

Zapytanie ofertowe nr 7

Data publikacji ogłoszenia: 5.11.2022 r.

Termin składania ofert: do 2011.2022 r.

Profile sp. z o.o. zaprasza do składania ofert w niniejszym otwartym postępowaniu konkurencyjnym.

1. Temat

Zamówienie obejmuje wykonanie dwóch opracowań:

- a. Opracowanie zaleceń wdrożeniowych związanych z ulokowaniem i wdrożeniem do eksploatacji urządzenia do eliminacji metanu z powietrza wentylacyjnego w działającej kopalni węgla kamiennego, uwzględniających wymogi formalne w zakresie środowiskowym.
- b. Opracowanie zaleceń wdrożeniowych o charakterze technicznym i formalnym związanych z ulokowaniem i wdrożeniem do eksploatacji urządzenia do eliminacji metanu z powietrza wentylacyjnego w działającej kopalni węgla kamiennego w zakresie sposobu eksploatacji i utrzymania bezpieczeństwa w aspekcie techniczno-funkcjonalnym oraz BHP.

2. Warunki i sposób realizacji

- a. Prace obejmą:
 - i) Opracowanie zaleceń wdrożeniowych dla związanych z ulokowaniem i wdrożeniem do eksploatacji urządzenia do eliminacji metanu z powietrza wentylacyjnego w działającej kopalni węgla kamiennego, uwzględniających wymogi formalne w zakresie środowiskowym.
 - ii) Opracowanie zaleceń wdrożeniowych o charakterze technicznym i formalnym związanych z ulokowaniem i wdrożeniem do eksploatacji urządzenia do eliminacji metanu z powietrza wentylacyjnego w działającej kopalni węgla kamiennego w zakresie sposobu eksploatacji i utrzymania bezpieczeństwa w aspekcie techniczno-funkcjonalnym oraz BHP.
- b. Przed rozpoczęciem prac Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia zakres i plan pracy.
- c. Opracowania obejmą zakres zagadnień zaproponowanych przez Wykonawcę i zaakceptowanych przez Zleceniodawcę przed rozpoczęciem prac.
- d. Wykonawca wykorzysta do przygotowania opracowania plany instalacji oraz inne materiały i informacje otrzymane od Zamawiającego.

3. Warunki, jakie musi spełniać oferent

- a. Wykonawca musi mieć doświadczenia w realizacji przynajmniej jednego projektu związanego z zarządzaniem budową instalacji przemysłowych lub technologiami katalitycznego dopalania lotnych związków organicznych.

- b. Wykonawca musi posiadać tytuł inżyniera budownictwa, ochrony środowiska, mechanika, energetyka lub chemika lub magistra ekonomii lub zarządzania.
- c. W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienie, którego dotyczy niniejsze zapytanie ofertowe, nie może być udzielane podmiotom powiązanim z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- i) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- ii) posiadaniu udziałów lub co najmniej 10% akcji,
- iii) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- iv) pozostawaniu w taki stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli,
- v) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób.

4. Termin realizacji prac

Prace będą wykonane do 31.12.2022 r., jednakże Zamawiający zastrzega sobie prawo do przesunięcia terminu zakończenia prac w projekcie do 31.01.2023 roku z uwagi na możliwość wydłużenia czasu realizacji projektu, po uzyskaniu zgody Instytucji Pośredniczącej.

5. Termin i sposób składania ofert

- a. Oferty należy składać do 20.11.2022 r., decyduje data otrzymania oferty przez Zamawiającego.
- b. W ofercie należy podać cenę za przygotowanie każdego z opracowań oraz łączną kwotę realizacji zamówienia.
- c. Oferty należy składać mailem na adres Krzysztof.nowak@profile.com.pl, pocztą, kurierem lub osobiście na adres profile sp. z o. o., 03-909 Warszawa, Dąbrówki 6 w godzinach pracy biura, tj. 9.00 – 17.00.

6. Kryteria oceny

Wybrana zostanie oferta o najniższej cenie.