|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Zakład Usług Komunalnych* *w Wieniawie**ul. Kochanowskiego 88**26-432 Wieniawa* | **WNIOSEK** **o wydanie warunków technicznych****przyłączenia do sieci** **wodociągowej / kanalizacyjnej\***  |  |
|  |
| DANE PODMIOTU UBEGAJĄCEGO SIĘ O PRZYŁĄCZENIE DO SIECI |
| 1. Imię i nazwisko / Nazwa: |
| 2. Adres zamieszkania/siedziby podmiotu ubiegającego się o przyłączenie do sieci: |
|  |
| OKREŚLENIE POTRZEB PODMIOTU UBEGAJĄCEGO SIĘ O PRZYŁĄCZENIE DO SIECI |
| 3. Informacja o przeznaczeniu i sposobie wykorzystywania nieruchomości/obiektu (należy zaznaczyć właściwy kwadrat):❑budynek mieszkalny jednorodzinny ❑zabudowa zagrodowa ❑inna zabudowa: …………………………………………………………………..…………………………….. |
| 4. Lokalizacja nieruchomości lub obiektu który ma zostać przyłączony: Adres / nr działki / obręb |
| 5. Maksymalne dobowe zapotrzebowanie wody:**Qd max  = ................ [m3/d] - cele bytowe****Qd max  = ................ [m3/d] - cele technologiczne****Qd max  = ................ [m3/d] - cele przeciwpożarowe****Qd max = ................ [m3/d] - cele inne: …………………………………………………………….** | 6.Maksymalny średniodobowy przepływ wody: **Qśr max  = ................ [m3/d] - cele bytowe****Qśr max  = ................ [m3/d] - cele technologiczne****Qśr max  = ................ [m3/d] - cele przeciwpożarowe****Qśr max = ................ [m3/d] - cele inne: ……………………………………………………………..** |
| 7.Maksymalny godzinowy przepływ wody: **Qh max  = ................ [m3/d] / [m3/h]\* - cele bytowe****Qh max  = ................ [m3/d] / [m3/h]\* - cele technologiczne****Qh max  = ................ [m3/d] / [m3/h]\* - cele przeciwpożarowe****Qh max= ................ [m3/d] / [m3/h]\* - cele inne …………………………………………………………….** | 8. Rodzaj ścieków (należy zaznaczyć właściwy kwadrat) Ścieki bytowe Ścieki przemysłowe |
| 7. Maksymalny dobowy przepływ odprowadzanych ścieków:Qd max = ..................................... [m3/d] | 9. Wielkości ładunku zanieczyszczeń:ChZT – więcej / mniej\* niż 2400 mg O2/l BZT – więcej / mniej\* niż 1200 mg O2/l Zawiesina ogólna - więcej / mniej\* niż 1200 mgOdczyn ścieków zawarty/ niezawarty \* w przedziale 6,0 – 9,5 pH |
| 9. Planowany termin :* poboru wody od …....….…………………
* odprowadzania ścieków od ………………
 | 10. Nieruchomość posiada własne ujęcie wody :  Tak Nie  |
| 11. Do wniosku załączam: plan zabudowy / szkic sytuacyjny\*, określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu ………………………………………………………………………………………………. ………………………………………………………………………………………………. ………………………………………………………………………………………………. |
| 12. Kontakt (opcjonalnie): ……………………………………………………………………………………………………… |

…………..………………….. dnia ……………………….. r. …………………………………

 (miejscowość) (podpis wnioskodawcy)

\* - niepotrzebne skreślić