

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:58671-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Piła: Usługi nadzoru budowlanego  
2019/S 026-058671**

**Ogłoszenie o modyfikacjach**

**Modyfikacja umowy/koncesji w okresie jej obowiązywania**

**Legal Basis:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Gmina Piła  
570791164  
pl. Staszica 10  
Piła  
64-920  
Polska  
Osoba do kontaktów: Jerzy Major  
Tel.: +48 672104346  
E-mail: [bjp@um.pila.pl](mailto:bjp@um.pila.pl)  
Faks: +48 672122471  
Kod NUTS: PL411

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.bjp.pila.pl](http://www.bjp.pila.pl)

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu dla zadania pn. Budowa hali sportowej wraz z zagospodarowaniem terenu w ZS nr 3 Lotników Polskich w Pile  
Numer referencyjny: BZP.271.12.2017

**II.1.2) Główny kod CPV**

71520000

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Usługi

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu dla zadania pn. Budowa hali sportowej wraz z zagospodarowaniem terenu w ZS nr 3 Lotników Polskich w Pile

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

71247000  
71248000

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL411

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Piła

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

Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu przy realizacji przedsięwzięcia wykonywanego na podstawie Programu funkcjonalno-użytkowego pn „Budowa hali sportowej wraz z zagospodarowaniem terenu w Zespole Szkół nr 3 Lotników Polskich w Pile, wraz z budową wielofunkcyjnego boiska o nawierzchni syntetycznej przy Zespole Szkół nr 3 im. Lotników Polskich w Pile”. Opis prac budowlanych podlegających nadzorowi zawarty jest w PFU zamieszczonym w postępowaniu o udzielenie zamówienia pod nr BZP.271.5.2017 na stronie [www.bip.um.pila.pl](http://www.bip.um.pila.pl). Do obowiązków Inżyniera kontraktu należy: zapoznanie się z PFU oraz wszystkimi dokumentami dotyczącymi zamówienia, zabezpieczenie profesjonalnego i kompletnego nadzoru inwestorskiego nad prowadzonymi robotami, pełnienie nadzoru inwestorskiego zgodnie z obowiązującym polskim Prawem Budowlanym i obowiązkami nałożonymi w pozostałych uzyskanych dla przedmiotowej inwestycji decyzjach, zaopiniowanie przekazanego przez wykonawcę robót harmonogramu rzeczowo-finansowego, który będzie stanowił podstawę wykonania i rozliczania wykonanych robót, sprawdzanie i dostosowanie harmonogramu rzeczowo-finansowanego do wyodrębnienia prac budowlanych, analizowanie i sugerowanie wszelkich zmian w projektach i specyfikacjach, które mogą okazać się niezbędne lub pożądane w trakcie lub po wykonaniu prac budowlanych, monitorowanie postępu prac, włącznie ze składaniem okresowych raportów miesięcznych, zapewnienie codziennej dyspozycyjności osób nadzoru na placu robót; współpraca z nadzorem autorskim, organizacja oraz przeprowadzanie odbiorów częściowych, końcowych i gwarancyjnych, rozliczenie wykonawcy robót budowlanych pod względem rzeczowym i finansowym; nadzór i sprawdzenie poprawności wykonania inwentaryzacji środków trwałych oraz przygotowanie wsadu merytorycznego do dokumentów OT, nadzór powinien być prowadzony przez zespół specjalistów branżowych, Inżynier winien posiadać odpowiednie kwalifikacje i doświadczenie w dziedzinach mających kluczowe znaczenie dla realizacji niniejszej umowy. Inżynier musi zapewnić Zespołowi niezbędne wsparcie i pomoc techniczną innych specjalistów, zobowiązany zagwarantować w trakcie realizacji umowy dyspozycyjność w miejscu realizacji Kontraktu wszystkich wymienionych w ofercie osób wykonujących zamówienie, utworzyć i utrzymywać Biuro Inżyniera.

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

Koniec: 17/12/2018

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

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

**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: [2017/S 138-283734](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TED/?uri=CELEX:2017/S138-283734)

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia/koncesji**

**Zamówienie nr:** BZP.271.12.2017

**Nazwa:**

Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu dla zadania pn. Budowa hali sportowej wraz z zagospodarowaniem terenu w ZS nr 3 Lotników Polskich w Pile

V.2) **Udzielenie zamówienia/koncesji**

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

18/07/2017

- V.2.2) **Informacje o ofertach**  
Zamówienie/koncesja zostało(-a) udzielone(-a) grupie wykonawców: nie
- V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**  
Sweco Consulting Sp. z o.o.  
006744144  
ul. Franklina Roosevelta 22  
Poznań  
60-829  
Polska  
Kod NUTS: PL415  
Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak
- V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (w chwili zawarcia umowy;bez VAT)**  
Całkowita wartość zamówienia: 137 000.00 PLN

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**  
Prezes Krajowej Izby Odwoławczej  
ul. Postępu 17a  
Warszawa  
02-676  
Polska  
Tel.: +48 224587801  
Faks: +48 224587800
- VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**
- VI.4.3) **Składanie odwołań**
- VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**  
Prezes Krajowej Izby Odwoławczej  
ul. Postępu 17a  
Warszawa  
02-676  
Polska  
Tel.: +48 224587801  
Faks: +48 224587800
- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
04/02/2019

**Sekcja VII: Modyfikacje w umowie/koncesji**

- VII.1) **Opis zamówienia po modyfikacjach**
- VII.1.1) **Główny kod CPV**  
71520000
- VII.1.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
71247000  
71248000

**VII.1.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL411

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Piła

**VII.1.4) Opis zamówienia:**

Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu przy realizacji przedsięwzięcia wykonywanego na podstawie Programu funkcjonalno-użytkowego pn „Budowa hali sportowej wraz z zagospodarowaniem terenu w Zespole Szkół nr 3 Lotników Polskich w Pile, wraz z budową wielofunkcyjnego boiska o nawierzchni syntetycznej przy Zespole Szkół nr 3 im. Lotników Polskich w Pile”. Opis prac budowlanych podlegających nadzorowi zawarty jest w PFU zamieszczonym w postępowaniu o udzielenie zamówienia pod nr BZP.271.5.2017 na stronie [www.bip.um.pila.pl](http://www.bip.um.pila.pl). Do obowiązków Inżyniera kontraktu należy: zapoznanie się z PFU oraz wszystkimi dokumentami dotyczącymi zamówienia, zabezpieczenie profesjonalnego i kompletnego nadzoru inwestorskiego nad prowadzonymi robotami, pełnienie nadzoru inwestorskiego zgodnie z obowiązującym polskim Prawem Budowlanym i obowiązkami nałożonymi w pozostałych uzyskanych dla przedmiotowej inwestycji decyzjach, zaopiniowanie przekazanego przez wykonawcę robót harmonogramu rzeczowo-finansowego, który będzie stanowił podstawę wykonania i rozliczania wykonanych robót, sprawdzanie i dostosowanie harmonogramu rzeczowo-finansowanego do wyodrębnienia prac budowlanych, analizowanie i sugerowanie wszelkich zmian w projektach i specyfikacjach, które mogą okazać się niezbędne lub pożądane w trakcie lub po wykonaniu prac budowlanych, monitorowanie postępu prac, włącznie ze składaniem okresowych raportów miesięcznych, zapewnienie codziennej dyspozycyjności osób nadzoru na placu robót; współpraca z nadzorem autorskim, organizacja oraz przeprowadzanie odbiorów częściowych, końcowych i gwarancyjnych, rozliczenie wykonawcy robót budowlanych pod względem rzeczowym i finansowym; nadzór i sprawdzenie poprawności wykonania inwentaryzacji środków trwałych oraz przygotowanie wsadu merytorycznego do dokumentów OT, nadzór powinien być prowadzony przez zespół specjalistów branżowych, Inżynier winien posiadać odpowiednie kwalifikacje i doświadczenie w dziedzinach mających kluczowe znaczenie dla realizacji niniejszej umowy. Inżynier musi zapewnić Zespołowi niezbędne wsparcie i pomoc techniczną innych specjalistów, zobowiązany zagwarantować w trakcie realizacji umowy dyspozycyjność w miejscu realizacji Kontraktu wszystkich wymienionych w ofercie osób wykonujących zamówienie, utworzyć i utrzymywać Biuro Inżyniera.

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

Koniec: 26/02/2019

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

Całkowita końcowa wartość zamówienia/części/koncesji: 137 000.00 PLN

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

Sweco Consulting Sp. z o.o.

006744144

ul. Franklina Roosevelta 22

Poznań

60-829

Polska

Kod NUTS: PL415

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):

Zmianie ulega termin wykonania przedmiotu umowy

VII.2.2) **Przyczyny modyfikacji**

Zapotrzebowanie na dodatkowe roboty budowlane, usługi lub dostawy wykonywane przez pierwotnego wykonawcę/koncesjonariusza (art. 43 ust. 1 lit. b) dyrektywy 2014/23/UE, art. 72 ust. 1 lit. b) dyrektywy 2014/24/UE, art. 89 ust. 1 lit. b) dyrektywy 2014/25/UE)

Opis ekonomicznych lub technicznych przyczyn uniemożliwiających zmianę wykonawcy oraz niedogodności lub powielania związanych z nią kosztów:

Na podstawie § 11 ust. 3 Umowy nr 18/PN//2017 zawartej w dniu 18.7.2017 r. strony wprowadzają do umowy następującą zmianę: § 1 1) § 3 ust. 1 ww. umowy otrzymuje brzmienie: „1. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do dnia 26.2.2019 r.” § 2 Strony zgodnie oświadczają, że dodatkowe wynagrodzenie zostanie ustalone zgodnie z postanowieniami umowy zawartymi w § 11 ust. 3 w kolejnym aneksie.

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: 137 000.00 PLN

Całkowita wartość zamówienia po modyfikacjach

Wartość bez VAT: 137 000.00 PLN