



ITT.6222.2078.2022

Kraków, dnia 30 grudnia 2022 r.

Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci:

**Uniwersytet Jagielloński w Krakowie**  
**ul. Gołębia 24**  
**31-007 Kraków**

Pełnomocnik:

**Karolina Miśków – Barszczewska**  
**ul. Krowoderska 5/8**  
**31-141 Kraków**

## **WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ**

### **Dot. wykorzystania istniejącego przyłącza wodociągowego** **wykorzystania istniejącego przyłącza kanalizacyjnego**

Wodociągi Miasta Krakowa Spółka Akcyjna (dalej WMK S.A.) działając na podstawie art. 19a Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2020r. poz. 2028), w odpowiedzi na wniosek z dnia 17 listopada 2022r. ustala następujące warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej dla: „Budowy Hali Sportowej przy Uczelnianym Centrum Sportowo - Rekreacyjnym UJ na terenie Kampusu 600-lecia Odnowienia Uniwersytetu Jagiellońskiego” na działkach nr 421/7, 420/4, 419, 417, 422/2, 418/2 obr. 7 j.ew. Podgórze przy ul. Gronostajowej w Krakowie.

### **1. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI UZBROJENIA TERENU**

1.1. Na terenie działek nr 420/4, 421/7 (obr. 7 j.ew. Podgórze) objętych wnioskiem zrealizowane zostały:

- przyłącze wodociągowe Ø 90 mm PE (ze studnią wodomierzową)
- odcinek przyłącza kanalizacyjnego Ø 200 mm

do sieci wodociągowej Ø 225 mm i do sieci kanalizacji sanitarnej Ø 400mm biegnących wzdłuż ul. Gronostajowej (m.in. w terenie działek nr 420/7, 421/4, obr. 7 j.ew. Podgórze) dla potrzeb Uczelnianego Centrum Sportowo - Rekreacyjnego UJ – Zespołu boisk wraz z terenami

Prezes Zarządu: Piotr Ziętara,

Wiceprezesi Zarządu: Paweł Senderek, Janusz Wesołowski, Członkowie Zarządu: Katarzyna Jachymska, Wojciech Szczepanik, Mariusz Szubra  
Krajowy Rejestr Sądowy, Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia, Wydział XI Gospodarczy, Nr KRS: 0000057956, NIP: 6750000065, Regon: 350720714,  
Kapitał zakładowy: 232 117 000,00 zł w całości opłacony, Bank Pekao S.A. I O/Kraków, konto: 43 1240 1431 1111 0000 1045 3324, BDO: 000007387

rekreacyjnymi na terenie Kampusu 600-lecia Odnowienia UJ dla Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie. Parametry ww. przyłączy dobrane zostały dla docelowych zamierzeń inwestycyjnych planowanych na tym terenie, z uwzględnieniem także realizacji przedmiotowej Hali Sportowej.

1.2. W związku z sygnalizowaną realizacją wjazdu na teren inwestycji, w obrębie ww. sieci kanalizacyjnej i przyłącza kanalizacyjnego informujemy, że:

- Geometrię wjazdu należy dostosować do przebiegu tej sieci w taki sposób aby istniejący wąż studni kanalizacyjnej nie znajdował się pod krawężnikiem lub obrzeżem.
- Włazy studni na sieci i przyłączy należy dostosować do planowanej niwelety nawierzchni poprzez zastosowanie pierścieni i klinów wyrównawczych z tworzyw sztucznych lub betonowych.
- Wszelkie prace w obrębie sieci i przyłącza należy prowadzić pod kontrolą przedstawiciela Zakładu Sieci Kanalowej WMK S.A. O terminie prowadzenia prac należy pisemnie powiadomić WMK S.A. z 2-tygodniowym wyprzedzeniem.

## **2. WARUNKI DOSTAWY WODY**

2.1. Dostawa wody w ilości  $Q_{dśr} = 9,3 \text{ m}^3/\text{d}$  możliwa jest z sieci wodociągowej  $\varnothing 225 \text{ mm}$  PE biegnącej po południowej stronie przedmiotowej inwestycji, wzdłuż ul. Gronostajowej (w terenie m. in. działek nr 420/7, 421/4 obr. 7 j.ew. Podgórze). Sieć ta pracuje w strefie zasilania w wodę o rzędnej linii ciśnień wynoszącej średnio 245,00 m n.p.m.

Wykorzystanie istniejącego przyłącza wodociągowego (ze studnią wodomierzową) znajdującego się na terenie działki nr 421/7 (obr. 7 j.ew. Podgórze), o którym piszemy w pkt 1.1. wymaga budowy koniecznego zakresu instalacji wodociągowej za wodomierzem głównym.

2.2. WMK S.A. zapewnia dostawę wody głównie do celów bytowych, usługowych i przemysłowych, a bilans wody w tym zakresie stanowi podstawę do wymiarowania przyłącza wodociągowego i doboru średnicy wodomierza głównego. Dostawa wody na cele przeciwpożarowe możliwa jest tylko w ograniczonej ilości, wynikającej z doboru średnicy przyłącza wodociągowego i wodomierza głównego. Specjalne wymagane warunki ochrony p.poż. uzależnione od klasy zagrożenia ogniowego obiektu winny zostać rozwiązane w ramach instalacji wodociągowej za wodomierzem głównym (np. poprzez zastosowanie zbiorników przeciwpożarowych).

## **3. WARUNKI ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW**

3.1. W rozpatrywanym terenie obowiązuje system kanalizacji rozdzielczej (układ centralny).

3.2. Odprowadzenie ścieków bytowych w ilości równej ilości dostarczanej wody możliwe jest w oparciu o sieć kanalizacji sanitarnej  $\varnothing 400\text{mm}$ , biegnącą wzdłuż ul. Gronostajowej (działki m.in. nr 420/7, 421/4 obr. 7 j.ew. Podgórze).

Przyłączenie przedmiotowej inwestycji do ww. sieci kanalizacyjnej, polegające na wykorzystaniu istniejącego przyłącza kanalizacyjnego znajdującego się na terenie działki nr 420/4 obr. 7 j.ew. Podgórze, opisanego w pkt 1.1 wymaga budowy koniecznego zakresu instalacji kanalizacyjnej.

3.3. Odprowadzenie wód opadowych do kanalizacji sanitarnej jest prawnie zabronione.

3.4. Rozwiązania techniczne w zakresie odprowadzenia ścieków z obiektów winny gwarantować ich zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym z sieci kanalizacyjnej. W tym celu należy przewidzieć zastosowanie urządzeń zabezpieczających przed przepływem zwrotnym zgodnie z normą PN-EN 13564-1:2004 lub pompowni ścieków. Rozwiązania te winny dotyczyć

w szczególności kondygnacji podziemnych, co należy uwzględnić przy projektowaniu całości wewnętrznej instalacji kanalizacyjnej budynku. Odprowadzenie ścieków w układzie grawitacyjnym możliwe jest w przypadku, gdy różnica wysokości pomiędzy stropem sieci kanalizacyjnej a kondygnacją obiektu, na której zamontowane są przybory sanitarne wynosi min. 1,3m.

- 3.5. WMK S.A. nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone wskutek przepływu zwrotnego spiętrzonych ścieków komunalnych w sieciach kanalizacyjnych, wynikającego z przyczyn niezależnych od Spółki.

#### **4. WARUNKI FORMALNE**

- 4.1. Niniejsze warunki przyłączenia do sieci stanowią wyłącznie zapewnienie zdolności posiadanych przez WMK S.A. urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do świadczenia usług w zakresie dostawy wody i odbioru ścieków w ilościach podanych powyżej. Warunki te nie naruszają praw własności osób trzecich.
- 4.2. Budowa instalacji wodociągowej (za wodomierzem głównym) oraz instalacji kanalizacyjnej wymaga posiadania prawa do dysponowania terenem na cele budowlane. Uzyskanie tego prawa leży w gestii podmiotu ubiegającego się o przyłączenie do sieci.

#### **5. INFORMACJE DODATKOWE**

- 5.1. W sprawie możliwości odprowadzenia wód opadowych należy zwrócić się do jednostki miejskiej „Klimat-Energia-Gospodarka Wodna” (Kraków, os. Szkolne 27).
- 5.2. Dane dotyczące sieci oraz przyłączy będących w posiadaniu WMK S.A. można uzyskać w Centrum Obsługi Mieszkańców Wodociągów Miasta Krakowa (Kraków, ul. Senatorska 9).
- 5.3. W załączeniu zwracamy przedstawiony przy wniosku dokument a pozostałe przesłane materiały zatrzymujemy do celów służbowych.

Niniejsze warunki przyłączenia do sieci ważne są dwa lata od daty wydania.

#### **Otrzymują:**

1. Adresat - 2 egz. + 1 załącznik
2. ITD - aa – do L.inst. 1264/T/2016, (O/45058/2022)

---

*Opracowała: mgr inż. Sylwia Sierszecka-Poręba*

SPECJALISTA  
ds. Technicznych  
*Janusz Mucha*

