90-110 MM O DŁUGOŚCI 102,7MB	108 128,71	2023-03-28	4,50%	3 649,32	104 479,39
4B	211-783/2023	OT/98/2023	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - UL. KARŁOWATEJ SOSNY W PILAWIE	KANALIZACJA SANITARNA, PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ 14SZT. L=44,8M	71 871,29	2023-03-28	4,50%	2 425,68	69 445,61

5A	211-794/2023	OT/302/2023	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - UL. GEODETÓW (ODC. PUŁAWSKA - RONDO) W PIASECZNI, JÓZEFOSŁAWIU I MYSIADLE	UL. GEODETÓW ODCINEK PUŁAWSKA - RONDO SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ, PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE: KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP O ŚR. 800MM - 727,00M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP O ŚR. 500MM- 402,10M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP O ŚR. 400MM - 201,80M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC O ŚR. 200MM - 636,70M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PE O ŚR. 200MM-159,10M, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1400MM W GOTOWYM WYKOPIE - 43 SZT, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1200MM W GOTOWYM WYKOPIE - 7 SZT, STUDZIENKI ŚCIEKOWE ULICZNE BETONOWE FI 500 Z OSADNIKIEM - 105 SZT.	2 939 360,00	2023-06-30	4,50%	66 135,60	2 873 224,40
5B	211-795/2023	OT/303/2023	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - UL. GEODETÓW W PIASECZNI, JÓZEFOSŁAWIU I MYSIADLE (ODC. PUŁAWSKA - RONDO)	UL. GEODETÓW ODCINEK PUŁAWSKA - RONDO, SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE : KANAŁY Z RUR PVC ŁĄCZONYCH NA WCISK O ŚR. ZEWN. 200MM SN 8 - 440,80M, KANAŁY Z RUR PVC ŁĄCZONYCH NA WCISK O ŚR. ZEWN. 1600MM SN 8 - 92,90M, RUROCIĄGI (PE, PEHD) O ŚREDNICY ZEWNĘTRZNEJ 50MM - 70,70M, ZASUWY TYPU "E" KOŁNIERZOWE Z OBUDOWĄ O ŚR. 65MM - 1KPL., STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚREDNICY 1200MM W GOTOWYM WYKOPIE -15 SZT.	280 000,00	2023-06-30	4,50%	6 300,00	273 700,00
5C	211-796/2023	OT/304/2023	SIEĆ WODOCIĄGOWA - UL. GEODETÓW (ODC. PUŁAWSKA - RONDO) W PIASECZNI, JÓZEFOSŁAWIU I MYSIADLE	UL. GEODETÓW ODCINEK PUŁAWSKA • RONDO, SIEĆ WODOCIĄGOWA, PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE: SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100-RC SDR11 250 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 250MM • 432,50M, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100 SDR11 250 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 250 - 136,90M, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100-RC SDR11 225 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 250MM - 213,60M, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100 SDR11 225 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 225MM - 158,90MM, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100 SDR11 200 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 200MM- 42,30M, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100 SDR11 160 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 160MM - 13,30M, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100 SDR11 110 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 110MM - 82,30M, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100 SDR11 90 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 90MM • 27,80M, SIECI WODOCIĄGOWE Z RUR PEHD100 SDR11 50 O ŚREDNICY NOMINALNEJ 50MM - 240,90M, PRZEPUSTNICA KOŁNIERZOWA DNB00 DO ZABUDOWY W ZIEMI + OBUDOWA + SKRZYŃKA Z POKRYWĄ ŻELIWNĄ - 2 KPL., ZASUWA KOŁNIERZOWA ŻELIWNĄ DN250 + OBUDOWA + SKRZYŃKA PE Z POKRYWĄ ŻELIWNĄ- 6 KPL., ZASUWA KOŁNIERZOWA ŻELIWNĄ DN200 + OBUDOWA + SKRZYŃKA PE Z POKRYWĄ ŻELIWNĄ - 8 KPL., ZASUWA KOŁNIERZOWA ŻELIWNĄ DN150 + OBUDOWA + SKRZYŃKA PE Z POKRYWĄ - 1 KPL., ZASUWA KOŁNIERZOWA ŻELIWNĄ DN80 + OBUDOWA + SKRZYŃKA PE Z POKRYWĄ ŻELIWNĄ - 4 KPL., ZASUWA KOŁNIERZOWA ŻELIWNĄ DN250 +OBUDOWA + SKRZYŃKA PE Z POKRYWĄ ŻELIWNĄ - 5 KPL., ZASUWA ŻELIWNĄ 1,5" Z GWINTEM ZEWNĘTRZNYM I WEWNĘTRZNYM ZŁĄCZEM DO RUR RE + OBUDOWA + SKRZYŃKA PE Z POKRYWĄ ŻELIWNĄ - 26 KPL., HYDRANTY P-POŻ PODZIEMNE O ŚR. 80MM + SKRZYŃKA - 4SZT., HYDRANTY P-POŻ. NADZIEMNE O ŚR. 80MM - 3 SZT.	750 000,00	2023-06-30	4,50%	16 875,00	733 125,00
5D	211-799/2023	OT/312/2023	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - UL. RUBINOWA W PIASECZNI	UL. RUBINOWA W PIASECZNI - SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE: KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP O ŚR. 400MM - 293,80M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC O ŚR. 315MM- 32,30M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC O ŚR. 200MM - 64,80M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PE O ŚR. 200MM - 4,25M, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1200MM W GOTOWYM WYKOPIE- 9SZT., STUDZIENKI ŚCIEKOWE ULICZNE BETONOWE FI 500 Z OSADNIKIEM - 9 SZT.	380 000,00	2023-06-30	4,50%	8 550,00	371 450,00
5E	211-800/2023	OT/315/2023	KANALIZACJA DESZCZOWA - UL. ENERGETYCZNA W PIASECZNI (ODC. FASHION HOUSE-WILANOWSKA)	UL. ENERGETYCZNA W PIASECZNI (ODC. FASHION HOUSE - WILANOWSKA)- KANALIZACJA DESZCZOWA PARAMETRY TECHNICZNO- UŻYTKOWE: KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP O ŚR. 1000MM - 73,20M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP O ŚR. 600MM • 439,90M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH GRP O ŚR. 500MM - 66,50M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC O ŚR.400MM 24,60M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC O ŚR. 200MM- 535,50M, KANAŁY Z RUR KANALIZACYJNYCH PE O ŚR. 200MM - 12,70M, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1600MM W GOTOWYM WYKOPIE - 2SZT, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1400MM W GOTOWYM WYKOPIE -15 SZT, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1200MM W GOTOWYM WYKOPIE - 8 SZT, STUDNIE REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚR. 1000MM W GOTOWYM WYKOPIE - 13 SZT., STUDZIENKI ŚCIEKOWE ULICZNE BETONOWE FI 500 Z OSADNIKIEM - 62SZT., KOMORA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA FI 1600 NA ISTNIEJĄCYM KANAŁE • 1 SZT.	1 367 000,00	2023-06-30	4,50%	30 757,50	1 336 242,50
RAZEM					9 657 899,33			303 962,34	9 353 936,99

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Spółka z o.o. wystąpiło do Gminy Piaseczno o przekazanie aportem majątku w wysokości 9 657 899,33 zł (słownie: dziewięć milionów sześćset pięćdziesiąt siedem tysięcy osiemset dziewięćdziesiąt dziewięć złotych i trzydzieści trzy grosze) dotyczącego sieci kanalizacji deszczowej, sanitarnej, wodociągowej wybudowanych przez Gminę Piaseczno. Składniki majątku podlegające przekazaniu wykazano w załączniku nr 1 do uchwały.