

Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie przez Wykonawcę usług wspierających proces wytwarzania i utrzymania systemów informatycznych w projektach budowy, rozwoju i utrzymania zintegrowanego systemu informatycznego Zamawiającego, poprzez oddelegowanie przez Wykonawcę Specjalisty lub Specjalistów z branży IT do świadczenia tych usług na rzecz i pod nadzorem Zamawiającego.

Zamawiający wymaga aby Specjaliści oddelegowani do realizacji zamówienia posiadali kompetencje i spełniali wymagania określone przez Zamawiającego w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia.

W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie, w szczególności:

- 1) zapewnić wykonywanie przez Specjalistę lub Specjalistów na rzecz Zamawiającego i pod jego nadzorem zadań wyznaczonych przez Zamawiającego w Zamówieniach wykonawczych, na warunkach i zasadach określonych w Umowie ramowej i Umowie wykonawczej, a udostępnieni Specjaliści zobowiązani będą do wykonywania Prac pod nadzorem Zamawiającego,
- 2) przeprowadzać wszelkie rozliczenia dotyczące pracy Specjalistów, w tym obsługę kadrowo-płacową,
- 3) zapewnić nadzór nad realizacją Umowy ramowej i Umowy wykonawczej w zakresie niezbędnym do zapewnienia ciągłości świadczenia usług przez Specjalistów.

Zlecenie, zarządzanie przebiegiem i koordynacja oraz rozliczanie zadań wykonywanych przez Specjalistów będą realizowane przez Zamawiającego.

Niegwarantowana liczba Roboczogodzin, którą planuje zamówić Zamawiający w okresie obowiązywania Umowy ramowej wynosi 19 080 Roboczogodzin.

Faktyczna liczba zamówionych Roboczogodzin zależy będzie od rzeczywistych potrzeb Zamawiającego, a maksymalna liczba Roboczogodzin będzie ograniczona maksymalnym wynagrodzeniem określonym w Umowie ramowej.

Wskazana wyżej liczba Roboczogodzin oraz maksymalne wynagrodzenie wynikające z Umowy ramowej nie stanowią zobowiązania Zamawiającego do zamówienia wszystkich Roboczogodzin lub wykorzystania całego maksymalnego wynagrodzenia wynikającego z Umowy ramowej.

2. Wymagania ogólne dotyczące Specjalistów

Wszyscy Specjaliści muszą posiadać wykształcenie wyższe oraz muszą posługiwać się biegle językiem polskim w mowie i piśmie. Wszyscy Specjaliści muszą posiadać odpowiednią wiedzę, doświadczenie oraz kwalifikacje niezbędne do prawidłowego realizowania zamówienia na warunkach określonych w Umowie ramowej i Umowie wykonawczej.

3. Wykaz wymaganych profili Specjalistów oraz opis wymagań w zakresie kompetencji Specjalistów

Wykonawca zobowiązany jest do dysponowania przez cały okres obowiązywania Umowy ramowej Specjalistami o następujących profilach oraz kompetencjach:

Lp.	Profil Specjalisty/ liczba wymaganych Specjalistów	Wymagania dotyczące danego profilu Specjalisty
1.	Analitik IT (min. 2 osoby)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Wykształcenie wyższe; • Minimum 8 lat doświadczenia w prowadzeniu analizy biznesowej/ systemowej IT; • Doświadczenie w pracy z metodykami zwinnymi Agile, Scrum; • Znajomość notacji UML oraz BPMN na poziomie zaawansowanym; • Znajomość narzędzia Enterprise Architekt lub podobnego; • Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym oraz w zakresie czytania i rozumienia informatycznej dokumentacji analitycznej. <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Uczestnictwo w projektowaniu, wytwarzaniu, utrzymaniu i rozwoju aplikacji i systemów Zamawiającego; • Wytwarzanie dokumentacji analitycznej; • Wsparcie w diagnozie i rozwiązywaniu błędów; • Zbieranie i dokumentowanie wymagań dla oprogramowania; • Współpraca z zespołem developerskich w ramach procesu budowy oprogramowania.
2.	Programista 1 (min. 2 osoby)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Wykształcenie wyższe; • Minimum 5-letnie doświadczenie w realizacji oprogramowania systemów informatycznych; • Bardzo dobra znajomość C# , .NET Core, .NET, Entity Framework; T-SQL, MS SQL Server; • Bardzo dobra znajomość platformy Sharepoint 2016; • Znajomość zagadnień związanych z protokołem HTTP, w tym tworzenia REST API; • Praktyczna znajomość XML oraz umiejętność tworzenia schematów XSD; • Umiejętność pracy w środowisku Microsoft Visual Studio, korzystania z systemu kontroli wersji GIT; • Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym oraz w zakresie czytania i rozumienia informatycznej dokumentacji technicznej; <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u> Znajomość języka UML.</p>

		<p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Uczestnictwo w projektowaniu, wytwarzaniu, utrzymaniu i rozwoju aplikacji i systemów Zamawiającego;• Wytwarzanie kodu źródłowego zgodnie ze specyfikacją;• Wsparcie w diagnozie i rozwiązywaniu błędów;• Udział w optymalizacji procesu wytwarzania oprogramowania;• Instalowanie i konfiguracja środowisk rozwojowych, testowych i produkcyjnych;• Wspieranie administratorów w innych konfiguracjach;• Wspieranie testerów podczas testów i wykonywanie poprawek w kodzie źródłowym lub konfiguracji;• Współpraca z innymi zespołami w procesie wytwarzania oprogramowania.• Udział w spotkaniach daily scrum, i innych spotkań w zakresie obszaru wytwarzania oprogramowania;• Wykonywanie code review;• Opracowywanie i opiniowanie dokumentacji z zakresu wytwarzania oprogramowania;• Szacowanie pracy w ramach przyszłych projektów;• Aktywny udział w wewnątrz-zespołowej wymianie wiedzy.
3.	<p>Programista 1 - senior (min. 2 osoby)</p>	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe;• Minimum 8-letnie doświadczenie w realizacji oprogramowania systemów informatycznych;• Bardzo dobra znajomość C# , .NET Core, .NET, Entity Framework; T-SQL, MS SQL Server;• Bardzo dobra znajomość platformy Sharepoint 2016;• Znajomość zagadnień związanych z protokołem HTTP, w tym tworzenia REST API;• Praktyczna znajomość XML oraz umiejętność tworzenia schematów XSD;• Umiejętność tworzenia architektury systemów informatycznych;• Umiejętność pracy w środowisku Microsoft Visual Studio, korzystania z systemu kontroli wersji GIT;• Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym oraz w zakresie czytania i rozumienia informatycznej dokumentacji technicznej; <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u> Znajomość języka UML.</p> <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Uczestnictwo w projektowaniu, wytwarzaniu, utrzymaniu i rozwoju aplikacji i systemów Zamawiającego;• Wytwarzanie kodu źródłowego zgodnie ze specyfikacją;• Wsparcie w diagnozie i rozwiązywaniu błędów;• Udział w optymalizacji procesu wytwarzania oprogramowania;• Instalowanie i konfiguracja środowisk rozwojowych, testowych i produkcyjnych;

		<ul style="list-style-type: none">• Wspieranie administratorów w innych konfiguracjach;• Wspieranie testerów podczas testów i wykonywanie poprawek w kodzie źródłowym lub konfiguracji;• Współpraca z innymi zespołami w procesie wytwarzania oprogramowania.• Udział w spotkaniach daily scrum, i innych spotkań w zakresie obszaru wytwarzania oprogramowania;• Wykonywanie code review;• Opracowywanie i opiniowanie dokumentacji z zakresu wytwarzania oprogramowania;• Szacowanie pracy w ramach przyszłych projektów;• Aktywny udział w wewnątrz-zespołowej wymianie wiedzy.
4.	Programista 2 (min. 2 osoby)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe;• Minimum 5-letnie doświadczenie w realizacji oprogramowania systemów informatycznych;• Bardzo dobra znajomość JavaScript, TypeScript, HTML5, CSS;• Bardzo dobra znajomość frameworka Angular od wersji 4;• Praktyczna znajomość XML oraz umiejętność tworzenia schematów XSD;• Umiejętność korzystania z systemu kontroli wersji GIT;• Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym oraz w zakresie czytania i rozumienia informatycznej dokumentacji technicznej; <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u> Znajomość języka UML.</p> <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Uczestnictwo w projektowaniu, wytwarzaniu, utrzymaniu i rozwoju aplikacji i systemów Zamawiającego;• Wytwarzanie kodu źródłowego zgodnego ze specyfikacją;• Wsparcie w diagnozie i rozwiązywaniu błędów;• Udział w optymalizacji procesu wytwarzania oprogramowania;• Instalowanie i konfiguracja środowisk rozwojowych, testowych i produkcyjnych;• Wspieranie administratorów w innych konfiguracjach;• Wspieranie testerów podczas testów i wykonywanie poprawek w kodzie źródłowym lub konfiguracji;• Współpraca z innymi zespołami w procesie wytwarzania oprogramowania.• Udział w spotkaniach daily scrum, i innych spotkań w zakresie obszaru wytwarzania oprogramowania;• Wykonywanie code review;• Opracowywanie i opiniowanie dokumentacji z zakresu wytwarzania oprogramowania;• Szacowanie pracy w ramach przyszłych projektów;• Aktywny udział w wewnątrz-zespołowej wymianie wiedzy.

5.	Programista 2 - senior (min. 2 osoby)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe;• Minimum 8-letnie doświadczenie w realizacji oprogramowania systemów informatycznych;• Bardzo dobra znajomość JavaScript, TypeScript, HTML5, CSS;• Bardzo dobra znajomość frameworka Angular od wersji 4;• Praktyczna znajomość XML oraz umiejętność tworzenia schematów XSD;• Umiejętność tworzenia architektury systemów informatycznych;• Umiejętność korzystania z systemu kontroli wersji GIT;• Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym oraz w zakresie czytania i rozumienia informatycznej dokumentacji technicznej; <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u> Znajomość języka UML.</p> <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Uczestnictwo w projektowaniu, wytwarzaniu, utrzymaniu i rozwoju aplikacji i systemów Zamawiającego;• Wytwarzanie kodu źródłowego zgodnego ze specyfikacją;• Wsparcie w diagnozie i rozwiązywaniu błędów;• Udział w optymalizacji procesu wytwarzania oprogramowania;• Instalowanie i konfiguracja środowisk rozwojowych, testowych i produkcyjnych;• Wspieranie administratorów w innych konfiguracjach;• Wspieranie testerów podczas testów i wykonywanie poprawek w kodzie źródłowym lub konfiguracji;• Współpraca z innymi zespołami w procesie wytwarzania oprogramowania.• Udział w spotkaniach daily scrum, i innych spotkań w zakresie obszaru wytwarzania oprogramowania;• Wykonywanie code review;• Opracowywanie i opiniowanie dokumentacji z zakresu wytwarzania oprogramowania;• Szacowanie pracy w ramach przyszłych projektów;• Aktywny udział w wewnątrz-zespołowej wymianie wiedzy.
6.	Programista 3 - senior (min. 1 osoba)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe;• Minimum 8-letnie doświadczenie w realizacji oprogramowania systemów informatycznych w tym zaawansowanych aplikacji webowych;• Bardzo dobra znajomość Java Spring Framework;• Bardzo dobra znajomość SQL w szczególności PostgreSQL oraz doświadczenie w pracy z relacyjnymi bazami danych;• Znajomość technologii Web: HTTP, Web Services, REST;• Praktyczna znajomość XML oraz umiejętność tworzenia schematów XSD;• Znajomość narzędzi CI/CD;

		<ul style="list-style-type: none">• Umiejętność tworzenia architektury systemów informatycznych;• Umiejętność korzystania z systemu kontroli wersji GIT;• Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym oraz w zakresie czytania i rozumienia informatycznej dokumentacji technicznej; <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u> Znajomość języka UML.</p> <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Uczestnictwo w projektowaniu, wytwarzaniu, utrzymaniu i rozwoju aplikacji i systemów Zamawiającego;• Wytwarzanie kodu źródłowego zgodnego ze specyfikacją;• Wsparcie w diagnozie i rozwiązywaniu błędów;• Udział w optymalizacji procesu wytwarzania oprogramowania;• Instalowanie i konfiguracja środowisk rozwojowych, testowych i produkcyjnych;• Wspieranie administratorów w innych konfiguracjach;• Wspieranie testerów podczas testów i wykonywanie poprawek w kodzie źródłowym lub konfiguracji;• Współpraca z innymi zespołami w procesie wytwarzania oprogramowania.• Udział w spotkaniach daily scrum, i innych spotkań w zakresie obszaru wytwarzania oprogramowania;• Wykonywanie code review;• Opracowywanie i opiniowanie dokumentacji z zakresu wytwarzania oprogramowania;• Szacowanie pracy w ramach przyszłych projektów;• Aktywny udział w wewnątrz-zespołowej wymianie wiedzy.
7.	Tester (min. 2 osoby)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe;• Minimum 3-letnie doświadczenie jako tester aplikacji;• Doświadczenie w używaniu narzędzi do automatyzacji testów oprogramowania;• Znajomość zagadnień związanych z testowaniem oprogramowania;• Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym oraz w zakresie czytania i rozumienia informatycznej dokumentacji technicznej;• Znajomość zagadnień związanych z testami jednostkowymi oprogramowania; <p><u>Wymagane Certyfikaty:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Certyfikat ISTQB Certified Tester co najmniej poziomu Foundation lub równoważny*. <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Znajomość relacyjnych baz danych;• Znajomość języka UML;

		<p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Przeprowadzanie testów manualnych i automatycznych;• Przygotowywanie środowisk i narzędzi testowych;• Opracowywanie skryptów do automatyzacji testów;• Opracowywanie dokumentacji testowej: scenariuszy testowych, przypadków testowych, raportów;• Udział we wdrażaniu oprogramowania w całym cyklu życia oprogramowania;• Zapewnianie jakości wytwarzanych produktów;• Współpraca z zespołem wytwarzania oprogramowania;• Współpraca z testerami biznesowymi;• Udział w akceptacji testów.
8.	<p>Administrator systemów IT i platform bazodanowych (min. 1 osoba)</p>	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe informatyczne lub techniczne;• Minimum 8 lat doświadczenia w administrowaniu systemami IT oraz platformami bazodanowymi;• Udział w roli specjalisty w zakresie infrastruktury i baz danych w co najmniej 3 projektach informatycznych o wartości zamówienia co najmniej 1 mln złotych brutto każdy;• Znajomość środowisk bazodanowych Microsoft SQL Server, Oracle, DB2, PostgreSQL;• Znajomość systemów operacyjnych Windows Server oraz Linux;• Znajomość usługi katalogowej Active Directory ;• Znajomość usług wirtualizacyjnych Hyper-V, VMWARE;• Znajomość Windows PowerShell;• Wiedza z zakresu technologii rozwiązań: centralnych kopii bezpieczeństwa, storage, SAN, serwerów;• Znajomość zagadnień wysokiej dostępności środowisk i usług; <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Archiwizacja danych i dbałość o sprawne funkcjonowanie baz danych;• Wyszukiwanie i diagnozowanie problemów;• Nadzór nad serwerami, routerami, terminalami lub komputerami osobistymi;• Udzielanie porad technicznych;• Optymalizacja rozwiązań bazodanowych;• Konfiguracja elementów infrastruktury;• Konfiguracja środowisk;• Optymalizacja rozwiązań IT;• Zarządzanie uprawnieniami, definiowanie uprawnień dostępu dla określonych użytkowników;

9.	Administrator sieci (min. 1 osoba)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe informatyczne lub techniczne,• Minimum 8-letnie doświadczenie z zakresu konfiguracji, utrzymania i monitoringu sieci korporacyjnych LAN;• Udział w roli inżyniera w co najmniej 3 projektach informatycznych o wartości nie mniejszej niż 1 mln złotych brutto każdy;• Umiejętność w zakresie instalacji, konfiguracji, administracji, diagnostyki i serwisowania urządzeń sieciowych, <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u> Znajomość rozwiązań: switche - Aruba/HPE, firewallo - PaloAlto, urządzenia WIFI - Ruckus, serwery proxy - BlueCoat.</p> <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Konfiguracja sieci oraz urządzeń sieciowych;• Wyszukiwanie i diagnozowanie problemów;• Dbanie o odpowiednie zapory antywirusowe;• Optymalizacja rozwiązań IT;• Zarządzanie uprawnieniami, definiowanie uprawnień dostępu dla określonych użytkowników;
10.	Inżynier hurtowni danych (min. 2 osoby)	<p><u>Wymagania konieczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wykształcenie wyższe z zakresu nauk ścisłych, informatycznych lub ekonomicznych,• Min. 8-letnie doświadczenie w definiowaniu i optymalizowaniu procesów ETL, budowaniu raportów oraz opracowywaniu warstwy prezentacji dla analiz i raportów;• Bardzo dobra znajomość oprogramowania: IBM Cognos Analytics;• Wiedza z zakresu optymalizacji rozwiązań bazodanowych;• Znajomość SQL w stopniu umożliwiającym pozyskiwanie danych do analiz i raportów;• Znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym rozumienie dokumentacji technicznej; <p><u>Dodatkowe pożądane umiejętności:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Min. 3-letnie doświadczenie w realizacji zadań związanych z obsługą merytoryczną hurtowni danych w instytucjach finansowych;• Znajomość rozwiązania: Tableau BI;• Znajomość metodyk zarządzania projektami takich jak: SCRUM, Agile. <p><u>Zakres obowiązków obejmuje, co najmniej:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Udział w utrzymaniu i rozwój hurtowni danych i modelu danych;• Administrowanie hurtownią danych i środowiskiem raportowym;• Utrzymanie i rozwój środowisk analitycznych;• Współpraca z innymi działami w sprawie wszelkich zmian/aktualizacji raportów i procesów ET;• Weryfikacja zgłoszonych niejasności w danych;

		<ul style="list-style-type: none">• Przygotowywanie raportów i zestawień cyklicznych;• Automatyzacja procesu raportowania;• Merytoryczne wsparcie dla pozostałych członków zespołu.
--	--	---

Zamawiający zastrzega, że w ramach wymaganego zespołu Specjalistów jedna osoba nie może łączyć różnych funkcji, tj. nie może występować w różnych profilach Specjalistów.

**Certyfikaty wskazane jako wymagane dla danego Specjalisty mogą być zastąpione certyfikatami równoważnymi. Wykonawca jest zobowiązany wykazać, że certyfikat równoważny potwierdza posiadanie co najmniej takiej samej wiedzy, kompetencji, doświadczenia co certyfikat wskazany przez Zamawiającego. Jako certyfikat równoważny Zamawiający rozumie certyfikat analogiczny co do zakresu wskazanego certyfikatu, co jest rozumiane jako:*

- *analogiczna dziedzina merytoryczna wynikająca z wiedzy, której dotyczy certyfikat (np. zarządzanie bazami danych, testowaniem, administracją bazami danych, programowanie, etc.),*
- *analogiczny stopień poziomu kompetencji (np. podstawowy, zaawansowany, ekspert),*
- *analogiczny poziom doświadczenia zawodowego wymagany dla otrzymania danego certyfikatu (np.: konieczność wykazania się uczestnictwem w określonej liczbie projektów w danej roli, etc.),*
- *uzyskanie certyfikatu potwierdzone egzaminem, o ile był wymagany,*
- *został wydany przez podmiot profesjonalnie zajmujący się certyfikowaniem, nie powiązany z Wykonawcą, posiadający uprawnienia do wydawania certyfikatów nadane przez niezależną od Wykonawcy jednostkę (certyfikat równoważny nie może być wystawiony przez Wykonawcę lub podmiot zależny od Wykonawcy).*

Liczba oraz profil Specjalistów, liczba Roboczogodzin, wymiar czasu pracy, tryb i miejsce wykonywania zamówienia, okres udostępnienia Specjalisty lub Specjalistów, zakres zamówienia objęty Prawem opcji zostaną każdorazowo określone przez Zamawiającego w Zaproszeniu wykonawczym.

4. Tryb pracy i miejsce świadczenia usług przez Specjalistów

Przewidywany tryb i miejsce świadczenia usług przez Specjalistów:

- 1) tryb stacjonarny: w siedzibie Zamawiającego pod adresem: Bankowy Fundusz Gwarancyjny, ul. ks. I.J. Skorupki 4, 00-546 Warszawa lub inne miejsce w Warszawie wskazane przez Zamawiającego;
- 2) tryb zdalny: praca na rzecz Zamawiającego w lokalizacji Wykonawcy lub miejscu przez Wykonawcę wskazanym, jedynie za zgodą Zamawiającego;
- 3) tryb mieszany: Zamawiający zastrzega możliwość łączenia trybu i miejsca pracy określonego w pkt 1 i pkt 2, w zależności od potrzeb Zamawiającego lub za zgodą Zamawiającego.

5. Prawo opcji

5.1 Zamawiający w okresie obowiązywania Umowy ramowej, przewiduje możliwość skorzystania z opcji, o której mowa w art. 441 ustawy Pzp (dalej „Prawo opcji”) na zasadach określonych w Umowie ramowej i Umowie wykonawczej.

- 5.2 W ramach Prawa opcji Zamawiający przewiduje możliwość zmniejszenia lub zwiększenia liczby Roboczogodzin dla danego profilu Specjalisty w stosunku do liczby Roboczogodzin określonej pierwotnie w Zaprośzeniu wykonawczym dla tego profilu Specjalisty. Suma zmniejszeń liczby Roboczogodzin dla danego profilu Specjalisty wskazanego w danym Zaprośzeniu wykonawczym nie może przekroczyć 50% liczby Roboczogodzin określonej pierwotnie w tym Zaprośzeniu wykonawczym dla tego profilu Specjalisty. Suma zwiększeń liczby Roboczogodzin dla danego profilu Specjalisty wskazanego w danym Zaprośzeniu wykonawczym nie może przekroczyć 50% liczby Roboczogodzin określonej pierwotnie w tym Zaprośzeniu wykonawczym dla tego profilu Specjalisty. Limit zwiększania liczby Roboczogodzin jest niezależny od limitu zmniejszania liczby Roboczogodzin. Limit zwiększania oraz limit zmniejszania liczby Roboczogodzin dotyczy każdego profilu Specjalisty określonego w Zaprośzeniu wykonawczym. Zmniejszenia lub zwiększenia liczby Roboczogodzin nie mogą zmieniać wymiaru czasu pracy określonego przez Zamawiającego w Zaprośzeniu wykonawczym, z zastrzeżeniem możliwości zlecenia realizacji zadań w Roboczogodzinach ponadnormatywnych.
- 5.3 Zamawiający nie gwarantuje uruchomienia Prawa opcji lub wykorzystania Prawa opcji w maksymalnym zakresie