

Kraków, dnia 10.11.2017 r.

**Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty i braku udzielenia zamówienia**

**Nr postępowania: 01/10/SZ/PFRON/2017, data: 19.10.2017**

1. W dniu 19.10.2016 Fundacja Sustinae – Zamawiający zwróciła się z prośbą do potencjalnych wykonawców o przedstawienie oferty cenowej na przygotowanie i przeprowadzenie szkolenia pn. „Pomoc grafika komputerowego” (zgodnie z pkt 2 zapytania) realizowanego w ramach projektu „Aktywni, kompetentni, zatrudnieni – program kompleksowego wsparcia osób niepełnosprawnych na otwartym rynku pracy. II edycja”. Zapytanie ofertowe wysłano drogą mailową do 3 potencjalnych wykonawców oraz upubliczniono na stronie internetowej zamawiającego (<http://fundacjasustinae.org/>).
2. Warunkiem udziału w postępowaniu było posiadanie przez potencjalnego wykonawcę wykształcenia kierunkowego lub zbieżnego z danym zawodem; posiadanie wiedzy i doświadczenia zawodowego w pracy szkoleniowca w obszarze tematycznym zgodnym z przedmiotem zamówienia, tj. min. 100 godzin szkoleniowych lub minimum 2 lata doświadczenia pracy w zawodzie; osobiste wykonanie zadania w ramach projektu tj. na podstawie stosunku cywilnoprawnego lub samozatrudnienia.
3. W celu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający dokonał oceny i wyboru oferty spośród Wykonawców spełniających warunki określone w punkcie 2 w oparciu o kryterium wyboru: cena i doświadczenie zawodowe, przy czym ocena doświadczenia zawodowego Wykonawców w zakresie prowadzenia szkoleń w obszarze tematycznym zgodnym z przedmiotem zamówienia oraz w pracy z osobami niepełnosprawnymi w okresie ostatnich 3 lat została przeprowadzona w oparciu o przedstawione przez Wykonawców wraz z ofertą wykazy doświadczenia zawodowego z prowadzenia szkoleń i z pracy z osobami niepełnosprawnymi.
4. W odpowiedzi na zapytanie do określonego terminu wpływu ofert tj. 26.10.2016 godzina 16.00 wpłynęły 2 oferty.

W związku z brakiem ofert spełniających kryteria nie dokonano wyboru wykonawcy.

Kraków, 10.11.2017

Monika Cyboran-Trzebińska  
Koordynator Projektu