| WYBRANEZADANIA | NA CO NALEŻY ZWRÓCIĆ SZCZEGÓLNĄ UWAGĘ SZUKAJĄC LUB PRZYGOTOWUJĄC LOKAL | OBOWIĄZUJĄCE PRZEPISY PRAWNE | SPOSÓB I TERMIN ZAŁATWIENIA SPRAWY |
| --- | --- | --- | --- |
| DZIAŁALNOŚĆ ŻYWNOŚCIOWO – ŻYWIENIOWA | Przygotowując lokal dla planowanej działalności żywnościowo – żywieniowej należy zwrócić szczególną uwagę na:- Właściwe zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie nieczystości. Budynek z pomieszczeniami przeznaczonymi na pobyt ludzi powinien być zaopatrzony co najmniej w wodę do spożycia przez ludzi oraz dla innych celów odpowiednio do przeznaczenia. Budynek: mieszkalny, zamieszkania zbiorowego, opieki zdrowotnej, opieki społecznej i socjalnej, oświaty, nauki, zakładu żywienia, produkcji i handlu żywnością, a także inne budynki powinny mieć indywidualną lub centralną instalację ciepłej wody. Budynek wyposażony w instalację wodociągową powinien mieć zapewnione odprowadzenie ścieków bytowo – gospodarczych oraz ścieków technologicznych, jeżeli one występują. Kwestię zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków reguluje Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków ( t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 537 ). Woda w lokalu winna spełniać wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dn. 7 grudnia 2017 r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia (Dz.U. 2017, poz. 2294). Budynek powinien być podłączony do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. W razie braku warunków do takiego podłączenia można korzystać z indywidualnego ujęcia wody, a także zastosowania zbiornika bezodpływowego na ścieki. Obiekty nie podłączone do sieci kanalizacji sanitarnej winny odprowadzać nieczystości do szczelnego zbiornika wybieralnego/przydomowej oczyszczalni ścieków.-Prawidłową wysokość pomieszczeń (Minimalna wysokość pomieszczeń została określona w §72 ust.1 – Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie). I zależna jest od: liczby osób i czasu ich przebywania w pomieszczeniu, rodzaju pomieszczenia oraz warunków w nim panujących. Wysokość ta może wynosić od 2,2 m do 3,3 m. ( wys. 2,2 m dopuszczana jest dla pomieszczeń na antresoli, w dyżurkach i portierniach oraz w razie pobytu czasowego ludzi, jeżeli nie występują czynniki szkodliwe dla zdrowia) W § 72 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225) ustawodawca dopuścił możliwość uzyskania odstępstwa od przepisu dla pomieszczeń o zaniżonej wysokości wynoszącej nie mniej niż 2,5 m. Zgodnie z tym przepisem pomieszczenia, których wysokość powinna wynosić co najmniej 3 m i 3,3 m, mogą być obniżone do wysokości nie mniejszej niż 2,5 m, w przypadku zastosowania wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej lub klimatyzacji, pod warunkiem uzyskania zgody państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego.Właściwy terytorialnie - Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny (Kraków, ul. Prądnicka 76), może wyrazić zgodę na obniżenie wysokości pomieszczeń do poziomu nie mniejszego niż 2,5 m, pod warunkiem zastosowania w nich wentylacji mechanicznej nawiewno – wywiewnej lub klimatyzacji (na złożony wniosek strony).- Właściwą wentylację pomieszczeń (wymiana powietrza powinna zapewniać odpowiednią wielkość wymiany powietrza. Wentylacja i stan techniczny instalacji powinna być zgodna z przepisami prawa i Normami Polskimi (w tym z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225); oraz normą PN-83/B-03430 Wentylacja w budynkach mieszkalnych zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej - Wymagania.W dniu 8 lutego 2000 uchwalono zmianę do tej normy PN-83/B-03430/Az3:2000); ponadto należy przewidzieć odciągi miejscowe – okapy kuchenne do usuwania oparów tłuszczowych – przeznaczone do montażu nad urządzeniami kuchennymi typu: frytownice, patelnie, grille, trzony kuchenne – będącymi źródłem dużej ilości energii termicznej oraz oparów tłuszczowych lub kondensacyjne – przeznaczone do instalacji nad urządzeniami emitującymi znaczne ilości ciepłą oraz pary wodnej (np. zmywarki do naczyń).- Właściwą ilość urządzeń wodnych umożliwiającą higieniczne prowadzenie wszystkich działań- Prawidłowe rozmieszczenie, wyposażenie, konstrukcję, i wielkość pomieszczeń żywieniowych, które umożliwiają stosowanie dobrej praktyki higieny i minimalizowanie ryzyka zanieczyszczenia żywności (należy unikać krzyżowania się dróg określanych jako „czyste” z drogami „brudnymi”- Właściwe oświetlenie pomieszczeń - Pomieszczenie przeznaczone na pobyt ludzi powinno mieć zapewnione oświetlenie dzienne, dostosowane do jego przeznaczenia, kształtu i wielkości. W pomieszczeniu przeznaczonym na pobyt ludzi stosunek powierzchni okien, liczonej w świetle ościeżnic, do powierzchni podłogi powinien wynosić co najmniej 1:8, natomiast w innym pomieszczeniu (nieprzeznaczonym dla pobytu ludzi), w którym oświetlenie dzienne jest wymagane ze względów na przeznaczenie - co najmniej 1:12. Oświetlenie światłem sztucznym pomieszczenia przeznaczonego na pobyt ludzi powinno odpowiadać potrzebom użytkowym i spełniać wymagania Polskiej Normy dotyczącej oświetlenia wnętrz światłem elektrycznym. Ogólne oświetlenie światłem sztucznym pomieszczenia przeznaczonego na stały pobyt ludzi powinno zapewniać odpowiednie warunki użytkowania całej jego powierzchni.W przypadku gdy pomieszczenie, oświetlone wyłącznie światłem sztucznym, jest pomieszczeniem stałej pracy, dla zastosowania wyłącznie oświetlenia światłem sztucznym, w tym elektrycznym, jest wymagane uzyskanie zgody właściwego państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego, wydanej w porozumieniu z właściwym okręgowym inspektorem pracy, zgodnie z § 58 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225). Warunki oświetlenia pomieszczeń i miejsc pracy reguluje PN-EN 12 464-1:2012- Odpowiednie materiały wykończeniowe ścian, sufitów i posadzek oraz mebli i sprzętów stanowiących wyposażenie obiektu (Ściany – w obszarach w których pracuje się z żywnością - i posadzki muszą być utrzymane w dobrym stanie; ich powierzchnie winny być wykonane z materiałów zmywalnych i nienasiąkliwych. Sufity muszą być wykończone w sposób uniemożliwiający gromadzenie się zanieczyszczeń oraz redukujący kondensację, wzrost niepożądanych pleśni oraz strząsanie cząstek- Lokalizację poziomu podłogi pomieszczeń w odniesieniu do poziomu otaczającego terenu, zgodnie z § 73 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225)W pomieszczeniu produkcyjnym i usługowym poziom podłogi może znajdować się na poziomie terenu urządzonego przy budynku. Obniżenie poziomu podłogi poniżej terenu wymaga uzyskania zgody państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego wydanej w porozumieniu z właściwym okręgowym inspektorem pracy. | - Ustawa z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia( t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1448)- Rozporządzenie (WE) nr 852/2.004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie higieny środków spożywczych[(Dz.U. L 139 z](http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32004R0852:PL:NOT) 30 kwietnia 2004[, str. 1—54, Polskie wydanie specjalne: Rozdział 13 Tom 34 P. 319 - 337);](http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32004R0852:PL:NOT)- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225);- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy [(t.j. Dz.U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 z późn. zm.)](http://isap.sejm.gov.pl/Download?id=WDU20031691650&type=2);-Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 537 );- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U z 2017 r., poz. 2294). | Podmioty działające na rynku spożywczym lub na rynku materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. O bezpieczeństwie żywności i żywienia składają wniosek o wpis do rejestru zakładów albo o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów, w terminie co najmniej 14 dni przed dniem rozpoczęcia planowanej działalności, w formie pisemnejWnioski o tzw. „odbiór” (tj. o przeprowadzenie kontroli obiektu i wydanie stosownej decyzji, bądź opinii o spełnianiu odpowiednich warunków sanitarno-higienicznych w obiekcie) należy składać w momencie, gdy obiekt, który ma być przedmiotem kontroli, jest  w pełni wyposażony i przygotowany do rozpoczęcia planowanej działalności.W toku prowadzonego postępowania odbiorowego, OZNS sporządza opinię sanitarną orzekającą, że zostały (lub nie zostały) spełnione warunki higieniczno-sanitarne do prowadzenia działalności zgodnie z przeznaczeniem oraz decyzję płatniczą. Oddział Higieny Żywności i Żywienia, Przedmiotów Użytku i Kosmetyków dokonuje wpisu do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz sporządza decyzję zatwierdzającą zakład i zaświadczenie o dokonanym wpisie.Termin załatwienia sprawy- w ciągu miesiąca licząc od dnia wszczęcia postępowania, a w sprawie szczególnie skomplikowanej w ciągu dwóch miesięcy wnioskodawca otrzymuje stosowne dokumenty.Do wyżej określonego terminu załatwienia sprawy nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu; art. 35 § 5 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) [pobierz wniosek](https://bip.malopolska.pl/pssekrakow%2Cm%2C317248%2Cpodanie-o-wydanie-opinii-sanitarnej-dotyczacej-spelnienia-wymagan-higienicznych-i-zdrowotnych-w-zakl.html) |
|  |
| DZIAŁALNOŚĆ INNA NIŻŻYWNOŚCIOWO - ŻYWIENIOWA | Przygotowując lokal dla planowanej działalności innej, niż żywnościowo – żywieniowej należy zwrócić szczególną uwagę na:- właściwe zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie nieczystości (j.w.)-prawidłową wysokość pomieszczeń (Minimalna wysokość pomieszczeń została określona w §72 ust.1 – Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie). I zależna jest od: liczby osób i ich czasu przebywania w pomieszczeniu, rodzaju pomieszczenia oraz warunków w nim panujących. Ustawodawca dopuścił możliwość uzyskania odstępstwa dla pomieszczeń o zaniżonej wysokość wynoszącej nie mniej niż 2,5 m (szczegóły j.w.)- właściwą wentylację pomieszczeń – wg normy PN-83/B-03430 Wentylacja w budynkach mieszkalnych zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej - Wymagania. W dniu 8 lutego 2000 uchwalono zmianę do tej normy PN-83/B-03430/Az3:2000);- właściwą ilość urządzeń wodnych umożliwiającą higieniczne prowadzenie wszystkich działań – w zależności od potrzeb i przeznaczenia obiektu- właściwe oświetlenie pomieszczeń - Warunki oświetlenia pomieszczeń i miejsc pracy reguluje PN-EN 12 464-1:2012- odpowiednie materiały wykończeniowe ścian, sufitów i posadzek oraz mebli i sprzętów stanowiących wyposażenie obiektu (stosownie do potrzeb, materiały winny posiadać atesty Państwowego Zakładu Higieny). | - Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane [(Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm.)](http://isap.sejm.gov.pl/DetailsServlet?id=WDU20130001409);- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225); - Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy [(tekst jednolity Dz.U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650z późn. zm.)](http://isap.sejm.gov.pl/Download?id=WDU20031691650&type=2) oraz przepisy szczegółowe związane z przedmiotem działalności  | Termin załatwienia sprawy- w ciągu miesiąca licząc od dnia wszczęcia postępowania, a w sprawie szczególnie skomplikowanej w ciągu dwóch miesięcy wnioskodawca otrzymuje opinię sanitarną o spełnieniu wymagań higienicznych i sanitarnych do prowadzenia działalności zgodnie z przeznaczeniem.Do wyżej określonego terminu załatwienia sprawy nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu, art. 35 § 5 [Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)](http://isap.sejm.gov.pl/Download?id=WDU19600300168&type=3)  |
| DZIAŁALNOŚĆ LECZNICZA | Przygotowując lokal dla planowanej działalności leczniczejnależy zwrócić szczególną uwagę na:- wyodrębnienie zespołu pomieszczeń przeznaczonych na działalność leczniczą od pomieszczeń w budynku wykorzystywanych do innych celów- wysokość pomieszczeń (2,5 m dla pomieszczeń przeznaczonych dla pobytu max 4 osób, 3 m dla pobytu więcej niż 4 osób, 3,3 m jeżeli występują czynniki uciążliwe lub szkodliwe dla zdrowia).- lokalizację poziomu podłogi pomieszczeń w odniesieniu do poziomu otaczającego terenu – poziom podłogi powinien znajdować się powyżej lub być równy poziomowi terenu przy budynku; Dopuszcza się lokalizowanie poniżej poziomu terenu urządzonego przy budynku pomieszczeń o charakterze diagnostycznym, terapeutycznym, magazynowym i o funkcjach pomocniczych, przeznaczonych na pobyt ludzi, pod warunkiem uzyskania zgody właściwego państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego.-kształt i powierzchnię pomieszczeń, która winna umożliwiać prawidłowe urządzonego przy budynku (poniżej poziomu terenu urządzonego przy budynku dopuszcza rozmieszczenie zainstalowanie i użytkowanie niezbędnych urządzeń, aparatury i sprzętu-dostosowanie zakładów do potrzeb osób niepełnosprawnych ruchowo (wejścia do zakładów oraz ciągi komunikacji wewnętrznej winny być pozbawione barier architektonicznych utrudniających poruszanie się osobom niepełnosprawnym; w obiekcie niewyposażonym w dźwigi należy zainstalować urządzenia techniczne zapewniające osobom niepełnosprawnym dostęp na kondygnacje z pomieszczeniami użytkowymi, z których mogą one korzystać; ponadto na kondygnacjach dostępnych dla osób niepełnosprawnych, co najmniej jedno z ogólnodostępnych pomieszczeń higienicznosanitarnych powinno być przystosowane dla tych osób (zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo budowlane Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm. należy zapewnić niezbędne warunki do korzystania z obiektów użyteczności publicznej przez osoby niepełnosprawne, w szczególności poruszające się na wózkach inwalidzkich)Wszelkie sprawy związane z ochroną radiologiczną (aparatami i pracowniami rtg, mammografii, itp.) rozpatrywane są przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego zgodnie z zapisem art. 12 ust.1a pkt 2 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2023 poz. 338 z późn. zm.) | - Ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 633);- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia26 marca 2019 r. w sprawieszczegółowych wymagań, jakim powinnyodpowiadać pomieszczenia i urządzeniapodmiotu wykonującego działalnośćleczniczą (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 991);- Ustawa o diagnostyce laboratoryjnej z dnia 27 lipca 2001 r. (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2162);- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3 marca 2004 r. w sprawie wymagań, jakim powinno odpowiadać medyczne laboratorium diagnostyczne[(Dz. U. z 2004 r. nr 43 poz 408 z późn. zm)](http://isap.sejm.gov.pl/Download?id=WDU20040430408&type=2) | Termin załatwienia sprawy- w ciągu miesiąca od dnia wszczęcia postępowania, a w sprawie szczególnie skomplikowanej w ciągu dwóch miesięcy wnioskodawca otrzymuje decyzję potwierdzającą spełnienie wymagań, jakim powinny odpowiadać pod względem fachowym i sanitarnym pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (celem wpisu do rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą ).Do wyżej określonego terminu załatwienia sprawy nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu; art. 35 § 5 [Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)](http://isap.sejm.gov.pl/Download?id=WDU19600300168&type=3)  |
| ZAKOŃCZENIE BUDOWY | Na etapie kontroli należy przedłożyć:- decyzję zatwierdzającą projekt budowlany i udzielającą pozwolenia na budowę.-oświadczenie kierownika budowy o zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami oraz o doprowadzeniu do należytego stanu i porządku terenu budowy;-protokoły badań i sprawdzeń (w tym: wynik badania wody, protokół potwierdzający zapewnienie właściwej wentylacji – opinię kominiarską i/lub protokół skuteczności wentylacji mechanicznej, ewentualnie protokół pomiarów natężenia oświetlenia lub szczelności szamba.Poprawność działania wentylacji mechanicznej określa osoba posiadająca stosowne uprawnienia budowlane do projektowania lub kierowania robotami budowlanymi w zakresie instalacji – bez ograniczeń lub z wyszczególnioną instalacją wentylacji (zgodnie z art. 12 i 13 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane).Prawidłowość podłączenia okapu oraz szczelność przewodów kominowych winna zostać potwierdzona stosowną opinią kominiarską. Do przeprowadzania okresowych kontroli przewodów kominowych (dymowych, spalinowych i wentylacyjnych) właścicieli i zarządców nieruchomości zobowiązuje artykuł 62 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane ( Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm.)-potwierdzenie odbioru wykonanych przyłączy (wodnych i kanalizacyjnych) | - Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm.); | Tut. Inspektor Sanitarny zajmuje stanowisko w sprawie zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym w terminie 14 dnia od dnia otrzymania zgłoszenia. W powyższy termin wliczona jest kontrola obiektu (sporządzany jest protokół kontroli) oraz zajęcie stanowiska w formie wydania decyzji lub opinii sanitarnejNiezajęcie stanowiska (brak przeprowadzonej w obiekcie kontroli) w terminie 14 dni od dnia otrzymania zawiadomienia, traktowane jest jako niezgłoszenie sprzeciwu lub uwag. |
| UZGODNIENIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ | Dokumentacja projektowa składana do uzgodnienia winna spełniać wymogi:- zapewniać czytelność oraz właściwą formę (symbolikę) i skalę dokumentacji projektowej- zawierać adres lokalizacji i podpis autora na przedłożonych rysunkach-zawierać informacje dotyczące:\*rodzaju budynku\* miejsca lokalizacji (kondygnacji) obiektu w budynku\* zaopatrzeniu w media (w tym dostęp do bieżącej ciepłej i zimnej wody, rodzaj kanalizacji )\* wysokości i powierzchni pomieszczeń\*planowanego systemu wentylacji\*sposobu wykończenia: ścian, sufitów i posadzek oraz mebli i sprzętów stanowiących wyposażenie obiektu\* planowanego zatrudnienia\*ewentualnych uzyskanych odstępstw od warunków technicznych (dot. nienormatywnej wysokości pomieszczeń, braku oświetlenia dziennego oraz obniżenia poziomu podłogi pomieszczeń poniżej terenu urządzonego przy budynku)\*szczegółowego opisu i zakresu planowanej działalności (np. w przypadku działalności żywnościowo – żywieniowej należy określić czy posiłki będą przygotowywane od surowca do gotowej potrawy czy wyłącznie z półproduktów; należy wskazać drogę dostaw towarów oraz drogę ekspedycji wyrobu gotowego )Dokumentacja projektowa może być uzgadniana także przez rzeczoznawców ds. sanitarno-higienicznych działających z upoważnienia Głównego Inspektora Sanitarnego, stosownie do rodzaju inwestycji i zakresu uprawnień rzeczoznawców ds. sanitarno-higienicznych określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie rzeczoznawców do spraw sanitarnohigienicznych ( Dz.U. 2002 Nr 210, poz. 1792). Ogólnopolska lista rzeczoznawców do spraw -sanitarnohigienicznych została zamieszczona na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Sanitarnego. | Dokumentacja projektowa obiektu/lokalu powinna uwzględniać wymagania obowiązujących przepisów m.in.:- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane ( Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm.);- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225);- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy [(tekst jednolity Dz.U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650z późn. zm.)](http://isap.sejm.gov.pl/Download?id=WDU20031691650&type=2) -Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1679)oraz przepisów szczegółowych związanych z przedmiotem działalności. | Termin załatwienia sprawy- w ciągu miesiąca licząc od dnia wszczęcia postępowania, a w sprawie szczególnie skomplikowanej w ciągu dwóch miesięcy wnioskodawca otrzymuje opinię sanitarną stwierdzającą uzgodnienie projektu: pozytywne (bez uwag, bądź z uwagami) lub brak uzgodnienia (opinia negatywna).Do wyżej określonego terminu załatwienia sprawy nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu; art. 35 § 5 [Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)](http://isap.sejm.gov.pl/Download?id=WDU19600300168&type=3)  |

Aktualizacja 8.02.2024 r., wyk. Jacek Polak