|  |
| --- |
| **Opis Przedmiotu Zamówienia - Załącznik nr 4 do SWZ** |

1. Przedmiot zamówienia.

**Przedmiotem zamówienia jest budowa trzech dróg gminnych w Skarszewach: ul. Kasztanowa, ul. Zielona, ul. Różana. Całość zamówienia podzielona została na dwa zadania:**

**Część 1: Budowa nawierzchni wraz z kanalizacją deszczową ciągu pieszo – jezdnego ulicy Kasztanowej z Zieloną w miejscowości Skarszewy.**

**Część 2: Budowa nawierzchni wraz z kanalizacją deszczową ciągu pieszo – jezdnego ulicy Różanej w miejscowości Skarszewy.**

**Zadanie dofinansowane jest w ramach Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.**

1. Opis przedmiotu zamówienia.

Roboty budowlane, będące przedmiotem niniejszego postępowania o zamówienie publiczne, muszą być wykonane w sposób zgodny z załączoną Dokumentacją projektową, ze Specyfikacjami Technicznymi, Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, z ustawą z dnia 11 września 2020 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019), ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 z późn. zm.), innymi powszechnie obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa, a także zasadami wiedzy technicznej i normami, z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

1. W zakresie objętym przedmiotem zamówienia przewiduje się wykonanie m.in. następujących prac dla poszczególnych zadań:
	1. Zadanie I: Budowa nawierzchni wraz z kanalizacją deszczową ciągu pieszo – jezdnego ulicy Kasztanowej z Zieloną w miejscowości Skarszewy:
		* + 1. Branża drogowa:
			+ prace rozbiórkowe istniejących nawierzchni jezdni i zjazdów oraz utylizacja wyznaczonych materiałów (zgodnie wymaganiami, dotyczącymi wykonywania rozbiórek nawierzchni drogowych),
			+ roboty ziemne,
			+ budowa nowej konstrukcji drogowej – ciągu pieszo-jezdnego oraz ciągu z kostki brukowej betonowej,
			+ budowa zjazdów indywidualnych,
			+ usunięcie kolizji infrastruktury technicznej związanych z przebudową ulic – założenie rur osłonowych,
			+ wykonanie zieleni przydrożnej w formie trawników w pasie drogowym.

b. Branża sanitarna:

* + - * budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz ze studniami i wpustami ulicznymi,
			* regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych,
			* regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i hydrantów,
			* - usunięcie kolizji wysokościowych z przewodami wodociągowymi.
	1. Zadanie II : Budowa nawierzchni wraz z kanalizacją deszczową ciągu pieszo – jezdnego ulicy Różanej w miejscowości Skarszewy.

a. Branża drogowa:

- prace rozbiórkowe istniejących nawierzchni jezdni i zjazdów oraz utylizacja wyznaczonych materiałów (zgodnie wymaganiami, dotyczącymi wykonywania rozbiórek nawierzchni drogowych),

- roboty ziemne,

- budowa nowej konstrukcji drogowej – ciągu pieszo-jezdnego oraz ciągu z kostki brukowej betonowej,

- budowa zjazdów indywidualnych,

- usunięcie kolizji infrastruktury technicznej związanych z przebudową ulic – założenie rur osłonowych,

- wykonanie zieleni przydrożnej w formie trawników w pasie drogowym.

b. Branża sanitarna:

- budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz ze studniami i wpustami ulicznymi,

- regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych,

- regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i hydrantów,

- usunięcie kolizji wysokościowych z przewodami wodociągowymi.

**Szczegółowy zakres robót opisany został w dokumentacji projektowej (projekt budowlany i wykonawczy branży drogowej, sanitarnej i zagospodarowania), Specyfikacjach technicznych oraz przedmiarze robót jako dokumencie pomocniczym** **(**p**rzedmiar robót nie stanowi opisu przedmiotu zamówienia, ma funkcje pomocniczą i nie stanowi podstawy wyceny oferty).**

1. Po zakończeniu robót budowlanych uzyskanie przez Wykonawcę w imieniu Zamawiającego braku sprzeciwu do zawiadomienia o zakończeniu robót budowlanych lub decyzji o pozwoleniu na użytkowanie.
2. Zaleca się, aby Wykonawca przeprowadził wizję lokalną oraz zapoznał się z załączoną dokumentacją projektową i pozostałymi materiałami przetargowymi dla prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu umowy.
3. Okres gwarancji udzielonej przez Wykonawcę dla wykonanego przedmiotu zamówienia wyniesie min 60 miesięcy oraz min 60 miesięcy rękojmi licząc od dnia odbioru ostatecznego przedmiotu zamówienia.
4. **Uwaga:** Wykonawca zobowiązany jest dodatkowo do wzięcia pod uwagę fakt, iż przedstawiona na planie zagospodarowania projektowana sieć gazowa została już wykonana i jest elementem istniejącej infrastruktury podziemnej na obszarze objętym inwestycją.

1. Realizacja poszczególnych prac składających się na przedmiot umowy winna następować zgodnie z harmonogramem rzeczowo – finansowym, który po uzgodnieniu z Zamawiającym Wykonawca jest zobowiązany przedstawić Zamawiającemu najpóźniej do końca 7 dnia od daty przekazania placu budowy.

W harmonogramie rzeczowo - finansowym wykonawca zobowiązany jest uwzględnić wszystkie wytyczne Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest sporządzić harmonogram z podziałem na wszystkie tygodnie/miesiące realizacji z uwzględnieniem terminów wyszczególnionych w SWZ i umowie. W poszczególnych miesiącach wykonawca zobowiązany jest wpisać planowane kwoty przerobów. Ewentualne błędy lub nieścisłości wskazane przez nadzór lub Zamawiającego w przekazanym harmonogramie rzeczowo – finansowym, Wykonawca zobowiązany jest poprawić w terminie 5 dni od daty powiadomienia przez Zamawiającego. Harmonogram winien uwzględniać wykonanie wszystkich robót objętych przedmiotem zamówienia. Harmonogram rzeczowo – finansowy powinien zawierać następujące elementy zakresu rzeczowego, które mogą uleć bardziej szczegółowemu rozbiciu :

- Budowa kanalizacji deszczowej.

- Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe i ziemne związane z budową nawierzchni.

- Podbudowa, obramowania i nawierzchnia jezdni.

- Roboty wykończeniowe.

- Zakup i montaż tablic informacyjnych (5 szt.).

- Przebudowa (przegłębienie) przewodów wodociągowych.

- Regulacja wysokościowa istniejącego uzbrojenia.

Elementy harmonogramu rzeczowo – finansowego będą podstawą dla Tabeli Elementów Rozliczeniowych do rozliczenia przedmiotu umowy.

1. Termin wykonania zamówienia : 10 grudnia 2021. Termin zakończenia zamówienia oznacza zakończenie wszystkich robót budowlanych wraz z uzyskaniem przez Wykonawcę braku sprzeciwu do zawiadomienia o zakończeniu robót budowlanych lub decyzji o pozwoleniu na użytkowanie.
2. Wykonawca dostarczy i zamontuje w miejscu wskazanym przez Zamawiającego tablice informacyjne o dofinansowaniu – łącznie 5 szt. Tablice informacyjne mają być zgodna z obowiązującymi wytycznymi dotyczącymi wyglądu i ustawienia tablic informacyjnych dla zadań gminnych, powiatowych oraz mostowych – załącznik do OPZ oraz dostępny na stronie internetowej resortu infrastruktury w sekcji „Materiały”: <https://www.gov.pl/web/infrastruktura/fundusz-drog-samorzadowych>
3. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na poszczególne zadania tj. :
4. Zadanie I: Budowa nawierzchni wraz z kanalizacją deszczową ciągu pieszo – jezdnego ulicy Kasztanowej z Zieloną w miejscowości Skarszewy.

2. Zadanie II: Budowa nawierzchni wraz z kanalizacją deszczową ciągu pieszo – jezdnego ulicy Różanej w miejscowości Skarszewy.

1. Symbol wg Wspólnego Słownika Zamówień:

- Przygotowanie terenu pod budowę: 45100000-8

- Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg: 45233000-9

- Roboty w zakresie budowy dróg: 45233120-6

- Instalowanie znaków drogowych: 45233290-8

- Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków 45231300-8

1. Obowiązki wykonawcy robót:
2. Za plac budowy w pełnym zakresie odpowiada kierownik budowy Wykonawcy.
3. Wykonawca zobowiązany jest wykonać pełny zakres robót, który jest konieczny z punktu widzenia dokumentacji, przepisów prawa, wiedzy technicznej i sztuki budowlanej, dla uzyskania końcowego efektu określonego przez przedmiot zamówienia, a więc wykonać zadanie bez względu na występujące trudności i nieprzewidziane okoliczności jakie mogą wystąpić w trakcie realizacji.
4. Przedmiot umowy wykonany powinien zostać z materiałów dostarczonych przez Wykonawcę. Materiały powinny odpowiadać, co do jakości wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie, określonym w art. 10 ustawy Prawo budowlane, wymaganiom Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz wymaganiom Dokumentacji Projektowej, a w szczególności Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót. Materiały z rozbiórki winny być usunięte na koszt Wykonawcy poza teren budowy. Natomiast materiały z rozbiórki wskazane przez Zamawiającego podczas realizacji inwestycji, dające się ponownie wykorzystać, należy przekazać Zamawiającemu i złożyć w miejscu przez niego wskazanym.
5. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za zapoznanie się z należytą starannością z treścią dokumentacji przetargowej oraz za uzyskanie wiarygodnej informacji odnośnie warunków i zobowiązań, które w jakikolwiek sposób mogą wpłynąć na cenę oferty lub realizację robót.
6. Wykonawca ponosił będzie pełną odpowiedzialność za szkody oraz następstwa nieszczęśliwych wypadków pracowników i osób trzecich, powstałych w związku z prowadzonymi robotami budowlanymi w czasie od daty protokolarnego przejęcia terenu budowy przez Wykonawcę do daty protokolarnego oddania budowy (odbioru końcowego robót).
7. Wykonawca zapewni, dla zrealizowania robót kierownika budowy i kierowników robót branżowych z uprawnieniami budowlanymi i aktualnymi zaświadczeniami wydanymi przez właściwą izbę samorządu zawodowego, zgodnie z ustawą Prawo budowalne.
8. Do obowiązków Wykonawcy należy: wykonać tymczasowy projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót a także po zakończeniu zadania inwestycyjnego wykonać projekt stałej organizacji ruchu oraz uzgodnić te projekty z zarządcą drogi i właściwymi organami, a także uzyskać ich ostateczne zatwierdzenie przez właściwy organ nadzoru. Po uzyskaniu wszystkich uzgodnień zrealizować ww. projekt – wykonanie oznakowania. Obowiązkiem wykonawcy jest również uzyskanie zezwoleń na zajęcie pasa drogowego w pasie drogi, na własny koszt i własnym staraniem. Wszelkie opłaty związane z zajęciem pasa drogowego w celu prowadzenia robót leżą po stronie Wykonawcy.
9. Zamawiający nie dopuszcza możliwości całkowitego zamknięcia dróg czy dojazdów do nieruchomości przyległych do terenu budowy.
10. Do obowiązków Wykonawcy należy zapewnienie całodobowego nadzoru nad oznakowaniem drogowym i wprowadzonymi zmianami w organizacji ruchu w czasie prowadzenia robót.
11. Obowiązkiem Wykonawcy jest zabezpieczenie w sposób trwały i wyraźny placu budowy przed dostępem osób trzecich, w tym także w czasie przerw technologicznych, w szczególności przez wykonanie i utrzymywanie przez cały okres realizacji przedmiotu zamówienia oznakowania i zabezpieczenia miejsca prowadzonych robót, zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w miarę potrzeby ustalenie stałego nadzoru osobowego w miejscach zagrożenia wypadkiem osób postronnych. W trakcie prowadzenia robót należy zachować możliwość dojazdów i dojść, w tym szczególnie służb ratowniczych i komunalnych, do posesji oraz obiektów objętych frontem robót (o terminach i zakresie wprowadzonych ograniczeń w ruchu kołowym wraz z podaniem wprowadzonych możliwości dojazdu, należy z odpowiednim wyprzedzeniem powiadomić administratorów / właścicieli budynków i posesji objętych zakresem planowanych zmian). Wykonawca ma obowiązek zapewnienia oświetlenia ulic również w czasie prowadzonych prac budowlanych, przy czym dopuszcza się wykonanie oświetlenia tymczasowego, zapewniającego bezpieczeństwo korzystającym z budowanej ulicy.
12. Wykonawca winien przestrzegać warunków prowadzenia robót zawartych w Specyfikacjach technicznych, założeniach do technologii wykonania robót, zawartych w opisie technicznym do dokumentacji projektowej, uzgodnieniach z użytkownikiem oraz gestorami sieci uzbrojenia terenu, uzgodnieniach i opiniach do dokumentacji projektowej, decyzjach zawartych w dokumentacji projektowej.
13. Wykonawca zapewni warunki umożliwiające prawidłowe wykonanie prac budowlano-montażowych oraz uwzględni w wynagrodzeniu koszty z tym związane.
14. Zamawiający nie przewiduje dodatkowego wynagrodzenia za: dozór budowy i ochronę mienia, zagospodarowanie placu budowy, w tym tymczasowe drogi technologiczne, ogrodzenie i oświetlenie placu budowy - niezbędnymi zabezpieczeniami bhp i p.poż., utrudnienia związane z realizacją zamówienia, tymczasowe składowisko mas ziemnych na placu budowy.
15. Wykonawca zobowiązany jest do systematycznego prowadzenia prac porządkowych w rejonie palcu budowy oraz do zapewnienia skutecznej ochrony dróg dojazdowych przed zanieczyszczeniami, mogącymi powstać na skutek prowadzonych robót budowlanych (np. roboty ziemne).
16. Wszystkie zapisy SWZ należy rozpatrywać łącznie z opisami technicznymi zawartymi w dokumentacji projektowej.
17. Wykonawca zobowiązany jest:

1) zapewnić bezpieczne przejścia piesze oraz dojazd: użytkownikom posesji przyległych do terenu budowy, służbom komunalnym i pojazdom uprzywilejowanym,

2) zapewnić bezpieczną organizację ruchu kołowego i pieszego wraz z czytelnym i widocznym oznakowaniem,

3) zapewnić ciągły nadzór całodobowy nad oznakowaniem drogowym i wprowadzonymi zmianami w organizacji ruchu na czas prowadzenia robót,

4) do wykonania odtwarzanych podbudów drogowych z łamanego, naturalnego kruszywa pochodzenia mineralnego (z wyłączeniem kruszyw węglanowych). Nie przewiduje się możliwości zastosowania innych kruszyw – np. destruktu betonowego itp.),

5) zapewnić w trakcie realizacji Robót odbiór wód opadowych i roztopowych oraz oświetlenie ciągów komunikacyjnych, którymi w poszczególnych etapach prowadzony będzie ruch pieszy i drogowy,

6) układać uzbrojenie podziemne, zgodnie z normami dotyczącymi zachowania normatywnych odległości od budowli i innego uzbrojenia,

7) zapewnić bezpieczeństwo osób przebywających w terenie oraz ochronę mienia,

8) po zakończeniu robót, teren budowy doprowadzić do stanu pierwotnego,

9) prowadzić roboty zgodnie z przepisami bhp i p.poż. oraz utrzymać plac budowy w należytym porządku,

10) przyjąć technologię i organizację robót, która nie spowoduje dewastacji wykonanych robót i terenu,

11) zorganizować we własnym zakresie czasowe miejsce składowanie urobku, powstałe podczas wykonywania robót oraz punkt poboru wody i zasilania w energię elektryczną,

12) zastosować urządzenia i metody bezwstrząsowe, w celu wyeliminowania przenoszenia drgań na obiekty kubaturowe sąsiadujące z budową,

13) do wyprzedzającego zawiadomienia użytkowników urządzeń (gestorów sieci) podziemnych, o planowanym terminie rozpoczęcia robót uzbrojenia terenu,

14) do ścisłego przestrzegania wymagań zawartych w uzgodnieniach z gestorami sieci infrastrukturalnych oraz przestrzegania obowiązujących procedur odnośnie zatrudniania podwykonawców, w celu wykonania uzgodnionych zakresów robót,

15) do zapewnienia na każdym etapie realizacji robót ciągłości dostaw i odbioru mediów do i od odbiorców. Wykonawca odpowiada za ochronę wszystkich instalacji takich jak kable, rurociągi itp. oraz zapewni właściwe zabezpieczenie tych instalacji i urządzeń na czas prowadzenia Robót. W razie konieczności wyłączenia dostawy i odbioru mediów działanie musi być uprzednio uzgodnione z odbiorcą, gestorem sieci oraz Zamawiającym.

16) na żądanie przedstawiciela Zamawiającego na budowie, przygotowanie i przekazanie niezbędnych dokumentów dla dokonania oceny jakości wykonanych prac (wyniki prób betonów cementowych i asfaltowych, zagęszczeń i nośności podłoża i poszczególnych warstw konstrukcyjnych, atesty, certyfikaty wymagane przepisami Prawa budowlanego) zgodnie z wymaganiami ST oraz przepisami Prawa Budowlanego;

17) dostarczyć na odbiór robót zanikających szkice geodezyjne powykonawcze z potwierdzeniem, że odbierany element zakresu rzeczowego inwestycji został wykonany zgodnie z projektem

18) usunąć zgłaszane przez strony odbierające usterki dot. wykonywanego przedmiotu zamówienia,

19) do prowadzenia robót w sposób zapewniający:

 bezpieczeństwo osób zamieszkujących i przebywających w terenie oraz ochronę mienia,

 bezpieczną i zgodną z przepisami technologię robót,

 ochronę powietrza atmosferycznego przed zanieczyszczeniami, zarówno przy robotach rozbiórkowych jak i przez zastosowanie sprawnego i właściwie eksploatowanego sprzętu,

 najmniej uciążliwą akustycznie technologię robót rozbiórkowych,

 bezpieczeństwo konstrukcji, budowli, budynków i urządzeń oraz właściwe warunki eksploatacyjne dla obiektów zlokalizowanych w sąsiedztwie placu budowy oraz dróg dojazdowych w tym rejonie,

 stosowanie wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 1422 z późn. zm.),

 stosowanie wymagań Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 1999 r., Nr 43, poz. 430 z późn. zm.),

 stosowania wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r., Nr 120, poz. 1126 z późn. zm.),

 stosowanie wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r., Nr 47, poz. 401 z późn. zm.).

20) W celu wyeliminowania późniejszych roszczeń ze strony prawnych właścicieli nieruchomości sąsiadujących z terenem budowy i układem drogowym, stanowiącym dojazd do budowy, przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia szczegółowej inwentaryzacji fotograficznej terenu, obiektów, a także dróg dojazdowych wg stanu na dzień przekazania placu budowy. O każdorazowym, niezbędnym wejściu na teren nieruchomości, których właścicielem są osoby trzecie należy informować z wyprzedzeniem zarówno właściciela nieruchomości jak i Inwestora.

21) W przypadku stwierdzenia powstania w toku realizacji przedmiotu umowy uszkodzeń terenu nieruchomości lub obiektów, zlokalizowanych w strefie oddziaływania prac prowadzonych przez Wykonawcę, a wynikających z niewłaściwego prowadzenia robót budowlanych, konsekwencje z tego tytułu poniesie Wykonawca.

22) Zanieczyszczoną ziemię, odpady budowlane, gruz i śmieci należy wywieźć na legalne wysypiska. Koszty w/w wywozu z jego utylizacją należy uwzględnić w wynagrodzeniu ryczałtowym.

17. Wykonawca we własnym zakresie i na własny koszt:

1) zorganizuje czasowe zaplecze budowy na terenie przeznaczonym pod realizację zadania,

2) zamontuje tymczasowe urządzenia pomiarowe na dostawę wody i energii elektrycznej, dla potrzeb placu budowy, wraz z uzyskaniem warunków technicznych od gestorów urządzeń podziemnych. W przypadku nie otrzymania warunków technicznych, dostawa wody i energii dla placu budowy nastąpi staraniem Wykonawcy (np. agregat prądotwórczy). Koszty urządzenia zaplecza i placu budowy wraz z dostawą wody i energii elektrycznej obciążają Wykonawcę robót.

3) Zapewni kompleksową obsługę geodezyjną niezbędną przy realizacji zamówienia, wraz z operatem geodezyjnym powykonawczym, a jej koszt uwzględni w cenie oferty. Obsługa geologiczna obejmuje pomiary zagęszczenia gruntów. Pomiary stopnia zagęszczenia gruntów należy na bieżąco sprawdzać, a wyniki przekazywać wpisem do dziennika budowy.

 Kompleksowa obsługa geodezyjna obejmuje m.in.:

 wznowienie punktów granicznych niezbędnych do wytyczenia trasy drogi,

 wyznaczenie punktów sytuacyjnych i wysokościowych,

 wykonywanie pomiarów bieżących,

 wykonanie dokumentacji geodezyjnej,

 inwentaryzację powykonawczą,

 odtworzenie punktów granicznych w przypadku ich zniszczenia.

4) Przed zgłoszeniem Zamawiającemu przez Wykonawcę gotowości do odbioru końcowego robót, Wykonawca wyprzedzająco przygotuje i przekaże do akceptacji następujące dokumenty odbiorowe, pozwalające na ocenę prawidłowego wykonania przedmiotu odbioru:

a. dokumentację powykonawczą, w której skład wchodzą m.in.:

 dokumentacja projektowa podstawowa z naniesionymi zmianami jeżeli w toku realizacji robót budowlanych takowe wystąpiły oraz dokumentacja dodatkowa, jeśli została sporządzona w trakcie realizacji Inwestycji, uzgodnione przez projektanta zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa,

 specyfikacje techniczne (uzupełniające lub zamienne) o ile wystąpiły,

 recepty i ustalenia technologiczne,

 dzienniki budowy (oryginały) wraz z wymaganymi przepisami prawa oświadczeniami kierownika budowy,

 protokoły, sprawozdania, zaświadczenia z przeprowadzonych prób, a także wyniki pomiarów kontrolnych oraz badań i oznaczeń laboratoryjnych,

 geodezyjne szkice powykonawcze ułożenia sieci,

 atesty, certyfikaty, deklaracje właściwości użytkowych, deklaracje zgodności wbudowanych materiałów,

 geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza, zarejestrowana w Ośrodku Dokumentacji Geodezyjno - Kartograficznej w 3 egzemplarzach dla każdej z branż osobno

5) Materiały z demontażu należy dostarczyć na miejsce wskazane przez Zamawiającego. Materiały nie nadające się do wykorzystania, należy wywieźć na złomowisko lub zutylizować.

VI. Załączniki do opisu przedmiotu zamówienia :

1. Projekt budowlany (zagospodarowanie terenu, branża drogowa i sanitarna) wraz z wszystkimi uzgodnieniami, Specyfikacja techniczna oraz przedmiar robót,

2. Decyzja Nr AB.6740.14.32.2020 z dnia 20.10.2020r – pozwolenie na budowę Kasztanowa z Zieloną.

3. Decyzja Nr AB.6740.14.40.2020 z dnia 16.11.2020r – pozwolenie na budowę Różana.

4. Wytyczne dotyczące tablic informacyjnych i informacji na stronie www beneficjenta FDS.