

Plik S1Z1-2019.zip zawiera następujące pliki:

„Opis S1Z1-2019.pdf” – ten plik

„MRPiPS-01-S1Z1-2019.pdf” – plik zawierający obraz formularza sprawozdawczego dla 2019 roku

„Dane MRPiPS-01-S1Z1-2019.xlsx” – plik z danymi z załącznika 1 do sprawozdania MRPiPS-01 o rynku pracy

„kodT-2019.xlsx” – lista czterocyfrowych kodów (pochodzących z gusowskiej bazy TERYT eteryt.stat.gov.pl) oraz nazwy powiatów, nazwy dodatkowej, województwa w których są usytuowane i data określająca stan na dzień

Sposób odczytywania danych z pliku „Dane MRPiPS-01-S1Z1-2019.xlsx”:

- każdy wiersz w arkuszu zawiera wszystkie dane załącznika 1 do sprawozdania dla jednego powiatu dla jednego kwartału w roku 2019
- dane ze sprawozdań zostały przepisane z komórek formularza sprawozdawczego powiatu kolejno wiersz po wierszu i od lewej do prawej
- każdy wiersz opisany jest wartościami zawartymi w trzech pierwszych kolumnach o następujących nagłówkach:
kolumna ROK – rok sprawozdania
kolumna M_C – numer miesiąca sprawozdania
kolumna kodT – kod teryt powiatu (4 cyfry)
- nazwy pozostałych kolumn mają postać:
WjRk
gdzie:
W,R – występują na stałe
j- numer wiersza w dziale
k – numer kolumny (rubryki) np. W01R08 dla załącznika do sprawozdania MRPiPS-01 z 2019 roku oznacza komórkę formularza z wiersza 1 i kolumny(rubryki) 8, czyli liczbę zarejestrowanych bezrobotnych kobiet pozostających bez pracy do 1 miesiąca (patrz: formularz załącznika 1 do sprawozdania MRPiPS-01 na rok 2019, tabela 1 i rysunek poniżej)

1. Bezrobotni i poszukujący pracy

Wyszczególnienie		Liczba bezrobotnych razem	z tego według czasu pozostawiania bez pracy w miesiącach						Liczba bezrobotnych kobiet razem
			do 1	1-3	3-6	6-12	12-24	pow. 24	
0		1	2	3	4	5	6	7	8
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	01		x	x	x	x	x	
	1-3	02	x		x	x	x	x	
	3-6	03	x	x		x	x	x	
	6-12	04	x	x	x		x	x	
	12-24	05	x	x	x	x		x	
	pow. 24	06	x	x	x	x	x		

- Uwaga! ze względu na istnienie różnic pomiędzy formularzami z kolejnych lat, przystępując do odczytywania danych należy sprawdzać znaczenie kolumn dla każdego roku**
- Pliki w formacie excelowym (z rozszerzeniem xlsx) można otworzyć również programami open source np. programem Calc z pakietu OpenOffice lub LibreOffice lub programem Gnumeric z pakietu Gnome Office
- Pliki z danymi zawierają wyłącznie liczby i teksty, w szczególności nie zawierają formuł, makr, linków.