

PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY

Zamawiający:

Gmina Bytom - Bytomskie Mieszkania, 41-907 Bytom, ul. Zielna 25b

Nazwa zamówienia :

Zaprojektowanie i wykonanie rozbiórki komórek gospodarczych w podwórzu budynków przy ul. Reymonta 12 i Królowej Jadwigi 11 w Bytomiu.

- zgodnie z decyzją nr PINB. IV-7356/151/20/2021 z dnia 22 lutego 2021 r.

(załącznik nr 1) do której zostanie sporządzona aktualizacja dotycząca nowego projektu rozbiórki z zabezpieczeniem istniejącej zabudowy.

Adres budowy:

41-902 Bytom, ul. Reymonta 12, Królowej Jadwigi 11 - działka gruntu oznaczona numerem ewidencyjnym 69

Kod zamówienia wg CPV:

Grupy

- 71200000-0 - Usługi architektoniczne i podobne
- 71300000-1 - Usługi inżynierskie
- 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

Klasy:

- 71210000-3 - Doradcze usługi architektoniczne
- 71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania
- 45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych, roboty ziemne

Kategorie:

- 71221000-3 - Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych
- 71245000-7 - Plany zatwierdzające, rysunki robocze i specyfikacje
- 45111300-1 - Roboty rozbiórkowe
- 45236000-0 - Wyrównywanie terenu
- 45233250-6 - Roboty w zakresie nawierzchni z wyjątkiem dróg
- 45111220-6 - Roboty w zakresie usuwania gruzu
- 45111213-4 - Roboty w zakresie oczyszczanie terenu

Zawartość opracowania :

1. Część opisowa
2. Część informacyjna
3. Załączniki

listopad 2021

1. CZĘŚĆ OPISOWA

1.1. Zakres przedmiotu zamówienia :

- Przygotowanie dokumentacji technologii robót rozbiórkowych – 1komplet.
- Sporządzenie powykonawczej dokumentacji geodezyjnej i jej złożenie w Wydziale Geodezji UM w Bytomiu – 1 komplet.
- Ręczne rozebranie nieużytkowanego budynku komórek gospodarczych o kubaturze co najmniej 265,25 m³.
- Przemurowanie ścian konstrukcji przyległych budynków i muru ogrodzeniowego w ilości co najmniej 4,50 m³.
- Przemurowanie ciągle przy użyciu zaprawy cementowej pęknięć grubości 1 cegły w ścianach, w ilości co najmniej 10,00 mb.
- Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0,50 m², w ilości co najmniej 20,0 szt.
- Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne o powierzchni do 5 m² w 1 miejscu, w ilości co najmniej 22,50 m².
- Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek, w ilości co najmniej 16,70 mb.
- Przygotowanie i montaż zbrojenia, w ilości co najmniej 25,50 kg.
- Ułożenie betonu monolitycznego, w ilości co najmniej 0,85 m³.
- Wykonanie i demontaż tymczasowego ogrodzenia, w ilości co najmniej 15,00 mb.
- Wyrównanie terenu warstwą kruszywa, w ilości co najmniej 67,00 m²
- Wywóz i utylizacja gruzu w ilości co najmniej 68,00 m³.

1.2. Opis ogólny przedmiotu zamówienia :

a) Przedmiotem zamówienia jest:

- Opracowanie dokumentacji technologii robót rozbiórkowych budynku komórek gospodarczych przy ul. Reymonta 12 i Królowej Jadwigi 11, uwzględniającej zabezpieczenie sąsiedniego budynku mieszkalnego (budynek mieszkalny przy ul. Reymonta 12 i Królowej Jadwigi 11 oraz muru ogrodzeniowego z cegły, przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia konstrukcyjno – budowlane i aktualną przynależność do właściwej izby. Z uwagi na występujące uwarunkowania wynikające z konieczności zachowania przyległej zabudowy (budynki mieszkalne przy ul. Reymonta 12 i Królowej Jadwigi 11) w bezpiecznym stanie użytkowym, zachodzi potrzeba wykonania zabezpieczeń ww. zabudowy poprzez przemurowanie ścian ogrodzeniowych przylegających do budynku mieszkalnego i przewidzianych do rozbiórki komórek gospodarczych.
- Wykonanie rozbiórki budynku komórek gospodarczych, z pozostawieniem muru ogrodzeniowego z sąsiednimi posesjami, wraz z wykonaniem zabezpieczeń pozostawionej zabudowy na podstawie opracowanej technologii robót rozbiórkowych.
- Skucie tynków wewnętrznych i wykonanie nowych tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych nakrapianych w miejscu połączenia rozbieranych komórek z budynkiem mieszkalnym oraz przemurowanie i naprawa pozostałej części ścian muru ogrodzeniowego wokół działki ewidencyjnej numer 69 .
- Zabezpieczenie poziomych i skośnych elementów zabezpieczeń przed destrukcyjnym działaniem warunków atmosferycznych obróbkami blacharskimi lub czapkami betonowymi.
- Transport i utylizacja gruzu oraz innych odpadów z rozbiórki,
- Wyrównanie terenu po rozbiórce i jego plantowanie wraz z ułożeniem warstwy kruszywa żuźlowego z zagęszczeniem
- Wykonanie dokumentacji geodezyjnej powykonawczej po rozbiórce wraz ze zgłoszeniem do zasobów geodezyjnych Urzędu Miasta Bytom.

Budynek komórek gospodarczych przeznaczony do rozbiórki jest nieużytkowany,

wewnątrz częściowo zawalony, z zawalonym dachem, oznaczonym na mapce sytuacyjnej:

- budynek komórek gospodarczych w podwórzu przy ul. Reymonta 12 i Królowej Jadwigi 11 w Bytomiu. (zał nr 2)

Brak możliwości dojazdu pojazdami mechanicznymi do miejsca rozbiórki z uwagi na zwartą zabudowę wokół działki ewidencyjnej nr 69. W związku z tym możliwe jest prowadzenie robót tylko w sposób ręczny przy użyciu narzędzi i sprzętu ręcznego. Transport wyburzonych elementów konstrukcji komórek gospodarczych możliwy jest jedynie w sposób ręczny przez przejście przez budynek przy ul. Królowej Jadwigi 11 i ręczny załadunek na samochody ciężarowe do wwozu gruzu i innych elementów rozbieranego obiektu.

- Na terenie rozbiórki mogą występować nieczynne podziemne sieci i instalacje oraz pozostałości po elementach zagospodarowania terenu zewnętrznego tj. wylewki, płyty drogowe itp.
- Przed rozpoczęciem robót rozbiórkowych, należy sprawdzić czy wszystkie podłączenia budynków przeznaczonych do rozbiórki do sieci elektroenergetycznej, wodociągowej, kanalizacyjnej (sanitarnej i burzowej), gazowej, telekomunikacyjnej zostały odcięte, a w przypadku czynnych przyłączy wystąpić do właściciela sieci o ich niezwłoczne odłączenie.
- Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przedłożył potwierdzenie utylizacji pozostałych materiałów z rozbiórki na składowisku odpadów lub potwierdzenie wykorzystania ich do innych celów (zagospodarowania) zgodnie z przepisami prawa.
- Wykonawca dostarczy kompletną dokumentację powykonawczą uwzględniającą specyfikę przedmiotu zamówienia, zgodnie z przepisami prawa i wytycznymi PFU.
- Wykonawca ponosi wszelkie koszty prac projektowych, prac przygotowawczych, badań, sprawdzeń, robót rozbiórkowych i porządkowych wraz z zabezpieczeniem terenu prac i robót, ustawienia obiektów i urządzeń niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia. Wykonawca ponosi wszelkie koszty zabezpieczenia terenu przylegającego bezpośrednio do terenu rozbiórki, a po zakończeniu robót uprzątnięcia terenu.
- Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z opracowaniem projektu zmiany organizacji ruchu i koszty zajęcia pasa drogowego na czas rozbiórki (w przypadku zaistnienia takiej konieczności) oraz z faktyczną zmianą organizacji wg ww. opracowania jak również koszty związane z porządkowaniem terenów przyległych i dróg w przypadku ich zanieczyszczenia przy transporcie materiałów z rozbiórki.
- Ponadto wykonawca we własnym zakresie i na własny koszt zapewni dostawę energii elektrycznej, wody oraz innych mediów niezbędnych do właściwej realizacji przedmiotu zamówienia.
- Wykonawca we własnym zakresie uzyska wymagane przepisami prawa decyzje, opinie, uzgodnienia, warunki, zgłoszenia i wnioski (jeżeli zaistnieje taka konieczność) zgodnie z :
Ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.) i Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.)
- Wykonawca we własnym zakresie przeprowadzi analizę systemu gospodarki odpadami i utylizacji materiałów, na terenie objętym przedmiotem zamówienia z analizą logistyki transportu zewnętrznego i wewnętrznego uwzględniającej skrajne parametry szerokości i nośność dróg komunikacyjnych na obszarze objętym przedmiotem zamówienia.
- Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby prowadzenie robót budowlanych

rozbiórkowych z utylizacją materiału rozbiórkowego odbywało się w sposób bezpieczny i nie wpływało negatywnie na warunki zamieszkania i funkcjonowania użytkowanych obiektów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie rozbiórki.

- b) Wskaźniki techniczno-użytkowe i materiałowe budynków przeznaczonych do rozbiórki:
- Budynek mieszkalny przy ul. Reymonta 12 i budynek mieszkalny przy ul. Królowej Jadwigi 11 usytuowane na działce nr 69, ze ścianami szczytowymi bezotworowymi w miejscu styku ze ścianami komórek gospodarczych
 - Budynek komórek gospodarczych bez kondygnacji podziemnych z 2. niskimi kondygnacjami nadziemnymi
 - Ściany komórek gospodarczych wykonane w technologii tradycyjnej murowanej z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej.
 - Strop międzypiętrowy konstrukcji drewnianej.
 - Dach jednospadowy płaski o konstrukcji drewnianej kryty papą, częściowo zarwany.
 - Drzwi do komórek drewniane, niekompletne.

Razem powierzchnia zabudowy budynku do rozbiórki – około 65,50 m²

Razem kubatura budynku do rozbiórki – około 265,25 m³

Wysokość budynku – około 4,00 m

Przed przygotowaniem oferty **wskazana** jest wizja lokalna na terenie objętym przedmiotem zamówienia, a podane informacje, nakładają konieczność dokonania rzetelnej oceny i przewidzenia innych nieopisanych w przedmiocie zamówienia uwarunkowań, niezbędnych dla kompleksowej realizacji opisanego przedsięwzięcia i doprecyzowania warunków oferty. Podane dane i parametry techniczno-użytkowe są wartościami orientacyjnymi i szacunkowymi z uwagi na brak dokumentacji budynku oraz utrudniony dostęp ze względu na zagrożenie spowodowane złym stanem technicznym.

1.3. Charakterystyczne parametry określające zakres prac dokumentacji projektowych technologii robót rozbiórkowych i wykonania rozbiórki

Wykonawca wykona kompletną dokumentację projektową technologii robót rozbiórkowych, wraz zabezpieczeniem istniejącej zabudowy sąsiedniej (budynki mieszkalne oraz mur ogrodzeniowy usytuowane na działce ewidencyjnej nr 69 przy ul. Reymonta 12 i Królowej Jadwigi 11) w technologii tradycyjnej wraz z utylizacją materiału rozbiórkowego, uwzględniającą specyfikę przedmiotu zamówienia opracowaną na podstawie sporządzonej inwentaryzacji obiektów.

Dokumentacja musi zawierać:

- technologię wykonania robót rozbiórkowych
- zabezpieczenie istniejącej zabudowy

Wykonawca przed skierowaniem dokumentacji do realizacji, przedstawi ją Zamawiającemu do akceptacji, w aspekcie jej zgodności z ustaleniami Programu Funkcjonalno-Użytkowego (dalej PFU) Dokumentacja technologii robót rozbiórkowych i utylizacji materiału rozbiórkowego wraz z niezbędnymi uzgodnieniami branżowymi winna być kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć oraz spełniać obowiązujące przepisy techniczno-budowlane powiązane z obowiązującymi normami oraz rozporządzeniami branżowymi. Zakres opracowania

dokumentacji technologii robót budowlanych, rozbiórkowych i utylizacji materiałów rozbiórkowych powinien uwzględniać

a) **opracowanie dokumentacji** technologii robót rozbiórkowych budynku komórek gospodarczych zgodnej z wymaganiami Ustawy Prawo budowlane (tj. **OBWIESZCZENIE MARSZAŁKA SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ** z dnia 7 lipca 2020 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy – Prawo budowlane Dz. U. Z 2019 r. poz. 1186 ze zm.)

przeprowadzenie robót rozbiórkowych i zabezpieczających istniejącą zabudowę, z ustanowieniem kierownika budowy, posiadającego uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno - budowlanej i aktualną przynależnością do właściwej izby, z transportem materiału rozbiórkowego na składowisko odpadami i jego utylizację lub recycling lub wykorzystaniem go do innych celów budowlanych zgodnie z przepisami prawa,

b) **wykonanie prac i robót** związanych z zagospodarowaniem terenu po rozbiórcie wraz z terenem przyległym,

c) **wykonanie dokumentacji powykonawczej** zgodnie z przepisami prawa i zapisami PFU zawierającej ponadto dokumentację geodezyjną, inwentaryzację powykonawczą z wypisem i wrysem z rejestru gruntów oraz dokumentację potwierdzającą utylizację materiału rozbiórkowego na składowisko odpadów lub dokumenty poświadczające wykorzystanie materiału rozbiórkowego do innych celów, zgodnie ze stosownymi ustawami lub rozporządzeniami. Wykonawca opracuje i dostarczy w ramach niniejszego zamówienia, kompletną dokumentację powykonawczą wraz ze spisem opracowania i oświadczeniem kierownika budowy, że jest zgodna z obowiązującymi normami, przepisami techniczno-budowlanymi i jest w stanie kompletnym z punktu widzenia jej przydatności –1 **egz.**

1.4. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia:

Teren przeznaczony do planowanej rozbiórki budynku mieszkalnego obejmuje działkę 69 przy ul. Reymonta 12 i Królowej Jadwigi 11. Na terenie działki nie występuje zieleń urządzona.

Opracowanie dokumentacji projektowej technologii robót rozbiórkowych i przeprowadzenie robót rozbiórkowych oraz zagospodarowanie terenu zewnętrznego należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla miejscowości Bytom – Rozbark, uwzględniając funkcjonowanie czynnej zabudowy mieszkaniowej.

1.5. Uwarunkowania urbanistyczno-architektoniczne oraz funkcjonalno-użytkowe:

Teren rozbiórki objęty jest planem zagospodarowania przestrzennego miejscowości Bytom – Rozbark. Obszary rozbiórkowe stanowić będą funkcję terenów do zagospodarowania infrastrukturą towarzyszącą budownictwu mieszkaniowemu i usługowemu.

1.6. Wymagania Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia

Ogólne warunki wykonywania i odbioru robót budowlanych

a) Roboty rozbiórkowe należy wykonać na podstawie wykonanej dokumentacji projektowej technologii robót rozbiórkowych oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Teren, na którym prowadzone będą roboty rozbiórkowe obiektu budowlanego, należy ogrodzić i zabezpieczyć przed dostępem osób niepowołanych elementami stałymi (np. ogrodzenie typu lekkiego, segmenty prefabrykowane) i oznakować tablicami ostrzegawczymi. Ogrodzenie będzie wyznaczało również teren prowadzenia wszystkich robót rozbiórkowych łącznie z transportem wewnętrznym, składowaniem i załadunkiem materiału rozbiórkowego. Wejście i wyjście odbywać się będzie bezpośrednio na ulicę Reymonta z działki nr 69. Ogrodzenie robót rozbiórkowych oraz transport nie powinien stwarzać zagrożenia dla ludzi i mienia. Dla pojazdów używanych w trakcie wykonywania robót rozbiórkowych należy wyznaczyć miejsca postojowe.

b) W czasie rozbiórki należy zabezpieczyć ścianę budynku mieszkalnego oraz muru ogrodzeniowego przylegające do ścian komórek gospodarczych przeznaczonych do wyburzenia.

- Po zabezpieczeniu łąciany oraz muru należy posegregować zlegające gabaryty a następnie , wynieść i załadować na środki transportu i wywieźć na wysypisko
- c) Przy rozbiórce i wywozie gruzu należy uwzględnić odpowiedni sprzęt ręczny.
 - d) Dla potrzeb zapewnienia współpracy z Wykonawcą i prowadzenia kontroli wykonywanych robót oraz dokonywania odbiorów Zamawiający przewiduje ustanowienie osoby upoważnionej do zarządzania realizacją umowy oraz osoby pełniącej funkcję nadzoru zgodnie z postanowieniami umowy.
 - e) Wykonawca będzie zobowiązany do przejścia ochrony placu budowy-rozbiórki od dnia protokółarnego przekazania placu budowy.
 - f) W czasie wykonywania robót rozbiórkowych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze. Roboty rozbiórkowe wykonywać zgodnie ze sporządzonym przez kierownika budowy planem BIOZ.
 - g) Przed rozpoczęciem robót rozbiórkowych, należy sprawdzić czy budynki są odłączone od sieci elektroenergetycznej, wodociągowej, kanalizacyjnej (sanitarnej i burzowej), telekomunikacyjnych, a w przypadku istnienia czynnego podłączenia wystąpić o ich niezwłoczne odłączenie do właściciela sieci o ich odłączenie.
 - h) Kierownik budowy jest zobowiązany do określenia bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być wykonywane roboty od istniejących sieci i zabudowy mieszkaniowej oraz sposobu ich wykonywania. Zamawiający nie wyklucza przypadkowego odkrycia sieci niezainwentaryzowanych. W razie przypadkowego odkrycia lub naruszenia instalacji niezwłocznie przerywa się pracę i ustala z właściwą jednostką zarządzającą daną instalacją dalszy sposób wykonywania robót. Roboty rozbiórkowe, w pobliżu istniejących czynnych instalacji podziemnych, powinny odbywać się ręcznie.
 - i) Dopuszcza się rozbiórkę ręczną. Materiał rozbiórkowy może być składowany czasowo na miejscu rozbiórki oraz cięty, w sposób nieuciążliwy dla mieszkańców, odpowiednio zabezpieczony.
 - j) Zabronione jest prowadzenie robót rozbiórkowych, przy silnym wietrze. Materiał rozbiórkowy podczas robót rozbiórkowych nie może przedostawać się poza teren ogrodzenia stanowiących teren budowy. Zabronione jest przewracanie ścian lub innych części obiektu przez podkopywanie i podcinanie Zamawiający wymaga aby specjalistyczne samochody używane do transportu, urządzenia i sprzęt do rozbiórki obiektów były technicznie sprawne.
 - k) Utrzymywanie niepogorszonego stanu technicznego wszystkich istniejących nawierzchni drogowych i chodnika, a w razie zaistnienia wad w tej nawierzchni ich naprawa w porozumieniu z zamawiającym i zarządcą drogi.
 - l) Przeprowadzania sukcesywnej kontroli dróg dojazdowych pod względem czystości i usuwania powstałych nieczystości i zabrudzeń na bieżąco.
 - m) Gruz i inne materiały uzyskane w wyniku prowadzonych prac rozbiórkowych odpowiednio segregować, a następnie wywozić w miejsce przerobu lub składowania. Ewentualne elementy złomu stalowego ciąć na mniejsze elementy dostosowane do możliwości transportowych Wykonawcy.
 - n) Złom stalowy i materiał rozbiórkowy systematycznie wywozić z terenu i obszaru rozbiórki,
 - o) W trakcie wykonywania robót rozbiórkowych stosować zabezpieczenia lub technologie przeciwpylące, minimalizujące pylenie rozkruszanych elementów cementowych, wapiennych, ceglanych, (tj. sukcesywne zraszanie wodą segmentów i materiału rozbiórkowo-wyburzeniowego, stosowanie zasłon – mat),
 - p) Po robotach rozbiórkowych rozplantować z zagęszczeniem warstwy ok. 10 cm kruszywem żuźlowym. Teren po zagospodarowaniu powinien być posprzątny i trwale ustabilizowany.
 - r) za wszystkie zniszczenia, uszkodzenia na mieniu zamawiającego i osób trzecich w trakcie wykonywania robót odpowiada wykonawca.

2. Część informacyjna:

2.1. Zamawiający oświadcza, że posiada prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane działki o numerze ewidencyjnym 69.

2.2. Zamawiający ustala dla potrzeb zamówienia jeden odbiór – końcowy

2.3. Zamawiający oczekuje, że przedmiot zamówienia w zakresie wykonania:

a) dokumentacji projektowej technologii robót rozbiórkowych.

b) rozbiórki budynków, transportu i utylizacji lub zagospodarowania) materiału rozbiórkowego oraz zagospodarowaniem terenu po rozbiórce zostanie zrealizowany **do 14 dni** od daty zawarcia umowy.

2.5. Zamawiający dla potrzeb rozliczenia i odbioru prac oraz robót ustanawia dla Wykonawcy wynagrodzenie: zgodnie z warunkami wzoru umowy.

2.6. Do realizacji przedmiotu zamówienia stosuje się odpowiednio nw. przepisy:

a) Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (j.t. Dz.U. z 2020 r. poz. 1333).

b) Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych (j.t. Dz. U. z 2021r., poz. 1213).

c) Ustawa z dnia 30 sierpnia 2002r. o systemie oceny zgodności (j.t. Dz.U. z 2021 r., poz. 1344).

d) Ustawa z dnia 12 września 2002r. o normalizacji (j.t. Dz.U. z 2015 r. Nr 1483 ze zm.)

e) Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (j.t. Dz.U. z 2021 r., poz. 888ze zm.).

f) Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2021r., poz. 779).

g) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz.U. z 2021 poz. 1219 ze zm.)

h) Ustawa z dnia 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów (j.t. Dz.U. z 2021 r., poz. 222 ze zm.).

i) Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (j.t. [Dz.U. 2019 poz. 1372, 1518, 1593](#) ze zm.).

j) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (j.t. Dz.U. z 2021r., poz. 869).

k) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (j.t. Dz. U z 2019 r., poz. 1065).

l) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 2003, poz. 401).

m) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (j.t. Dz.U. z 2003 r. Nr 169, poz.1650 ze zm.).

n) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. Nr 109, poz.719).

o) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U. Nr 124, poz.1030).

p) Rozporządzenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 13 czerwca 2019 r. w sprawie kontroli wyrobów budowlanych wprowadzonych do obrotu lub udostępnianych na rynku krajowym (Dz.U. 2019r. poz. 1230 obowiązujący od 18.07.2019r.

2.7 Załączniki:

1. Zał. nr 1 - Decyzja nr PINB. IV-7356/151/20/2021 z dnia 22 lutego 2021 r.

2. Zał. nr 2 - Mapka sytuacyjna z zaznaczeniem obiektu do rozbiórki

3. Zał. nr 3 - Przedmiar – określający szacowany zakres robót rozbiórkowych