

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:389511-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Szczecin: Roboty budowlane
2020/S 160-389511**

Ogłoszenie o modyfikacjach

Modyfikacja umowy/koncesji w okresie jej obowiązywania

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 8510109444

Adres pocztowy: ul. Zbożowa 4

Miejscowość: Szczecin

Kod NUTS: PL42 Zachodniopomorskie

Kod pocztowy: 70-653

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Agnieszka Śmiechowska, Grzegorz Opaluch

E-mail: przetargi@sec.com.pl

Tel.: +48 914509857

Adresy internetowe:

Główny adres: www.sec.com.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i wykonanie sieci ciepłowniczej wysokich parametrów do osiedla mieszkaniowego przy ul. Wschodniej w Szczecinie wraz z układem pompowni”

II.1.2) Główny kod CPV

45000000 Roboty budowlane

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

45100000 Przygotowanie terenu pod budowę

45112000 Roboty w zakresie usuwania gleby

45112100 Roboty w zakresie kopania rowów

45113000 Roboty na placu budowy

45200000 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45220000 Roboty inżynieryjne i budowlane

45223000 Roboty budowlane w zakresie konstrukcji

45231100 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów
45231110 Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów
45232000 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli
45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45236000 Wyrównywanie terenu
45300000 Roboty instalacyjne w budynkach
45320000 Roboty izolacyjne
45321000 Izolacja cieplna
45330000 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45400000 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45410000 Tynkowanie
45442100 Roboty malarskie
71322200 Usługi projektowania rurociągów

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL424 Miasto Szczecin

II.2.4) **Opis zamówienia w chwili zawarcia umowy:**

1) W zakres zamówienia wchodzi:

a) zaprojektowanie i wykonanie sieci ciepłowniczej wysokich parametrów z rur preizolowanych o średnicy nominalnej Dn250 mm wraz z kanalizacją teletechniczną 2xRHD PE40 mm i kablem światłowodowym, od magistrali ciepłowniczej 2xDn 400 mm przy ul. Przelotowej do planowanego osiedla mieszkaniowego przy ul. Wschodniej w Szczecinie (etap 1, 2 i 3);

b) zaprojektowanie i wykonanie pompowni sieciowej przy ul. Mącznej w Szczecinie (etap 4).

2) Prace, polegające na budowie sieci ciepłowniczej oraz pompowni wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną należy wykonać wraz z odtworzeniem terenu, a następnie sporządzić dokumentację powykonawczą dla całego zakresu przedmiotu umowy. Prace odtworzeniowe na terenach zarządzanych przez ZDiTM należy wykonać

zgodnie z warunkami opisanymi w zarządzeniu nr 40/2014 wydanym przez dyrektora ZDITM w Szczecinie z 15.10.2014 (link: http://zditm.szczecin.pl/uchwaly/zarzadzenie_40_2014.pdf).

3) Dla przedmiotowego zadania długość sieci do zaprojektowania i wybudowania wynosi: sieć ciepłownicza o średnicy nominalnej Dn250 mm, długość ok. 3 630 mb.

4) Zamawiający dostarcza Wykonawcy:

1. projekt budowlany branży sanitarnej i telekomunikacyjnej wraz z przyjętym bez uwag zgłoszeniem robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę, dla budowy sieci ciepłowniczej 2xDn250/450 mm (etap 1 i 3);

2. projekt budowlany branży sanitarnej i telekomunikacyjnej wraz z przyjętym bez uwag zgłoszeniem robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę, dla budowy sieci ciepłowniczej Dn250+250/710 mm (etap 2);

3. projekt budowlany budynku pompowni wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędnym uzbrojeniem liniowym (z wyłączeniem przyłącza elektroenergetycznego).

5) Wymagania Zamawiającego:

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia należy:

a) wykonać dokumentację projektową wraz ze wszystkimi opracowaniami niezbędnymi do wykonania przedmiotu zamówienia;

b) uzyskać wszelkie wymagane pozwolenia, uzgodnienia i opinie, których obowiązek posiadania wynika z obowiązujących przepisów i prawa, niezbędne do przeprowadzenia prac budowlanych objętych przedmiotem zamówienia;

c) wykonać projekt organizacji ruchu, jeżeli zajdzie taka konieczność;

d) wykonać projekt odtworzenia nawierzchni terenu, jeżeli zajdzie taka konieczność;

e) wykonać roboty budowlane zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym wykonawczym oraz ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami prawa;

f) przeprowadzić kalibrację i uruchomienie pompowni przy udziale serwisu producenta (zgodnie z postanowieniami gwarancyjnymi);

g) zapewnić możliwość sterowania, telemetrii i wizualizacji dla układu technologicznego pompowni;

h) wykonać dokumentację powykonawczą;

i) przeprowadzić szkolenie z obsługi pompowni dla pracowników Zamawiającego.

6) Wykonawca zapewni wszelkie konieczne materiały do zrealizowania inwestycji, w tym materiały niezbędne do odtworzenia terenu.

7) Wykonawca jest zobowiązany do skoordynowania realizacji przedmiotu zamówienia z inwestycjami planowanymi przez Zamawiającego przez Gminę Miasto Szczecin oraz innych gestorów sieci na obszarze objętym niniejszym zamówieniem. Wobec powyższego przy sporządzaniu harmonogramu wykonywania robót sieciowych Wykonawca jest zobowiązany uwzględnić ww. inwestycje, które mogłyby spowodować kolizję z realizacją przedmiotu zamówienia (np. w przypadku gdy będą realizowane w tym samym czasie na tym samym terenie), mające wpływ na terminy planowanych prac, a w szczególności powodujące zakłócenia dostaw ciepła do odbiorców. Wiedzę o ww. inwestycjach Wykonawca powinien uzyskać na etapie uzgadniania dokumentacji projektowej oraz na podstawie wywiadu w odpowiednich jednostkach Urzędu Miejskiego oraz pozostałych gestorów sieci.

8) Wykonawca jest zobowiązany do przejęcia nadzoru autorskiego nad projektami budowlanymi wykonanymi na potrzeby wybudowania sieci ciepłowniczej pn.: „Sieć ciepłownicza 2xDn250/450 mm z rur preizolowanych – etap 1”, „Sieć ciepłownicza Dn250+250/710 mm z rur preizolowanych – etap 2”.

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów lub koncesji**

Początek: 23/07/2020

Koniec: 10/07/2021

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Dofinansowane ze środków Unii Europejskiej, umowa o nr POIS.01.06.02-00-0020/16 działanie 1.6

„Promowanie wykorzystania wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe” i realizowane w ramach Projektu pn.: „Przyłączenie planowanego osiedla mieszkaniowego przy ul. Wschodniej w Szczecinie (dzielnica Podjuchy) do miejskiej sieci ciepłowniczej”.

Sekcja IV: Procedura

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia dotyczące przedmiotowego zamówienia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 145-357865

Sekcja V: Udzielenie zamówienia/koncesji

Zamówienie nr: 1

V.2) Udzielenie zamówienia/koncesji

V.2.1) Data zawarcia umowy/decyzji o udzieleniu koncesji:

23/07/2020

V.2.2) Informacje o ofertach

Zamówienie/koncesja zostało(-a) udzielone(-a) grupie wykonawców: tak

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Specjalistyczne Energoterm Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością – lider konsorcjum

Krajowy numer identyfikacyjny: 879-016-91-56

Adres pocztowy: ul. Płaska 4–10

Miejscowość: Toruń

Kod NUTS: PL61 Kujawsko-pomorskie

Kod pocztowy: 87-100

Państwo: Polska

Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza

Oficjalna nazwa: Heatco Sp. z o.o. – partner konsorcjum

Krajowy numer identyfikacyjny: 6342853996

Adres pocztowy: ul. Żeliwna 43

Miejscowość: Katowice

Kod NUTS: PL22A Katowicki

Kod pocztowy: 40-599

Państwo: Polska

Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

V.2.4) Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (w chwili zawarcia umowy;bez VAT)

Całkowita wartość zamówienia: 12 223 812.00 PLN

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) Informacje dodatkowe:

Z uwagi na ograniczoną ilość znaków cd. pkt II 2.4 – Opis zamówienia w chwili zawarcia umowy i pkt VII 1.4 – opis przedmiotu zamówienia: „Sieć ciepłownicza 2xDn250/450 mm z rur preizolowanych – etap 3”.

Przejęcie nastąpi poprzez złożenia oświadczenia o przejęciu obowiązków projektanta wyznaczonego przez Wykonawcę do dokumentacji budowy (dziennik budowy).

9) W trakcie prowadzenia robót ziemnych Wykonawca w szczególności ma obowiązek stosowania się do zapisów:

a) decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Prezydenta Miasta Szczecina w dniu 4 kwietnia 2017 r. (załącznik nr 8 do PFU);

b) postanowienia Prezydenta Miasta Szczecina w sprawie zgody na odstępstwo od przepisów określonych w par. 10 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (załącznik nr 10 do PFU);

c) uzgodnienia firmy Gaz System Sp. z o.o. w sprawie kolizji projektowanej sieci ciepłej z siecią gazową w Rejonie Puszczy Bukowej (załącznik nr 11 do PFU).

Z uwagi na ograniczoną ilość znaków – cd. VII.2.2) Przyczyny modyfikacji.

W trakcie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego poprzedzającego zawarcie umowy zaszły okoliczności związane z wystąpieniem pandemii COVID- 19, tj.: po unieważnieniu postępowania 22.4.2020 z uwagi na to, iż oferta Wykonawcy przekraczała kwotę przeznaczoną na sfinansowanie zamówienia, Zamawiający otrzymał informację, iż kwota ta może zostać zwiększona, lecz dopiero po zatwierdzeniu nowej kwoty przez zarząd Zamawiającego. Z uwagi na liczne obostrzenia związane z pandemią COVID-19 oraz wprowadzeniem stanu epidemii, zarząd ten nie mógł się odbyć od 24.4.2020 aż do 2.6.2020; tym samym dopiero ww. dnia, tj. po zatwierdzeniu zwiększenia kwoty na sfinansowanie zamówienia możliwe stało się dalsze procedowanie postępowania i wybór oferty Wykonawcy. Powyższe okoliczności spowodowały dodatkowe przesunięcia terminów wykonania.

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Adres pocztowy: Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: www.uzp.gov.pl

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Pzp, przysługuje odwołanie

- wyłącznie od niezgodnej z przepisami Pzp czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechaniu czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie Pzp.
2. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 zd. drugie Pzp, albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.
 3. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu oraz wobec postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie internetowej.
 4. Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt 33.2 i 33.3 IDW wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.
 5. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej w postaci papierowej albo w postaci elektronicznej, opatrzone odpowiednio własnoręcznym podpisem albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
 6. Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
 7. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do sądu okręgowego właściwego dla siedziby albo miejsca zamieszkania Zamawiającego. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 7 dni od dnia doręczenia orzeczenia Izby, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych
Adres pocztowy: ul. Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: uzp@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587701
Faks: +48 224587700
Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

14/08/2020

Sekcja VII: Modyfikacje w umowie/koncesji

VII.1) **Opis zamówienia po modyfikacjach**

VII.1.1) **Główny kod CPV**

45000000 Roboty budowlane

VII.1.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45100000 Przygotowanie terenu pod budowę

45112000 Roboty w zakresie usuwania gleby

45112100 Roboty w zakresie kopania rowów

45113000 Roboty na placu budowy

45200000 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45220000 Roboty inżynieryjne i budowlane

45223000 Roboty budowlane w zakresie konstrukcji

45231100 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów
45231110 Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów
45232000 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli
45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45236000 Wyrównywanie terenu
45300000 Roboty instalacyjne w budynkach
45320000 Roboty izolacyjne
45321000 Izolacja cieplna
45330000 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45400000 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45410000 Tynkowanie
45442100 Roboty malarskie
71322200 Usługi projektowania rurociągów

VII.1.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL4 MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI

Kod NUTS: PL424 Miasto Szczecin

VII.1.4) **Opis zamówienia:**

1) W zakres zamówienia wchodzi:

a) zaprojektowanie i wykonanie sieci ciepłowniczej wysokich parametrów z rur preizolowanych o średnicy nominalnej Dn250 mm wraz z kanalizacją teletechniczną 2xRHDPE40 mm i kablem światłowodowym, od magistrali ciepłowniczej 2xDn400 mm przy ul. Przelotowej do planowanego osiedla mieszkaniowego przy ul. Wschodniej w Szczecinie (etap 1, 2 i 3);

b) zaprojektowanie i wykonanie pompowni sieciowej przy ul. Mącznej w Szczecinie (etap 4).

2) Prace polegające na budowie sieci ciepłowniczej oraz pompowni wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną należy wykonać wraz z odtworzeniem terenu, a następnie sporządzić dokumentację powykonawczą dla całego zakresu przedmiotu umowy. Prace odtworzeniowe na terenach zarządzanych przez ZDiTM należy wykonać

zgodnie z warunkami opisanymi w Zarządzeniu nr 40/2014 wydanym przez Dyrektora ZDiTM w Szczecinie z 15.10.2014 (link: http://zditm.szczecin.pl/uchwaly/zarzadzenie_40_2014.pdf).

3) Dla przedmiotowego zadania długość sieci do zaprojektowania i wybudowania wynosi: sieć ciepłownicza o średnicy nominalnej Dn250 mm, długość ok. 3 630 mb.

4) Zamawiający dostarcza Wykonawcy:

1. projekt budowlany branży sanitarnej i telekomunikacyjnej wraz z przyjętym bez uwag zgłoszeniem robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę, dla budowy sieci ciepłowniczej 2xDn250/450 mm (etap 1 i 3);

2. projekt budowlany branży sanitarnej i telekomunikacyjnej wraz z przyjętym bez uwag zgłoszeniem robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę, dla budowy sieci ciepłowniczej Dn250+250/710 mm (etap 2);

3. projekt budowlany budynku pompowni wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędnym uzbrojeniem liniowym (z wyłączeniem przyłącza elektroenergetycznego).

5) Wymagania Zamawiającego: W ramach realizacji przedmiotu zamówienia należy:

a) wykonać dokumentację projektową wraz ze wszystkimi opracowaniami niezbędnymi do wykonania przedmiotu zamówienia;

b) uzyskać wszelkie wymagane pozwolenia, uzgodnienia i opinie, których obowiązek posiadania wynika z obowiązujących przepisów i prawa, niezbędne do przeprowadzenia prac budowlanych objętych przedmiotem zamówienia;

c) wykonać projekt organizacji ruchu, jeżeli zajdzie taka konieczność;

d) wykonać projekt odtworzenia nawierzchni terenu, jeżeli zajdzie taka konieczność;

e) wykonać roboty budowlane zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym wykonawczym oraz ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami prawa;

f) przeprowadzić kalibrację i uruchomienie pompowni przy udziale serwisu producenta (zgodnie z postanowieniami gwarancyjnymi);

g) zapewnić możliwość sterowania, telemetrii i wizualizacji dla układu technologicznego pompowni;

h) wykonać dokumentację powykonawczą;

i) przeprowadzić szkolenie z obsługi pompowni dla pracowników Zamawiającego.

6) Wykonawca zapewni wszelkie konieczne materiały do zrealizowania inwestycji, w tym materiały niezbędne do odtworzenia terenu.

7) Wykonawca jest zobowiązany do skoordynowania realizacji przedmiotu zamówienia z inwestycjami planowanymi przez Zamawiającego przez Gminę Miasto Szczecin oraz innych gestorów sieci na obszarze objętym niniejszym zamówieniem. Wobec powyższego przy sporządzaniu harmonogramu wykonywania robót sieciowych Wykonawca jest zobowiązany uwzględnić ww. inwestycje, które mogłyby spowodować kolizję z realizacją przedmiotu zamówienia (np. w przypadku gdy będą realizowane w tym samym czasie na tym samym terenie), mające wpływ na terminy planowanych prac, a w szczególności powodujące zakłócenia dostaw ciepła do odbiorców. Wiedzę o ww. inwestycjach Wykonawca powinien uzyskać na etapie uzgadniania dokumentacji projektowej oraz na podstawie wywiadu w odpowiednich jednostkach Urzędu Miejskiego oraz pozostałych gestorów sieci.

8) Wykonawca jest zobowiązany do przejęcia nadzoru autorskiego nad projektami budowlanymi wykonanymi na potrzeby wybudowania sieci ciepłowniczej pn.: „Sieć ciepłownicza 2xDn250/450 mm z rur preizolowanych – etap 1”, „Sieć ciepłownicza Dn250+250/710 mm z rur preizolowanych – etap 2”, „Sieć ciepłownic...

VII.1.5) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów lub koncesji

Początek: 23/07/2020

Koniec: 30/09/2021

VII.1.6) Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (bez VAT)

Całkowita końcowa wartość zamówienia/części/koncesji: 12 223 812.00 PLN

VII.1.7) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Specjalistyczne Energoterm Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością – lider konsorcjum

Krajowy numer identyfikacyjny: 879-016-91-56

Adres pocztowy: Płaska 4–10

Miejscowość: Toruń

Kod NUTS: PL61 Kujawsko-pomorskie

Kod pocztowy: 87-100

Państwo: Polska

Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

VII.1.7) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**

Oficjalna nazwa: Heatco Sp. z o.o. – partner konsorcjum

Krajowy numer identyfikacyjny: 6342853996

Adres pocztowy: ul. Żeliwna 43

Miejscowość: Katowice

Kod NUTS: PL22A Katowicki

Kod pocztowy: 40-599

Państwo: Polska

Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

VII.2) **Informacja o modyfikacjach**

VII.2.1) **Opis modyfikacji**

Rodzaj i zakres modyfikacji (ze wskazaniem ewentualnych wcześniejszych zmian w umowie):

Modyfikacja umowy w zakresie terminu realizacji:

Było:

„Wykonawca zobowiązany jest wykonać w następujących terminach, zgodnie z przedstawionym przez Wykonawcę harmonogramem rzeczowo-finansowym:

a) termin zakończenia prac projektowych – 30.10.2020;

b) termin końcowy wykonania całości przedmiotu umowy – 10.7.2021 r. (etapy 1–4)”;

Powinno być:

„Wykonawca zobowiązany jest wykonać w następujących terminach, zgodnie z przedstawionym przez Wykonawcę harmonogramem rzeczowo-finansowym:

a) termin zakończenia prac projektowych – 21.12.2020;

b) termin końcowy wykonania przedmiotu umowy prac budowlanych – 30.9.2021 (etapy 1–4)”.

VII.2.2) **Przyczyny modyfikacji**

Konieczność modyfikacji spowodowana okolicznościami, których instytucje zamawiające/podmioty zamawiające, działające z należytą starannością, nie mogły przewidzieć (art. 43 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/23/UE, art. 72 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/24/UE, art. 89 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/25/UE)

Opis okoliczności, ze względu na które modyfikacja jest konieczna, oraz wyjaśnienie nieprzewidywalnego charakteru tych okoliczności:

Zamawiający w trybie art. 15r ust. 4 pkt 1 ustawy COVID-19, ze względu na okoliczności związane z wystąpieniem COVID-19, o których mowa w art. 15r ust. 1 ww. ustawy, które wpłyną na należyte wykonanie umowy w uzgodnieniu z Wykonawcą uzyskał możliwość zmiany umowy, o której mowa w art. 144 ust. 1 pkt 3 Pzp poprzez zmianę terminu wykonania umowy; oraz dodatkowo ze względu na przedłużenie terminu trwania kontroli uprzedniej przez Urząd Zamówień Publicznych, która jest okolicznością umożliwiającą aneksowanie

umowy w zakresie terminu przewidzianą w §16 ust. 2 pkt 1.4 umowy, w związku z czym zmiana terminu jest zmianą istotną przewidzianą w ww. postanowieniach umowy i została wprowadzona przez strony na podstawie art. 144 ust. 1 pkt 1 Pzp.

VII.2.3) **Wzrost ceny**

Zaktualizowana całkowita wartość zamówienia przed modyfikacjami (z uwzględnieniem ewentualnych wcześniejszych modyfikacji zamówienia i poprawek ceny oraz, w przypadku dyrektywy 2014/23/UE, średniej inflacji w danym państwie członkowskim)

Wartość bez VAT: 12 223 812.00 PLN

Całkowita wartość zamówienia po modyfikacjach

Wartość bez VAT: 12 223 812.00 PLN