

**INFORMACJA**

**Burmistrza Miasta Żywca**

**w sprawie naboru operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych.**

Burmistrz Miasta Żywca informuje, że prowadzi nabór na operatorów do 20 obwodowych komisji wyborczych powołanych na terenie miasta Żywca, celem zapewnienia obsługi informatycznej dla przeprowadzenia wyborów w dniu 10 maja 2020r. Miejsce pracy informatyków będzie zgodne z adresami OKW zamieszczonymi na Obwieszczeniu z dnia 8 kwietnia 2020r.

W związku z wprowadzeniem ograniczenia przyjmowania pism związanym z zapobieganiem rozprzestrzenianiu się zachorowań na COVID-19 spowodowanym koronawirusem SARS-CoV-2, informuję, że zgłoszenia należy składać wyłącznie drogą elektroniczną na e-mail: [sekretariat@zywiec.pl](mailto:sekretariat@zywiec.pl) wpisując w temacie „Informatyk OBW” do dnia 22 kwietnia 2020r. Zgłoszenie powinno zawierać imię, nazwisko i telefon kontaktowy.

Zakres obowiązków znajduje się w załączniku nr 1.

Żywiec dnia 15.04.2020r.

**BURMISTRZ MIASTA**  
*mgr inż. Antoni Szlagor*

**Obowiązki operatora informatycznej obsługi obwodowej komisji wyborczej.**

- 1) udział w szkoleniu z zakresu obsługi systemu informatycznego;
- 2) wykonanie zadań przewidzianych w harmonogramie testu ogólnokrajowego - jeśli będzie on zakładał udział wyznaczonych operatorów;
- 3) odbiór loginu i hasła służącego do logowania się do systemu informatycznego;
- 4) przestrzeganie ustalonych zasad bezpieczeństwa i zabezpieczenie systemu informatycznego przed nieuprawnionym dostępem;
- 5) przygotowanie i sprawdzenie stanowiska komputerowego w zakresie konfiguracji dostępu do publicznej sieci przesyłania danych i zainstalowanego oprogramowania;
- 6) ustalenie z przewodniczącym obwodowej komisji wyborczej harmonogramu pracy w dniu głosowania;
- 7) przekazanie, w trakcie głosowania, danych o liczbie osób ujętych w spisie wyborców oraz o liczbie wydanych kart do głosowania (frekwencji), zgodnie z wytycznymi wskazanymi w odrębnej uchwale Państwowej Komisji Wyborczej;
- 8) wprowadzenie wszystkich danych zawartych w projekcie protokołu wyników głosowania w obwodzie;
- 9) umożliwienie wydruku projektu protokołu wyników głosowania w obwodzie z ewentualnym zestawieniem błędów oraz raportem ostrzeżeń, ułatwiającymi sprawdzenie zgodności arytmetycznej poprawności ustalenia wyników głosowania w obwodzie;
- 10) wprowadzenie danych z podpisanego protokołu wyników głosowania w obwodzie do sieci elektronicznego przekazywania danych;
- 11) zapisanie danych z protokołu wyników głosowania w obwodzie w postaci pliku na elektronicznym nośniku danych.