

ZARZĄDZENIE Nr 130/2022
BURMISTRZA MIASTA I GMINY DZIAŁOSZYCE
z dnia 14.12.2022 r.

w sprawie powołania komisji odbiorowej.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt. 3) i art. 33 ust. 1 i ust. 3 Ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. 2022 poz. 559 t.j.) zarządzam, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję odbiorową do przeniesienia na Gminę Działoszyce własności majątku Związku Międzygminnego „Nidzica”, wytworzonego w ramach projektu pt.:

„Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno–ściekowej na terenie Związków Międzygminnych „Nidzica” i „Nida 2000”,”

w następującym składzie:

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| 1. Marcin Skowron | - przewodniczący komisji |
| 2. Michał Forma | - członek komisji |
| 3. Jarosław Tochowicz | - członek komisji |

§ 2

Skład odbieranego majątku:

- 1) oczyszczalni ścieków w Dziekanowicach, położonej na działce nr 440 obr. 7 Dziekanowice (księga wieczysta nr 28872), stanowiącej własność Gminy Działoszyce, w skład której wchodzi:
 - a. Budynek socjalno-techniczny z magazynem wapna i składowiskiem osadu wybudowany w 2014 roku, w skład którego wchodzi Budynek socjalno-techniczny o kubaturze 705 m³ i Zadaszone składowisko osadu z magazynem wapna o kubaturze 545 m³
 - b. Urządzenia technologiczne w budynku socjalno-technicznym, wybudowane w 2014 roku, tj. Zestaw dozowania polielektrolitu CMP 10-XL – 1 szt, Prasa odwadniania osadu – 1 szt, Przenośnik śrubowy – 1szt, Stacja higienizacji osadu z zasobnikiem – 1kpl, Zbiornik hydroforowy – 1 szt, Dmuchawa Robox ES 45/2P – 2kpl, Agregat prądowłórczy – 1szt, Szafy sterownicze o AKPiA –
 - c. Urządzenia technologiczne oczyszczalni ścieków w Dziekanowicach, wybudowane w 2014 roku:
 - a) Studzienka rozprężna– 1 szt
 - b) Zestaw do mechanicznego oczyszczania ścieków z piaskownikiem – 1 kpl,
 - c) Osadnik wstępny – 1 szt,
 - d) Komora atoksyczna – 1 szt,

Agnieszka Wasilewska
radca prawny

- e) Komory osadu czynnego – 2 szt,
 - f) Osadnik wtórny – 2 szt,
 - g) Komora pomiarowa przepływu ścieków – 1 szt,
 - h) Komora stabilizacji osadu – 1 szt,
 - i) Stacja zlewna ścieków dowożonych – 1 szt,
 - j) Zbiornik zlewny ścieków dowożonych – 1 szt,
 - k) Pompownia ścieków oczyszczonych – 1 szt,
 - l) Osadnik wód deszczowych wraz z separatorem lamelowym – 1 kpl,
 - m) Studnia wodomierzowa – 1 szt,
 - n) Rurociągi technologiczne między obiektowe: wodociągowe, ściekowe, powietrza.
 - o) Zagospodarowanie terenu: drogi, ogrodzenie, oświetlenie zewnętrzne.
 - p) Sieci elektroenergetyczne i AKPiA oczyszczalni.
- 2) kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Dziekanowice, Działoszyce, Szczotkowice, Pierocice, Niewiatrowice, Jakubowice i Chmielów w skład której wchodzi:
- a. sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami w miejscowościach Działoszyce, Dziekanowice, Jakubowice, Niewiatrowice, Pierocice, Szczotkowice, wybudowaną w 2014 roku, której częściami składowymi jest:
 - a) Sieć kanalizacyjna ciśnieniowa PE 40 – 558,00 mb,
 - b) Sieć kanalizacyjna ciśnieniowa PE 50 – 57,05 mb,
 - c) Przepompownia 1 pompowa – 25 szt,
 - d) Przepompownia 2 pompowa – 4 szt.
 - b. sieć kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Dziekanowice, Działoszyce, Szczotkowice, Pierocice, Niewiatrowice, Jakubowice i Chmielów, *gm. Działoszyce*, wybudowaną w 2014 roku, w skład której wchodzi:
 - a) Kanalizacja grawitacyjna PVC 315 – 746,00 mb,
 - b) Kanalizacja grawitacyjna PVC 250 – 247,13 mb,
 - c) Kanalizacja grawitacyjna PVC 200 – 3341,43 mb,
 - d) Kanalizacja grawitacyjna PVC 160 – 1067,64 mb,
 - e) Kanalizacja tłoczna PE 200 – 908,01 mb
 - f) Kanalizacja tłoczna PE 180 – 223,17 mb
 - g) Kanalizacja tłoczna PE 160 – 1120,29 mb
 - h) Kanalizacja tłoczna PE 140 – 1644,27 mb
 - i) Kanalizacja tłoczna PE 110 – 1796,44 mb
 - j) Kanalizacja tłoczna PE 90 – 5369,18 mb
 - k) Kanalizacja tłoczna PE 63 – 177,00 mb
 - l) Kanalizacja tłoczna PE 50 – 3868,22 mb
 - m) Kanalizacja tłoczna PE 40 – 4036,61 mb
 - n) Przepompownie ścieków sieciowe – 7 szt.
 - o) Przydomowe przepompownie ścieków – 178 szt.
- 3) wodociągu grupowego wraz z przyłączami dla sołectwa Szczotkowice, wybudowaną w 2014r., w skład której wchodzi:
- a) Sieć wodociągowa PE 160 – 1 406,22 mb,
 - b) Sieć wodociągowa PE 110 – 629,19 mb,
 - c) Sieć wodociągowa PE 90 – 191,52 mb,

§ 3

Wykonanie Zarządzenia zleca się Przewodniczącemu Komisji.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ
Miasta i Gminy
Stanisław Porada
.....
Stanisław Porada

Agnieszka Wasilewska
radca prawny

