

## Zgoda na przyjęcie pełnomocnictwa do głosowania

---

w wyborach Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej

Wójt / Burmistrz / Prezydent Miasta\*, do którego kierowany jest wniosek

.....Burmistrz Miasta Luboń.....

Wyrażam zgodę na przyjęcie pełnomocnictwa do głosowania w wyborach Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na:

.....18.05.2025.....  
(Data wyborów)

Dane osoby, której ma być udzielone pełnomocnictwo do głosowania

Imię (imiona).....

Nazwisko.....

Adres zamieszkania.....

.....

Dane wyborcy udzielającego pełnomocnictwa do głosowania

Imię (imiona) .....

Nazwisko.....

Osoba, której ma być udzielone pełnomocnictwo do głosowania, jest dla wyborcy wstępnym\*\*, zstępnym\*\*\*, małżonkiem, bratem, siostrą albo osobą pozostającą w stosunku przysposobienia, opieki albo kurateli:

TAK

NIE\*

---

\* Niepotrzebne skreślić

\*\* Wstępnym jest ojciec, matka, dziadek, babka itd

\*\*\* Zstępnym jest syn, córka, wnuk, wnuczka itd

**Oświadczenia i wnioski**

Proszę o pozostawienie aktu pełnomocnictwa do głosowania do odbioru w urzędzie gminy / doręczenie na wskazany poniżej adres\*:

.....  
.....  
.....

Informuję, że wyraziłam/wyraziłem\* już zgodę na przyjęcie pełnomocnictwa do głosowania od (należy podać imię i nazwisko, numer PESEL oraz adres zamieszkania wyborcy):

.....  
.....  
.....

Oświadczam, że wszystkie powyższe dane są zgodne z prawdą.

Data wypełnienia (dzień-miesiąc-rok):

		-			-				
--	--	---	--	--	---	--	--	--	--

.....  
Podpis osoby, której ma być udzielone  
pełnomocnictwo do głosowania

**Pouczenie**

Akt pełnomocnictwa do głosowania sporządzony na wniosek wniesiony przed datą pierwszego głosowania (tzw. I tura) sporządza się odrębnie na pierwsze (tzw. I tura) oraz ponowne głosowanie (tzw. II tura).  
Akt pełnomocnictwa do głosowania sporządzony na wniosek wniesiony po dniu pierwszego głosowania (tzw. I tura) sporządza się na ponowne głosowanie (tzw. II tura).

**Adnotacje urzędowe**

Uwagi .....

.....

.....

.....  
Podpis wraz z pieczęcią imienną

\* Niepotrzebne skreślić