



Rzeczpospolita
Polska



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Załącznik nr 1: **FORMULARZ OFERTOWY**

Przystępując do postępowania dotyczącego zatrudnienia osoby na stanowisku Tester ML w ramach projektu: „Inteligentny system predykcji anomalii w środowiskach oprogramowania”, realizowanego w ramach Poddziałania 1.1.1 Programu Operacyjnego: Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Oś priorytetowa: Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa

Działanie 1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw

Poddziałanie 1.1.1 Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa,

Pełne dane adresowy Wykonawcy:

Imię i nazwisko.....

Adres.....

Nr telefonu.....

e-mail.....

Składam ofertę na realizację niniejszego zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia przedstawionym w Zapytaniu Ofertowym.

Cena brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia (1/2 etatu) - z uwzględnieniem wszystkich narzutów do wynagrodzenia zgodnie z przepisami prawa tj. składki ZUS, zdrowotna, wartość podatku PIT itp. jeśli występują.

Cena brutto: zł

Słownie:

1. Oświadczam, że zapoznałem /am się z treścią niniejszego zapytania ofertowego.
2. Oświadczam, że akceptuję wszystkie wymienione warunki i kryteria udziału w postępowaniu.
3. Oświadczam, że spełniam wszystkie wymienione warunki i kryteria udziału w postępowaniu.
4. Oświadczam, że oferta jest ważna dni.

5. Oświadczam, że podana cena brutto obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
6. Zobowiązuję się, w przypadku wybrania mojej oferty, do podpisania umowy w siedzibie Zamawiającego w terminie przez niego wyznaczonym.
7. Wszystkie dołączone do oferty dokumenty są zgodne z oryginałem.

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oświadczam, że posiadam odpowiednią wiedzę i doświadczenie niezbędną do realizacji przedmiotu zamówienia tj.:

1. wykształcenie:
2. biegłą obsługą komputera
3. znajomość języka angielskiego w zakresie czytania ze zrozumieniem dokumentacji technicznej
4. doświadczenie na stanowisku tester rozmytych sieci neuronowych zdobyte w projekcie / projektach:
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
5. wiedzę z zakresu ML
6. doświadczenie w planowaniu i realizacji procesu testowania oprogramowania

.....
data i czytelny podpis Wykonawcy