

## Postępowanie w trybie konkursowym na wykonanie wysokościowych prac konserwacyjno-czystościowych elewacji obiektu w Katowicach przy ul. Mickiewicza 29

„Biuro Centrum” Sp. z o.o. w Katowicach ogłasza konkurs ofert na wykonanie wysokościowych prac konserwacyjno-czystościowych elewacji obiektu w Katowicach przy ul. Mickiewicza 29 w zakresie:

- mycia okien wieży A i B 2660 m<sup>2</sup>,
- mycia i konserwacji elewacji aluminiowej – srebro 5805 m<sup>2</sup>,
- mycie i konserwacja elewacji aluminiowej – złoto 5405 m<sup>2</sup>,
- mycia okien jednostronnie w części niskiej obiektu – segment C 500 m<sup>2</sup>,
- mycia przeszlenia holu głównego dwustronnie 350 m<sup>2</sup> oraz żyrandoli,
- przegląd techniczny stanu poszycia elewacji obiektu ze zwróceniem szczególnej uwagi na uszczelnienia i poprawność mocowania blach przez wkręty wspomagające.

Technologia prac musi przewidywać:

1. Dwuetapowe mycie okien:
  - mycie szyb specjalnymi środkami,
  - nabłyszczanie i polerowanie tafli.
2. Trzyetapowe mycie i konserwację elewacji aluminiowej:
  - mycie elewacji aluminiowej specjalnymi środkami,
  - naniesienie powłok konserwacyjnych,
  - polerowanie.

### OFERTA POWINNA ZAWIERAĆ:

1. Cenę netto + Vat wykonania poszczególnych zakresów przedmiotowych prac obejmującą robocizną i materiały.
2. Czas realizacji od podpisania umowy.
3. Referencje z prac o podobnym charakterze wykonywanych w ostatnim roku.
4. Polisa ubezpieczeniowa.

Oferty prosimy składać w zamkniętej kopercie oznaczone napisem „oferta” wraz z „numerem postępowania” w biurze Spółki (pokój 172 lub 189) do dnia 13.09.2024 r.

Ogłaszający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyny. W przypadku unieważnienia postępowania, ogłaszający nie ponosi kosztów postępowania.

W sprawie dodatkowych informacji i wizji w obiekcie proszę się zwrócić do Dyrektora ds. techniczno-eksploatacyjnych pod nr tel. 32 207-21-82.

**Oferta powinna być ważna, co najmniej przez 90 dni licząc od dnia 13.09.2024 r.**  
Katowice, 26.08.2024 r.