

Audytu poboru i zużycia wody w latach 2017-2019

[A pomniejsz czcionkę](#) [A standardowy rozmiar](#) [A powiększ czcionkę](#)

Audyt wewnętrzny poboru i opłat za zużycie wody w latach 2017-2019.

Dane do audytu:

1. Raport poboru wody wg odczytów na Stacjach Uzdatniania Wody w Iłowie i Brzozówku w latach 2018-2019 – Tomasz Mroczkowski (zał. 1).
2. Raport z fakturowania i poboru opłat za wodę w latach 2017-2019 – Gabriela Sikora (zał.2)
3. Raport z dokonywanych odczytów liczników w latach 2017-2019 – Michał Rutkowski (zał.3).
4. Raport z remontów sieci wodociągowej i kanalizacyjnej oraz konserwacji hydrantów w latach 2017-2019 – Tomasz Mroczkowski (zał.4).

Ad. 1.

Stacje Uzdatniania Wody w Brzozówku i w Iłowie pobierają wodę w ilości średnio 455 000 m³ rocznie. Pobór wody w Brzozówku stanowi ponad 61% całego poboru. W końcu 2019 r. do sieci wodociągowej dołączono wsie: Władysławów i Suchodół. Kępa Karolińska zaopatrywana jest nadal z wodociągu Gminy Słubice. Podłączenie tej wsi do wodociągu Gminy Iłów wiązałoby się z kosztami budowy i utrzymania sieci wodociągowej przez Gminę Słubice, dlatego też zainstalowano zgodnie z oczekiwaniami liczniki na dwóch studniach poboru wody: w Kępa Karolińska/Piotrkówek. SUW Brzozówek posiada 4 aktywne studnie głębinowe o wydajności od 18 do 30 m³/godz. (max. wydajność całego ujęcia 1540 m³/dobę), głębokość odwiertów to około 33,5m. Studnie nr 1 i nr 2 zostały oddane do użytku w roku 1991, studnie nr 3 i nr 4 zostały wybudowane w roku 2004. Z każdym rokiem wydajność studni spada. W roku 2018 zostało przeprowadzone płukanie filtrów w studni nr 1 i nr 2, jednak z uwagi na dużą zawartość żelaza i manganu w pobieranej wodzie efekt polepszenia przepływu był krótkotrwały. W związku z tym należy wybudować studnię nr 2a, która będzie posiadała większą wydajność niż 1 i 2 razem.

SUW Iłów posiada 2 aktywne studnie głębinowe o wydajności od 30 do 60 m³/godz. (max. wydajność całego ujęcia 1254 m³/dobę), głębokość odwiertów to około 30,0 m. Przeprowadzone remonty w ostatnim czasie: punkt czerpalny w Lubatce: podłączenie energii - 5 904 zł, montaż pompy i obudowy studni-12 054 zł. W trakcie realizacji jest budowa studni w Brzozówku, wartość zadania wg przetargu 149 445,00 zł. Przed Samorządem jest podjęcie budowy SUW w Lubatce. Wniosek o przyznanie pomocy „Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020” w ramach operacji „Gospodarka wodno-ściekowa” wartości około 1.689.995,00 zł., nie uzyskał dofinansowania ze względu na brak środków w budżecie Samorządu Województwa Mazowieckiego w Warszawie (zał.5)

Ad. 2.

Zafakturowana ilość wody to blisko:

- 2017 r. - 106 000 m³
- 2018 r. - 110 000 m³
- 2019 r. - 80 000 m³

Całość do pobrania w plikach pdf : [Audytu poboru i zużycia wody w latach 2017-2019 cz.1.](#) ; [Audytu poboru i zużycia wody w latach 2017-2019 cz.2](#)