

POŚWIADCZENIE

Gmina Miasta Toruń, mająca swoją siedzibę w Toruniu, ul. Wały gen. Sikorskiego 8 informuje, że firma GEOTECHNICA Sp. z o.o. z siedzibą w Toruniu przy ul. Kościuszki 49D, wykonała zgodnie z zawartą umową nr 19/2018 z dnia 12.03.2018 r. na zlecenie Gminy Miasta Toruń wielobranżową **dokumentację projektową zadania pn., Budowa windy w budynku Centrum Kształcenia Ustawicznego, Plac Św. Katarzyny 8 w Toruniu** ”.

Przedmiot umowy obejmował:

- 1) projekt budowlany zawierający wszystkie elementy projektu wykonawczego w zakresie zapewniającym możliwości wykonania zadania
- 2) specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych,
- 3) przedmiar robót
- 4) kosztorys inwestorski.

Wynagrodzenie: 18 450,00 zł brutto
Termin realizacji: 15.05.2018 - 18.07.2018 r.

W trakcie wykonywania zadania firma **GEOTECHNICA Sp. z o.o.** , wykazała się należyłą starannością oraz terminowo wykonała przedmiot zamówienia.

Zastępca
Prezydenta Miasta Torunia

Zbigniew Fiderewicz

POŚWIADCZENIE

Gmina Miasta Toruń, mająca swoją siedzibę w Toruniu, ul. Wały gen. Sikorskiego 8 informuje, że firma GEOTECHNICA Sp. z o.o. z siedzibą w Toruniu przy ul. Kościuszki 49D, wykonała zgodnie z zawartą umową nr 128/2016 z dnia 08.08.2016 r. na zlecenie Gminy Miasta Toruń wielobranżową **dokumentację projektową zadania pn. „Rozbudowa i przebudowa Przedszkola Miejskiego nr 17 wraz z zagospodarowaniem terenu, ul. Gagarina 210 ”.**

Przedmiot umowy obejmował:

- 1) projekt koncepcyjny zawierający: zagospodarowanie terenu, rzuty kondygnacji, opis
- 2) projekt budowlany zawierający wszystkie elementy projektu wykonawczego w branżach co najmniej architektoniczno-budowlanej, drogowej, konstrukcyjnej, instalacji sanitarnych, grzewczych, wentylacyjnych, elektrycznych, niskoprądowych, aranżacji i wyposażenia wnętrz oraz innych w zakresie zapewniającym spełnienie potrzeb użytkownika i wszystkich zakładanych funkcji obiektu oraz podłączenia do infrastruktury zewnętrznej, komunikacji i zagospodarowania terenu
- 3) informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- 4) inwentaryzację wielobranżową w zakresie wymaganym do wykonania projektu
- 5) inwentaryzację zieleni wraz z projektem wycinki
- 6) ekspertyzę konstrukcyjną, przeciwpożarową
- 7) specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych
- 8) przedmiar robót
- 9) kosztorys inwestorski
- 10) zbiorcze zestawienie całości kosztów inwestycji („ZZK”), w tym wynikające m.in. z kosztorysów inwestorskich, kosztów wykonania dokumentacji projektowej, nadzorów inwestorskich i autorskich, umów przyłączeniowych, wyposażenia i innych
- 11) inne opracowania wynikające z otrzymanych warunków technicznych przyłączenia oraz niezbędne do spełnienia wszystkich zakładanych funkcji w budynku i uzyskania pozwolenia na budowę , oraz pozwolenia na użytkowanie obiektu.

Wynagrodzenie: 57 810,00 zł brutto

Termin realizacji: 08.08.2016 - 19.12.2016 r.

W trakcie wykonywania zadania firma **GEOTECHNICA Sp. z o.o.** , wykazała się należyłą starannością oraz terminowo wykonała przedmiot zamówienia.

Zastępca
Prezydenta Miasta Torunia

Zbigniew Fiedorowicz

Bydgoszcz, dnia 16.08.2018 r.



REJONOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY w BYDGOSZCZY
ul. Podchorążych 33, 85-915 Bydgoszcz

REFERENCJE O WYKONANYM/~~WYKONYWANYM~~* ZAMÓWIENIU **NR 3/SOŚ/2016**

Niniejszym informuję, że Firma „GEOTECHNIKA” Sp. z o.o. z siedzibą w Toruniu, ul. Kościuszki 49 d została wyłoniona jako Wykonawca ~~roboty budowlanej/ usługi/dostawy*~~ polegającej na przeprowadzaniu badań związanych z monitoringiem wód podziemnych na terenie baz i składów MPS na łączną kwotę 85 435,80 zł brutto.

~~Roboty budowlane/usługi/dostawy*~~ wykonywane ~~były/są wykonywane*~~ w terminie od 06. 2016 r. do 10. 2016 r.

1. ~~Dostawy/usługi~~ zostały wykonane/~~są wykonywane~~ w sposób należyty.

Referencje wydaje się na wniosek przedsiębiorcy dla celów marketingowych.

*) niepotrzebne skreślić

***) w zależności od rodzaju zamówienia

SZEF

wz. ppłk Artur CICHORSKI

Bydgoszcz, dnia 16.08.2018 r.



REJONOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY w BYDGOSZCZY
ul. Podchorążych 33, 85-915 Bydgoszcz

REFERENCJE O WYKONANYM/~~WYKONYWANYM~~* ZAMÓWIENIU **NR 6/SOŚ/2015**

Niniejszym informuję, że Firma „GEOTECHNIKA” Sp. z o.o. z siedzibą w Toruniu, ul. Kościuszki 49 d została wyłoniona jako Wykonawca ~~roboty budowlanej/ usługi/dostawy*~~ polegającej na przeprowadzaniu badań związanych z monitoringiem wód podziemnych na terenie baz i składów MPS na łączną kwotę 48 302,10 zł brutto.

~~Roboty budowlane/usługi/dostawy*~~ wykonywane były/~~są wykonywane*~~ w terminie od 06. 2015 r. do 10. 2015 r.

1. ~~Dostawy/usługi~~ zostały wykonane/~~są wykonywane~~ w sposób należyty.

Referencje wydaje się na wniosek przedsiębiorcy dla celów marketingowych.

*) niepotrzebne skreślić

***) w zależności od rodzaju zamówienia

SZEF

wz. ppłk Artur CICHORSKI



2018-36488

194 CJI-DT-WW.713.7.2017.313

Warszawa, 28 maja 2018 r.

GEOTECHNICA SP. ZO.O.
ul. KOŚCIUSZKI 49D
87-100 TORUŃ

Dotyczy: zlecenia nr BP/437/CJI/2018 na Sporządzenie dokumentacji projektowej związanej z pasem ochronnym dla konstrukcji słupowej stanowiska nr 26/KŁ wzdłuż obrzeża wyrobiska odkrywkowego w ramach realizacji projektu „Budowa linii 400 kV wraz ze zmianą układu sieci NN pomiędzy aglomeracją warszawską a Siedlcami”, oraz związanych z tym prac m.in. wykonanie pomiarów przedprojektowych.

Niniejszym potwierdzamy, że firma GEOTECHNICA sp. z o. o., z siedzibą w Toruniu; ul. Kościuszki 49 d, 87-100 Toruń realizowała na naszą rzecz prace dotyczące sporządzenia dokumentacji projektowej związanej z pasem ochronnym dla konstrukcji słupowej stanowiska nr 26/KŁ wzdłuż obrzeża wyrobiska odkrywkowego w ramach realizacji projektu „Budowa linii 400 kV wraz ze zmianą układu sieci NN pomiędzy aglomeracją warszawską a Siedlcami”, oraz związanych z tym prac m.in. wykonanie pomiarów przedprojektowych, w ramach zlecenia nr BP/437/CJI/2018 z dnia 16.04.2018 r.

Powyższe Zlecenie obejmowało sporządzenie dokumentacji zawierającej m.in.:

- Optymalizację szerokości pasa ochronnego wzdłuż obrzeża wyrobiska odkrywkowego, zabezpieczającego konstrukcję słupa nowej linii elektroenergetycznej 400 kV przed zagrożeniami związanymi z przyszłą działalnością eksploatacyjną i poeksploatacyjną.
- Analizę stateczności oraz przemieszczeń skarpy projektowanego filara ochronnego oraz fundamentów konstrukcji nowej linii elektroenergetycznej 400 kV w fazie eksploatacji wyrobiska i po jej zakończeniu.
- Określenie bezpiecznego nachylenia skarpy.

Całkowita wartość netto Zlecenia wyniosła: 8 500,00 zł

Termin realizacji: kwiecień 2018

Prace zostały wykonane terminowo i odebrane bez uwag ze strony Zamawiającego

Z poważaniem

DYREKTOR PROGRAMU
Centralna Jednostka Inwestycyjna

Z upoważnienia Dyrektora Zarządzającego CJI
Pełnomocnika Zarządu PSE S.A.

Andrzej Czajtkiewicz

Adres do korespondencji: Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A., Centralna Jednostka Inwestycyjna,
02-305 Warszawa, Al. Jerozolimskie 132, Sekretariat: tel. +48 22 321 31 01, fax. +48 22 468 19 77