

**Zgłoszenie kandydata na członka obwodowej komisji wyborczej
w wyborach do Sejmu RP i Senatu RP,
zarządzonych na dzień 15 października 2023 r. ***

**UZUPEŁNIENIE SKŁADU KOMISJI OBWODOWEJ
PRZEZ KOMISARZA WYBORCZEGO SPOŚRÓD WYBORCÓW**

Kandydat na członka obwodowej komisji wyborczej

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|--------------------|--|--|--|---------------------|--|--|-----------|--|---|--|--|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Obwodowa Komisja Wyborcza | Nr | w Milanówku | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Imię | | Drugie imię | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwisko | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres zamieszkania (zgodny z adresem ujęcia w rejestrze wyborców) | | Gmina | | | | Miejscowość | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ulica | | | | | | Nr domu | | | Nr lokalu | | | | | | | | | | | | | | |
| Poczta | | | | | | Kod pocztowy | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
| Numer ewidencyjny PESEL | | | | | | | | | | | | | | Numer telefonu | | | | | | | | | |
| Adres e-mail | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Oświadczam, że wyrażam zgodę na powołanie mnie w skład wskazanej wyżej obwodowej komisji wyborczej, posiadam prawo wybierania potwierdzone ujęciem w Centralnym Rejestrze Wyborców w stałym obwodzie głosowania zgodnie z adresem zameldowania na pobyt stały albo adresem stałego zamieszkania i spełniam pozostałe wymogi określone w Kodeksie wyborczym.

..... dnia2023 r.
(miejscowość)

.....
(podpis kandydata na członka komisji)

Wypełnia osoba przyjmująca zgłoszenie

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|---|---|---|---|---|---------------------------|--|--|---|--|--|
| Data zgłoszenia | | | - | | | - | 2 | 0 | 2 | 3 | Godzina zgłoszenia | | | : | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (czytelny podpis osoby przyjmującej zgłoszenie) | | | | | | | | | | | | | | | | |

* PROSZĘ WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI