

Dziekan

Gdańsk 12.06.2023r.

**INFORMACJA O KWOCIE, JAKĄ ZAMAWIAJĄCY ZAMIERZA  
PRZEZNACZYĆ NA SFINANSOWANIE ZAMÓWIENIA - KOREKTA**

Dotyczy postępowania ZP 19/WILiŚ/2023, CRZP 136/002/D/23 na: Dostawa oprogramowania do inżynierii ruchu kolejowego oraz aparatury pomiarowej do diagnostyki toru kolejowego na potrzeby projektu pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”.

Na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, że:

Całkowita kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia publicznego wynosi:

**311.061,00 zł brutto** (słownie: trzysta jednaście sześćdziesiąt jeden /100), w tym na poszczególne części:

Część A- Toromierz mikroprocesorowy

**96.560,00 zł brutto** (słownie złotych: dziewięćdziesiąt sześć tysięcy pięćset sześćdziesiąt 00/100)

Część B- Profilomierz do szyn i rozjazdów

**61.500,00 zł brutto** (słownie złotych: sześćdziesiąt jeden tysięcy pięćset 00/100),

Część C- Twardościomierz

**49.200,00 zł brutto** (słownie: czterdzieści dziewięć tysięcy dwieście 00/100)  
~~30.001,00 zł brutto~~ (słownie złotych: trzydzieści tysięcy jeden 00/100),

Część D- Specjalistyczne oprogramowanie do analizy przepustowości i zdolności przepustowej linii kolejowej wraz z symulatorem

**123.000,00 zł brutto** (słownie złotych: sto dwadzieścia trzy tysiące 00/100)

z możliwością alokacji środków pomiędzy poszczególnymi częściami przedmiotu zamówienia.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan  
  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA