

TWDI/ W /157/2024

Wieliczka, dn.01.03.2024

Gmina Wieliczka
ul. Powstania Warszawskiego 1
32-020 Wieliczka

dotyczy: wydania warunków technicznych na doprowadzenie wody i odprowadzenie ścieków z nowo realizowanego budynku żłobka zlokalizowanego w m. Grabówki, dz. nr 247/7.

Na podstawie art. 19a ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 537) oraz § 7 Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków przyjętego uchwałą Nr LIV/671/2018 Rady Miejskiej w Wieliczce w dniu 11.09.2018r. (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego 2022r. poz. 1401) Zakład Gospodarki Komunalnej w Wieliczce Sp. z o.o. wydaje następujące warunki techniczne:

- Przyłącza wod-kan do projektowanego budynku zaprojektować w nawiązaniu do:
 - o rurociągu wody pitnej \varnothing 90 PE zlokalizowanego w dz. nr 422/3, 454/1
 - o sieci kanalizacji sanitarnej \varnothing 200 PCV zlokalizowanej w dz. nr 454/1
- Na wejście w teren działek, w których będą projektowane przyłącza wod-kan oraz przyszłą ich eksploatację należy uzyskać pisemne zgody właścicieli lub współwłaścicieli działek (druk do pobrania w siedzibie t/t Zakładu). Do dokumentacji projektowej dostarczyć oryginały zgód.
- Na przyłączy kanalizacyjnym przewidzieć montaż studni rewizyjnej, w tym studni DN 1000 bet.
- Do sieci kanalizacji sanitarnej nie wolno wprowadzać wód opadowych.
- Przejście przewodem kanalizacyjnym/ wodociągowym nad rurociągiem tranzytowym RABA I RABA II należy uzgodnić i zaopiniować w Wodociągach Miasta Krakowa S.A. ul. Senatorska 1, 30-106 Kraków.
- Spółka nie zapewnia dostawy wody na cele p. poż. jednakże w przypadku wystąpienia pożaru można korzystać ze wszystkich dostępnych hydrantów na sieci wodociągowej.

Dostawa wody i odbiór ścieków może nastąpić po spełnieniu poniższych wymagań:

- opracowanie dokumentacji projektowej na aktualnym podkładzie sytuacyjno-wysokościowym przez jednostkę uprawnioną do projektowania sieci wodociągowej i kanalizacyjnej,
- poza zestawem wodomierzowym od strony wewnętrznej instalacji wodociągowej należy zamontować zawór zwrotny antyskażeniowy zabezpieczający przed możliwością wtórnego zanieczyszczenia wody pitnej z możliwością nadzoru typu EA, dostosowany do rodzaju urządzeń i wyposażenia instalacji wodociągowej (zgodnie z normą PN-92/B-01706 Az 1 : 1999r.),
- w związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, a projektowanym przewodem wodociągowym i kanalizacyjnym należy złożyć wniosek o objęcie projektowanego przebiegu trasy naradą koordynacyjną organizowaną przez Starostę Wielickiego ul. Słowackiego 29, 32-020 Wieliczka,
- złożenie 2-ch egzemplarzy projektu technicznego w ZGK w Wieliczce Sp. z o.o. w celu jej uzgodnienia (jeden egzemplarz projektu technicznego pozostaje w archiwum ZGK w Wieliczce Sp. z o.o),
- ostateczną wersję dokumentacji projektowej (zatwierdzonej w t/t Spółce) należy dostarczyć w wersji cyfrowej w formacie PDF,
- wystąpienie do ZGK w Wieliczce Sp. z o.o. z wnioskiem o wyrażenie zgody na włączenie do sieci wodociągowej – kanalizacyjnej,
- po wykonaniu montażu przewodu wodociągowego i przewodu kanalizacyjnego należy dokonać zgłoszenia w ZGK w Wieliczce Sp. z o.o. celem dokonania odbioru przewodu.

Do odbioru przewodu wodociągowego i kanalizacyjnego należy dołączyć:

- inwentaryzację powykonawczą geodezyjną wykonaną przez uprawnioną Jednostkę Wykonawstwa Geodezyjnego.

Warunki techniczne są ważne 2 lata od daty ich wydania.

W dalszej korespondencji w tej sprawie należy powoływać się na znak i datę niniejszego pisma.

Otrzymują:

1 x Adresat

1 x a/a

Pełnomocnik Zarządu
Zakładu Gospodarki Komunalnej
w Wieliczce Sp. z o.o.
Bogusław Orzeł
mgr inż. Bogusław Orzeł