



Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej Województwa Śląskiego

Monitoring *Strategii Polityki Społecznej Województwa Śląskiego na lata 2006-2020. Aktualizacja 2015*

Raport monitoringowy z realizacji celu strategicznego 7
Wzmacnianie bezpieczeństwa publicznego za lata 2016-2017
GMINY

Katowice, sierpień 2019

Spis treści

1. Wprowadzenie i założenia metodologiczne	3
2. Wyniki badania monitorującego realizację zadań z zakresu zarządzania kryzysowego w gminach województwa śląskiego w latach 2016-2017	4
2.1. Organizacja pracy i zasoby kadrowe gminnych centrów zarządzania kryzysowego	5
2.2. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla gminnych centrów zarządzania kryzysowego oraz na potrzeby obrony cywilnej	10
2.3. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla państwowej i/ lub ochotniczej straży pożarnej	12
2.4. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla policji	16
2.5. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla pogotowia ratunkowego	19
2.6. Systemy alarmowania i ostrzegania w gminach województwa śląskiego.....	21
2.7. Bazy danych oraz procedury uruchamiania i współdziałania instytucji wraz z ich zasobami w zakresie pomocy humanitarnej	24
3. Podsumowanie	27

1. Wprowadzenie i założenia metodologiczne

W dniu 31 sierpnia 2015 roku uchwałą nr V/11/6/2015 Sejmik Województwa Śląskiego przyjął *Strategię Polityki Społecznej Województwa Śląskiego na lata 2006-2020. Aktualizacja 2015*. Dokument ten wyznacza priorytety, cele strategiczne, kierunki działań i działania regionalnej polityki społecznej na najbliższe lata.

Zgodnie z wymogami obowiązującej ustawy o pomocy społecznej w dokumencie strategicznym zostały zawarte wskaźniki monitoringu dla każdego z siedmiu celów strategicznych. Wskaźniki te zostały wskazane przez liderów, kierujących w latach 2013-2015 pracami zespołów zadaniowych oraz przez Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej Województwa Śląskiego. W przypadku celu strategicznego związanego z bezpieczeństwem publicznym, źródłem danych dla większości wskaźników monitoringowych są jednostki samorządu terytorialnego.

W strategii przyjęto, że postęp wdrażania jej zapisów i poziom osiągania wskaźników będzie monitorowany w zależności od potrzeb, nie rzadziej jednak niż raz na trzy lata. Mając na uwadze termin przyjęcia dokumentu strategicznego, pierwszym pełnym rokiem wdrażania dokumentu, a więc także jego monitorowania był rok 2016. Poziom osiągniętych wskaźników monitoringowych został zbadany za pomocą ankiety internetowej CAWI, przygotowanej w systemie *LimeSurvey*. Narzędzie badawcze wysłano do 148 gmin. Pierwszą edycję badań przeprowadzono we wrześniu 2016 roku, podczas których pozyskano dane bazowe ze wszystkich 148 gmin za lata 2014 i 2015, zaś drugą edycję w październiku 2018 roku (odpowiedzi uzyskano z 110 gmin). Niniejszy raport przedstawia wyniki badań zrealizowanych w 2018 roku.

2. Wyniki badania monitorującego realizację zadań z zakresu zarządzania kryzysowego w gminach województwa śląskiego w latach 2016-2017

Kwestie organizacji zarządzania kryzysowego w gminach reguluje ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r. poz.1401 ze zm.). Zarządzanie kryzysowe to działalność organów administracji publicznej będąca elementem kierowania bezpieczeństwem narodowym, która polega na zapobieganiu sytuacjom kryzysowym, przygotowaniu do przejmowania nad nimi kontroli w drodze zaplanowanych działań, reagowaniu w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych, usuwaniu ich skutków oraz odtwarzaniu zasobów i infrastruktury krytycznej.

Przez sytuację kryzysową należy rozumieć sytuację wpływającą negatywnie na poziom bezpieczeństwa ludzi, mienia w znacznych rozmiarach lub środowiska, wywołującą znaczne ograniczenia w działaniu właściwych organów administracji publicznej ze względu na nieadekwatność posiadanych sił i środków.

Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta. Do jego zadań w sprawach zarządzania kryzysowego należy:

- 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy;
- 2) realizacja zadań z zakresu planowania cywilnego, w tym:
 - a) realizacja zaleceń do gminnego planu zarządzania kryzysowego,
 - b) opracowywanie i przedkładanie staroście do zatwierdzenia gminnego planu zarządzania kryzysowego;
- 3) zarządzanie, organizowanie i prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego;
- 4) wykonywanie przedsięwzięć wynikających z planu operacyjnego funkcjonowania gmin i gmin o statusie miasta;
- 5) zapobieganie, przeciwdziałanie i usuwanie skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym;
- 6) współdziałanie z Szefem Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego w zakresie przeciwdziałania, zapobiegania i usuwania skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym;
- 7) organizacja i realizacja zadań z zakresu ochrony infrastruktury krytycznej.

Zadania, o których mowa powyżej wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonuje przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy (miasta) właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest powoływany przez niego gminny zespół zarządzania kryzysowego. Wójt, burmistrz, prezydent miasta określa jego skład, organizację, siedzibę, tryb pracy oraz zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań:

- 1) całodobowe alarmowanie członków gminnego zespołu zarządzania kryzysowego, a w sytuacjach kryzysowych zapewnienie całodobowego dyżuru w celu zapewnienia przepływu informacji oraz dokumentowania prowadzonych czynności;
- 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej;
- 3) nadzór nad funkcjonowaniem systemu wykrywania i alarmowania oraz systemu wczesnego ostrzegania ludności;
- 4) współpracę z podmiotami realizującymi monitoring środowiska;

- 5) współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne;
- 6) realizację zadań stałego dyżuru na potrzeby podwyższania gotowości obronnej państwa.

W celu realizacji w/w zadań wójt, burmistrz, prezydent miasta może tworzyć gminne (miejskie) centra zarządzania kryzysowego.

2.1. Organizacja pracy i zasoby kadrowe gminnych centrów zarządzania kryzysowego

Z przeprowadzonych badań wynika, że wszystkie 110 gmin, które odesłały ankietę, realizują jakiegokolwiek zadania z obszaru zarządzania kryzysowego. W 2016 roku łącznie w 110 gminach województwa śląskiego zadania z obszaru zarządzania kryzysowego realizowało 373 osób, zaś w 2017 roku – 358 osób.

Spośród 110 gmin, które wzięły udział w badaniach, w 27 formalnie funkcjonuje Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego, zaś w 83 – nie funkcjonuje. W 2016 roku gminy zatrudniały łącznie 94, zaś w 2017 roku 95 własnych pracowników realizujących zadania służby dyżurnej w GCZK, o których mowa w art. 20 ust. 1 ustawy o zarządzaniu kryzysowym. 6 gmin nie zatrudniało własnych pracowników (Dębowiec, Koziegłowy, Pietrowice Wielkie, Włodowice i Żywiec). Szczegółowe informacje zamieszczono w poniższej tabeli.

Tabela 1. Liczba osób zatrudnionych realizujących zadania służby dyżurnej w GCZK w latach 2016-2017.

l.p.	Nazwa gminy	Liczba osób zatrudnionych realizujących zadania służby dyżurnej w GCZK	
		2016	2017
1	Bestwina	1	1
2	Cieszyn	3	3
3	Dębowiec	0	0
4	Gaszowice	7	8
5	Irządze	4	4
6	Kobiór	9	9
7	Kochanowice	10	8
8	Koziegłowy	0	0
9	Kroczyce	6	6
10	Krzanowice	0	0
11	Krzyżanowice	1	1
12	Kuźnia Raciborska	1	1
13	Lipie	2	2
14	Panki	8	10
15	Pietrowice Wielkie	0	0
16	Porąbka	2	2
17	Pyskowice	14	14
18	Radziechowy-Wieprz	12	12

19	Rydułtowy	2	2
20	Sławków	1	1
21	Tworóg	1	1
22	Ustroń	3	3
23	Włodowice	0	0
24	Wojkowice	2	2
25	Zawiercie	4	4
26	Żarki	1	1
27	Żywiec	0	0
RAZEM		94	95

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Spośród 27 gmin, na których terenie funkcjonuje GCZK 25 gmin województwa śląskiego posiada regulacje normujące realizację zadań Gminnego Centrum Zarządzania Kryzysowego, zaś 2 (Dębowiec, Koziegłowy) nie posiada takich regulacji. Szczegółowe dane ujęto w poniższej tabeli.

Tabela 2. Czy Państwa gmina posiada regulacje normujące realizację zadań Gminnego Centrum Zarządzania Kryzysowego?

l.p.	Nazwa gminy	Posiadanie regulacji normujących realizację zadań Gminnego Centrum Zarządzania Kryzysowego	
		Tak	Nie
1	Bestwina	x	
2	Cieszyn	x	
3	Dębowiec		x
x	Gaszowice	x	
5	Irządze	x	
6	Kobiór	x	
7	Kochanowice	x	
8	Koziegłowy		x
9	Kroczyce	x	
10	Krzanowice	x	
11	Krzyżanowice	x	
12	Kuźnia Raciborska	x	
13	Lipie	x	
14	Panki	x	
15	Pietrowice Wielkie	x	
16	Porąbka	x	
17	Pyskowice	x	
18	Radziechowy-Wieprz	x	
19	Rydułtowy	x	
20	Sławków	x	
21	Tworóg	x	
22	Ustroń	x	
23	Włodowice	x	

24	Wojkowice	x	
25	Zawiercie	x	
26	Żarki	x	
27	Żywiec	x	
RAZEM		25	2

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

W 2016 roku odbyło się łącznie 217 posiedzeń gminnych zespołów zarządzania kryzysowego, zaś w 2017 roku – 201.

Najwięcej posiedzeń zorganizowały następujące gminy: Suszec (17 w 2016 r. i 15 w 2017 r.), Tarnowskie Góry (odpowiednio 11 i 16) oraz Lubliniec (odpowiednio 12 i 12). W 23 gminach w latach 2016-2017 posiedzenia takie się nie odbywały. Szczegółowe informacje zamieszczono w poniższej tabeli.

Tabela 3. Ilość posiedzeń gminnych zespołów zarządzania kryzysowego zorganizowanych w latach 2016-2017.

l.p.	Nazwa gminy	Ilość zorganizowanych posiedzeń gminnych zespołów zarządzania kryzysowego	
		2016	2017
1	Chybie	2	1
2	Bestwina	3	4
3	Bieruń	1	8
4	Bobrowniki	0	1
5	Bobrowniki	0	1
6	Bojszowy	1	0
7	Brenna	2	2
8	Ciasna	2	2
9	Cieszyn	1	5
10	Czechowice-Dziedzice	1	3
11	Czeladź	1	2
12	Czerwionka-Leszczyny	2	2
13	Dębowiec	0	0
14	Gaszowice	1	2
15	Gieraltowice	2	2
16	Godów	1	2
17	Gorzyce	2	2
18	Hażlach	1	1
19	Irządze	2	2
20	Jasienica	2	2
21	Jejkowice	0	0
22	Kalety	2	1
23	Kamienica Polska	2	1
24	Knurów	1	1
25	Kobiór	0	0
26	Kochanowice	3	2
27	Konopiska	2	2
28	Koszęcin	1	1

29	Koziegłowy	2	3
30	Kozy	4	4
31	Kroczyce	1	1
32	Krupski Młyn	2	1
33	Kruszyna	1	0
34	Krzanowice	0	0
35	Krzepice	0	0
36	Krzyżanowice	1	2
37	Kuźnia Raciborska	2	6
38	Lelów	1	1
39	Lędziny	2	2
40	Lipie	2	3
41	Lipowa	1	1
42	Lubliniec	12	12
43	Lubomia	0	1
44	Lyski	2	1
45	Łaziska Górne	1	1
46	Łazy	2	3
47	Łodygowice	0	0
48	Marklowice	2	2
49	Miasteczko Śląskie	2	2
50	Miedźno	0	0
51	Mierzęcice	0	0
52	Mikołów	0	0
53	Milówka	0	2
54	Mstów	0	0
55	Mszana	3	2
56	Mykanów	3	4
57	Myszków	4	3
58	Nędza	1	1
59	Olsztyn	2	1
60	Orzesze	2	2
61	Ożarówice	2	2
62	Panki	0	0
63	Pawonków	0	0
64	Pietrowice Wielkie	2	1
65	Pilchowice	3	2
66	Pilica	0	0
67	Poczesna	2	1
68	Porąbka	2	3
69	Poręba	1	1
70	Przyrów	2	1
71	Psary	0	0
72	Pszczyna	1	1
73	Pszów	1	1
74	Pyskowice	2	2
75	Racibórz	2	2
76	Radlin	2	1

77	Radziechowy-Wieprz	2	1
78	Radzionków	4	4
79	Rędziny	0	1
80	Rudziniec	17	1
81	Rydułtowy	2	3
82	Siewierz	0	0
83	Skoczów	6	8
84	Sławków	5	2
85	Sośnicowice	2	2
86	Strumień	2	1
87	Suszec	17	15
88	Szczekociny	1	1
89	Świerklaniec	0	0
90	Świnna	2	0
91	Tarnowskie Góry	11	16
92	Toszek	0	0
93	Tworóg	0	0
94	Ujszoły	0	0
95	Ustroń	2	0
96	Węgierska Górka	0	0
97	Wielowieś	1	1
98	Wilkowice	6	2
99	Wisła	3	4
100	Włodowice	2	1
101	Wodzisław Śląski	0	0
102	Wojkowice	1	0
103	Woźniki	4	0
104	Wręczyca Wielka	0	0
105	Zawiercie	4	1
106	Zbroślawice	2	2
107	Zebrzydowice	3	1
108	Żarki	2	2
109	Żarnowiec	1	1
110	Żywiec	0	0
RAZEM		217	201

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

W 2016 roku w 66 gminach zostało zorganizowanych 90 szkoleń dla organów powołanych do gminnych zespołów zarządzania kryzysowego z zakresu organizacji, funkcjonowania i realizacji zadań zespołu, z których skorzystało 76 własnych pracowników realizujących zadania służby dyżurnej w GCZK, zaś w 2017 roku w 65 gminach zorganizowano 81 szkoleń dla 63 pracowników.

W 2016 roku przedstawiciele organów administracji publicznej (w tym służb kryzysowych, ośrodków pomocy społecznej) oraz organizacji pozarządowych wzięli udział w 131 szkoleniach i wspólnych ćwiczeniach z zakresu udzielania pomocy osobom i podmiotom poszkodowanym, zaś w 2017 roku – w 138. W 2016 roku takie szkolenia nie odbywały się w 41 gminach, a w 2017 roku – w 40 gminach.

2.2. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla gminnych centrów zarządzania kryzysowego oraz na potrzeby obrony cywilnej

Nowoczesny sprzęt i oprogramowanie odgrywa ważną rolę w skutecznym zarządzaniu sytuacją kryzysową oraz w obronie cywilnej prowadzonej na danym terenie. Dlatego też przedstawiciele gmin zapytano o wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez urząd z podziałem na:

- łączność radiową,
- pozostałe środki łączności,
- sprzęt informatyczny,
- aplikacje i systemy informatyczne,
- pojazdy.

W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej wydano w gminach łącznie 173 878 zł, zaś w 2017 roku – 166 576 zł. Spośród 110 gmin, które odpowiedziały na ankietę monitoringową oraz 27 formalnie funkcjonujących Gminnych Centrów Zarządzania Kryzysowego w 2016 roku jakiegokolwiek środki finansowe na ten cel przeznaczyło 18 gmin, a 2017 roku – 20 gmin.

Tabela 4. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego w latach 2016-2017 przez gminy województwa śląskiego na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej.

Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej	Lata	
	2016	2017
Łączność radiowa	71 621	37 342
Pozostałe środki łączności	70 025	66 517
Sprzęt informatyczny	27 232	53 570
Aplikacje i systemy informatyczne	5 000	7 920
Pojazdy	0	1 228
RAZEM	173 878	166 576

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Gminami, które przeznaczyły najwięcej środków finansowych na sprzęt i oprogramowanie na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej w 2016 roku były:

- Łęczyny (38 000 zł),
- Łaziska Górne (26 088 zł),
- Lubliniec (15 000 zł).

Z kolei w 2017 roku na ten cel wydały najwięcej środków:

- Tarnowskie Góry (31 305 zł),
- Jasienica (19 700 zł),
- Zawiercie (18 733 zł).

Szczegółowe wyniki przedstawiają poniższe tabele.

Tabela 5. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego w 2016 roku przez urzędy gmin na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej (w tabeli przedstawiono tylko te gminy, które przeznaczyły jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminę na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej w 2016 roku					RAZEM
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	
1	Gierałtowice	0	0	5 000	0	0	5 000
2	Kozy	0	5 797	3 390	0	0	9 187
3	Krzyżanowice	0	1 600	1 040	0	0	2 640
4	Lędziny	0	38 000	0	0	0	38 000
5	Lubliniec	0	0	10 000	5 000	0	15 000
6	Lyski	0	7 480	0	0	0	7 480
7	Łaziska Górne	9 791	16 298	0	0	0	26 088
8	Nędza	1 000	0	0	0	0	1 000
9	Orzesze	0	771	0	0	0	771
10	Ożarówce	9 150	0	0	0	0	9 150
11	Racibórz	3 443	0	4 102	0	0	7 545
12	Rydułtowy	7 100	79	0	0	0	7 179
13	Skoczów	6 700	0	0	0	0	6 700
14	Świerklaniec	6 000	0	3 200	0	0	9 200
15	Tarnowskie Góry	0	0	500	0	0	500
16	Wojkowice	5 867	0	0	0	0	5 867
17	Woźniki	11 070	0	0	0	0	11 070
18	Zawiercie	11 500	0	0	0	0	11 500
RAZEM		71 621	70 025	27 232	5 000	0	173 878

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Tabela 6. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego w 2017 roku przez urzędy gmin na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej (w tabeli przedstawiono tylko te gminy, które przeznaczyły jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminę na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej w 2017 roku					RAZEM
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	
1	Bieruń	0	0	5 671	4 920	0	10 591
2	Cieszyn	0	14 950	0	0	0	14 950
3	Czechowice-Dziedzice	0	0	7 871	0	0	7 871
4	Gierałtowice	0	1 600	0	0	0	1 600
5	Godów	2560	0	0	0	0	2 560
6	Jasienica	0	19 700	0	0	0	19 700
7	Konopiska	0	0	399	0	0	399
8	Kozy	800	5 797	0	0	0	6 597

9	Krzyżanowice	0	1 750	950	0	0	2 700
10	Lubliniec	0	0	5 000	3000	0	8 000
11	Lubomia	0	2 000	0	0	0	2 000
12	Łazy	1 700	0	0	0	0	1 700
13	Miasteczko Śląskie	0	17 000	0	0	0	17 000
14	Mykanów	6 999	3 500	0	0	0	10 499
15	Nędza	2 000	0	0	0	0	2 000
16	Orzesze	1 464	220	0	0	0	1 683
17	Racibórz	0	0	2 374	0	0	2 374
18	Rydułtowy	3 086	0	0	0	1 228	4 314
19	Tarnowskie Góry	0	0	31 305	0	0	31 305
20	Zawiercie	18 733	0	0	0	0	18 733
RAZEM		37 342	66 517	53 570	7 920	1 228	166 576

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

2.3. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla państwowej i/ lub ochotniczej straży pożarnej

W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie dla państwowej i/lub ochotniczej straży pożarnej wydano w gminach łącznie 10 874 700 zł, zaś w 2017 roku – 11 780 565 zł. Spośród 110 gmin, które wzięły udział w badaniach monitoringowych w latach 2016-2017 roku jakiegokolwiek środki finansowe na ten cel przeznaczyły 63 gminy. Większość środków finansowych z tej puli, gminy przeznaczyły na pojazdy – w 2016 roku 99,0%, zaś w 2017 roku – 98,0% ogólnej kwoty.

Tabela 7. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla państwowej i/lub ochotniczej straży pożarnej w latach 2016-2017.

Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa dla państwowej i/ lub ochotniczej straży pożarnej	Lata	
	2016	2017
Łączność radiowa	79 221	152 707
Pozostałe środki łączności	32 546	45 526
Sprzęt informatyczny	1 843	34 397
Aplikacje i systemy informatyczne	7 553	10 028
Pojazdy	10 753 538	11 537 565
RAZEM	10 874 700	11 780 223

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Gminami, które przeznaczyły najwięcej środków finansowych na sprzęt i oprogramowanie dla państwowej i/ lub ochotniczej straży pożarnej w 2016 roku były:

- Bestwina (950 860 zł),
- Hażlach (933 570 zł),
- Siewierz (801 468 zł).

Z kolei w 2017 roku na ten cel przeznaczyły najwięcej środków:

- Suszec (1 136 647 zł),
- Brenna (803 500 zł),
- Knurów (800 000 zł).

Szczegółowe informacje przedstawiają poniższe tabele.

Tabela 8. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla państwowej i/lub ochotniczej straży pożarnej w 2016 roku (w tabeli przedstawiono tylko te gminy, które przeznaczyły jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla państwowej i/lub ochotniczej straży pożarnej w 2016 roku					
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	RAZEM
1	Bestwina	0	0	860	0	950 000	950 860
2	Bobrowniki	0	0	0	0	20 000	20 000
3	Bobrowniki	0	0	0	0	20 000	20 000
4	Bojszowy	0	0	0	0	397 394	397 394
5	Brenna	0	0	0	0	150 000	150 000
6	Cieszyn	1 022	0	0	0	0	1 022
7	Czechowice-Dziedzice	0	0	0	0	15 000	15 000
8	Czerwionka-Leszczyny	8 051	0	0	0	0	8 051
9	Gaszowice	0	0	0	0	239 714	239 714
10	Godów	0	0	219	0	15 000	15 219
11	Hażlach	0	0	0	0	933 570	933 570
12	Jasienica	0	0	0	0	100 000	100 000
13	Jejkowice	0	646	0	0	489 931	490 577
14	Kamienica Polska	720	0	0	0	0	720
15	Konopiska	148	861	0	411	212 000	213 420
16	Kozy	0	0	0	0	76 000	76 000
17	Krzepice	0	910	0	0	797 040	797 950
18	Krzyżanowice	1 679	0	0	0	0	1 679
19	Lelów	0	0	0	0	37 000	37 000
20	Lipie	1 414	0	0	0	0	1 414
21	Lubliniec	0	0	0	0	15 000	15 000
22	Łaziska Górne	0	0	0	0	10 000	10 000
23	Łodygowice	0	221	0	0	81 000	81 221
24	Miasteczko Śląskie	1 400	0	0	0	0	1 400
25	Miedźno	0	0	0	0	548 700	548 700
26	Mstów	0	0	0	0	90 000	90 000
27	Mykanów	1 112	0	0	0	50 000	51 112

28	Nędza	1 000	0	0	0	0	1 000
29	Olsztyn	0	0	0	0	122 100	122 100
30	Orzesze	1 271	4 235	0	0	449 870	455 376
31	Ożarówce	2 693	0	0	2 100	0	4 793
32	Pawonków	0	0	0	0	7 000	7 000
33	Pietrowice Wielkie	0	0	0	0	40 283	40 283
34	Pilchowice	0	0	0	0	500 000	500 000
35	Pilica	0	0	0	0	250 221	250 221
36	Poczesna	0	0	0	0	54 700	54 700
37	Porąbka	0	0	0	0	10 000	10 000
38	Poręba	0	810	0	0	0	810
39	Psary	0	0	0	0	15 000	15 000
40	Pszów	0	0	0	0	798 885	798 885
41	Radziechowy-Wieprz	3 536	0	764	0	2 260	6 560
42	Rędziny	0	0	0	0	798 000	798 000
43	Rydułtowy	10 632	0	0	0	50 555	61 187
44	Siewierz	0	1 968	0	0	799 500	801 468
45	Skoczów	10 000	0	0	4 500	56 000	70 500
46	Sośnicowice	4 450	4 000	0	0	23 375	31 825
47	Strumień	0	0	0	0	16 000	16 000
48	Suszec	0	3 014	0	0	0	3 014
49	Świerklaniec	3 600	1 200	0	0	0	4 800
50	Tarnowskie Góry	0	0	0	0	11 300	11 300
51	Toszek	0	11 342	0	541	0	11 883
52	Tworóg	0	0	0	0	500 000	500 000
53	Ujsoły	0	266	0	0	22 200	22 466
54	Węgierska Górka	9 754	2 583	0	0	0	12 337
55	Wilkowice	4 050	0	0	0	0	4 050
56	Wisła	2 993	0	0	0	20 000	22 993
57	Włodowice	0	490	0	0	0	490
58	Wodzisław Śląski	0	0	0	0	40 000	40 000
59	Woźniki	0	0	0	0	80 000	80 000
60	Wręczyca Wielka	2 829	0	0	0	787 200	790 029
61	Zbroslawice	4 640	0	0	0	0	4 640
62	Żarki	2 227	0	0	0	6 741	8 968
63	Żarnowiec	0	0	0	0	45 000	45 000
RAZEM		79 221	32 546	1 843	7 553	10 753 538	10 874 700

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Tabela 9. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla państwowej straży pożarnej w 2017 roku (w tabeli przedstawiono tylko te gminy, które przeznaczyły jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla państwowej i/lub ochotniczej straży pożarnej w 2017 roku					
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	RAZEM
1	Bestwina	0	0	900	0	300 000	300 900
2	Bobrowniki	0	0	0	0	587 754	587 754
3	Bojszowy	0	9 951	0	0	0	9 951
4	Brenna	1 500	0	0	0	802 000	803 500
5	Cieszyn	2 116	0	0	0	0	2 116
6	Czerwionka-Leszczyny	2 042	0	0	0	0	2 042
7	Dębowiec	700	0	0	0	0	700
8	Gaszowice	0	0	0	0	217 500	217 500
9	Godów	17 092	677	0	0	202 212	219 981
10	Gorzyce	4 635	0	0	0	272 070	276 705
11	Jejkowice	0	621	0	0	0	621
12	Kamienica Polska	3 000	2 177	0	0	8 634	13 811
13	Knurów	0	0	0	0	800 000	800 000
14	Konopiska	4 089	0	0	641	0	4 729
15	Koszęcin	27 613	0	0	0	600 000	627 613
16	Kozy	0	0	0	0	67 000	67 000
17	Krzanowice	0	0	0	0	16 200	16 200
18	Krzepice	0	200	0	0	0	200
19	Krzyżanowice	1 812	0	0	0	0	1 812
20	Kuźnia Raciborska	0	0	0	0	210 000	210 000
21	Lelów	0	3 690	0	0	0	3 690
22	Lipie	350	0	0	0	789 660	790 010
23	Lubliniec	0	0	0	0	15 000	15 000
24	Lubomia	2 212	0	0	0	205 500	207 712
25	Łazy	0	0	0	0	267 963	267 963
26	Łodygowice	257	1 100	0	0	0	1 357
27	Miasteczko Śląskie	7 000	0	0	0	0	7 000
28	Miedzno	0	0	0	7 653	549 930	557 583
29	Mierzęcice	1 230	0	0	0	59 600	60 830
30	Mstów	0	0	0	0	125 000	125 000
31	Mykanów	0	0	0	0	351 997	351 997
32	Myszków	0	0	0	0	10 000	10 000
33	Nędza	2 000	0	0	0	0	2 000
34	Olsztyn	1 430	0	0	0	0	1 430
35	Orzesze	4 023	4 692	0	0	0	8 715
36	Ożarówice	492	0	0	0	0	492
37	Pilica	0	0	0	0	54 081	54 081
38	Porąbka	0	0	0	0	10 000	10 000
39	Racibórz	0	0	30 000	0	0	30 000

40	Radziechowy-Wieprz	2 400	0	0	0	4 000	6 400
41	Rudziniec	4 735	0	0	0	0	4 735
42	Rydułtowy	9 022	0	0	0	34 995	44 017
43	Siewierz	3 419	0	0	0	206 271	209 690
44	Skoczów	8 000	0	0	0	80 000	88 000
45	Sławków	0	0	0	0	744 150	744 150
46	Sośnicowice	3 358	180	0	0	0	3 538
47	Strumień	3 000	0	0	0	0	3 000
48	Suszec	0	984	0	0	1 135 663	1 136 647
49	Świerklaniec	2 400	700	0	0	0	3 100
50	Tarnowskie Góry	1 429	0	0	0	100 000	101 429
51	Toszek	0	0	0	1 109	0	1 109
52	Tworóg	0	0	0	0	450 000	450 000
53	Ujsoły	366	266	0	0	124 953	125 585
54	Węgierska Górka	11 840	0	3 497	0	0	15 337
55	Wielowieś	0	0	0	0	434 300	434 300
56	Wilkowice	560	0	0	0	0	560
57	Wisła	2 250	0	0	0	379 987	382 237
58	Wodzisław Śląski	0	0	0	0	100 000	100 000
59	Wojkowice	0	0	0	0	450 000	450 000
60	Wręczyca Wielka	0	18 842	0	625	257 832	277 299
61	Zawiercie	11 914	0	0	0	30 000	41 914
62	Zbrostowice	4 422	0	0	0	479 820	484 242
63	Żarki	0	1 446	0	0	3 494	4 940
RAZEM		152 707	45 526	34 397	10 028	11 537 565	11 780 223

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

2.4. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla policji

W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie dla policji wydano w gminach łącznie 659 722 zł, zaś w 2017 roku – 590 449 zł. Jakikolwiek środki finansowe na ten cel przeznaczyło w 2016 roku 31 gmin, a 2017 roku – 26. Większość środków finansowych z tej puli, gminy przeznaczyły na pojazdy - w 2016 roku - 99,0%, zaś w 2017 roku – 97% ogólnej kwoty.

Tabela 10. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla policji w latach 2016-2017.

Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla policji	Lata	
	2016	2017
Łączność radiowa	0	0
Pozostałe środki łączności	10 000	17 449
Sprzęt informatyczny	0	0
Aplikacje i systemy informatyczne	0	0
Pojazdy	649 722	573 000
RAZEM	659 722	590 449

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Gminami, które przeznaczyły najwięcej środków finansowych na sprzęt i oprogramowanie dla policji w 2016 roku były:

- Kozy (80 000 zł),
- Wodzisław Śląski (56 000 zł),
- Siewierz (50 000 zł).

Z kolei w 2017 roku na ten cel wydały najwięcej środków:

- Wodzisław Śląski (65 000 zł),
- Knurów (58 000 zł),
- Racibórz (40 000 zł).

Szczegółowe wyniki przedstawiają poniższe tabele.

Tabela 11. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla policji w 2016 roku (w tabeli przedstawiono tylko te gminy, które przeznaczyły jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla policji w 2016 roku					
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	RAZEM
1	Chybie	0	0	0	0	10 750	10 750
2	Bestwina	0	0	0	0	32 500	32 500
3	Godów	0	0	0	0	14 000	14 000
4	Gorzyce	0	0	0	0	14 000	14 000
5	Kalety	0	0	0	0	32 500	32 500
6	Kamienica Polska	0	0	0	0	15 000	15 000
7	Koszęcin	0	0	0	0	6 000	6 000
8	Kozy	0	0	0	0	80 000	80 000
9	Krzepice	0	0	0	0	7 250	7 250
10	Krzyżanowice	0	10 000	0	0	0	10 000
11	Lipie	0	0	0	0	5 000	5 000
12	Lubliniec	0	0	0	0	10 000	10 000

13	Lubomia	0	0	0	0	14 500	14 500
14	Łaziska Górne	0	0	0	0	22 254	22 254
15	Miasteczko Śląskie	0	0	0	0	22 500	22 500
16	Miedzno	0	0	0	0	16 250	16 250
17	Mikołów	0	0	0	0	30 000	30 000
18	Myszków	0	0	0	0	4 000	4 000
19	Pawonków	0	0	0	0	7 000	7 000
20	Pilchowice	0	0	0	0	20 000	20 000
21	Pilica	0	0	0	0	13 000	13 000
22	Pszów	0	0	0	0	25 000	25 000
23	Racibórz	0	0	0	0	40 000	40 000
24	Rudziniec	0	0	0	0	10 000	10 000
25	Siewierz	0	0	0	0	50 000	50 000
26	Suszec	0	0	0	0	5 000	5 000
27	Świerklaniec	0	0	0	0	32 000	32 000
28	Tarnowskie Góry	0	0	0	0	42 500	42 500
29	Wielowieś	0	0	0	0	4 500	4 500
30	Wodzisław Śląski	0	0	0	0	56 000	56 000
31	Żarnowiec	0	0	0	0	8 218	8 218
RAZEM		0	10 000	0	0	649 722	659 722

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Tabela 12. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla policji w 2017 roku (w tabeli przedstawiono tylko te gminy, które przeznaczyły jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla policji w 2017 roku					
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	RAZEM
1	Brenna	0	0	0	0	20 000	20 000
2	Cieszyn	0	0	0	0	17 500	17 500
3	Czeladź	0	0	0	0	30 000	30 000
4	Dębowiec	0	0	0	0	1 500	1 500
5	Godów	0	17 449	0	0	0	17 449
6	Gorzyce	0	0	0	0	10 000	10 000
7	Jasienica	0	0	0	0	25 000	25 000
8	Knurów	0	0	0	0	58 000	58 000
9	Kruszyna	0	0	0	0	4 000	4 000
10	Kuźnia Raciborska	0	0	0	0	35 000	35 000
11	Lubliniec	0	0	0	0	10 000	10 000
12	Lubomia	0	0	0	0	14 000	14 000
13	Łazy	0	0	0	0	32 500	32 500

14	Mikołów	0	0	0	0	30 000	30 000
15	Mykanów	0	0	0	0	10 000	10 000
16	Myszków	0	0	0	0	20 000	20 000
17	Pilchowice	0	0	0	0	20 000	20 000
18	Pilica	0	0	0	0	12 000	12 000
19	Pyskowice	0	0	0	0	24 000	24 000
20	Racibórz	0	0	0	0	40 000	40 000
21	Rydułtowy	0	0	0	0	35 000	35 000
22	Suszec	0	0	0	0	10 000	10 000
23	Szczekociny	0	0	0	0	12 000	12 000
24	Wodzisław Śląski	0	0	0	0	65 000	65 000
25	Zawiercie	0	0	0	0	27 500	27 500
26	Żarnowiec	0	0	0	0	10 000	10 000
RAZEM		0	17 449	0	0	573 000	590 449

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

2.5. Nakłady finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla pogotowia ratunkowego

W 2016 roku, spośród 110 gmin, które brały udział w badaniach monitoringowych oraz 27, w których formalnie funkcjonuje Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego, 6 przeznaczyło środki finansowe na sprzęt i oprogramowanie dla pogotowia ratunkowego. Były to: Gaszowice, Gorzyce, Krzyżanowice, Łazy, Pawonków i Rydułtowy. W 2017 roku jedynie gmina Rydułtowy przeznaczyła środki na te cele. W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie dla pogotowia ratunkowego w gminach wydano łącznie 126 800 zł, zaś w 2017 roku – 5 500 zł. Szczegółowe wyniki przedstawiają poniższe tabele.

Tabela 13. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla pogotowia ratunkowego w latach 2016-2017.

Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego <u>dla pogotowia ratunkowego</u>	Lata	
	2016	2017
Łączność radiowa	0	0
Pozostałe środki łączności	0	0
Sprzęt informatyczny	0	0
Aplikacje i systemy informatyczne	0	0
Pojazdy	126 800	5 500
RAZEM	126 800	5 500

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Tabela 14. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla pogotowia ratunkowego w 2016 roku (w tabeli przedstawiono tylko te gminy, które przeznaczyły jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla pogotowia ratunkowego w 2016 roku					
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	RAZEM
1	Gaszowice	0	0	0	0	10 000	10 000
2	Gorzyce	0	0	0	0	25 000	25 000
3	Krzyżanowice	0	0	0	0	25 000	25 000
4	Łazy	0	0	0	0	20 000	20 000
5	Pawonków	0	0	0	0	6 800	6 800
6	Rydułtowy	0	0	0	0	40 000	40 000
RAZEM		0	0	0	0	126 800	126 800

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

Tabela 15. Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla pogotowia ratunkowego w 2017 roku (w tabeli przedstawiono tylko gminę, które przeznaczyła jakiegokolwiek środki finansowe na w/w cele).

l.p.	Nazwa gminy	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez gminy województwa śląskiego dla pogotowia ratunkowego w 2017 roku					
		Łączność radiowa	Pozostałe środki łączności	Sprzęt informatyczny	Aplikacje i systemy informatyczne	Pojazdy	RAZEM
1	Rydułtowy	0	0	0	0	5 500	5 500
RAZEM		0	0	0	0	0	5 500

Uwaga: Pytanie dotyczy środków własnych JST, bez uwzględniania dotacji rządowych (np. Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego). Wartości zostały zaokrąglone do pełnej zł.

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

2.6. Systemy alarmowania i ostrzegania w gminach województwa śląskiego

W 2016 roku w 108 gminach województwa śląskiego działało łącznie 342, a w 2017 roku 346 lokalnych systemów alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach ludności (z wyjątkiem Krzepic i Pawonkowa). Liczba mieszkańców gmin objętych lokalnymi systemami alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach w 2016 roku wyniosła ogółem 1 342 896 osób, a w 2017 roku – 1 351 047 osób. Szczegółowe dane przedstawia poniższa tabela:

Tabela 16. Ilość systemów alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach ludności lokalnej funkcjonujących w gminach oraz liczba mieszkańców gmin województwa śląskiego objętych tymi systemami w latach 2016-2017.

l.p.	Nazwa gminy	Ilość lokalnych systemów alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach ludności funkcjonujących w gminach		Liczba mieszkańców gmin objętych lokalnymi systemami alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach	
		2016	2017	2016	2017
1	Chybie	1	1	9 600	9 600
2	Bestwina	2	2	11 708	11 800
3	Bieruń	2	3	18 000	18 000
4	Bobrowniki	9	9	11 689	11 727
5	Bobrowniki	9	9	11 689	11 727
6	Bojszowy	2	2	7 000	7 000
7	Brenna	3	3	0	0
8	Ciasna	1	1	7 500	7 500
9	Cieszyn	4	4	0	0
10	Czechowice-Dziedzice	2	2	44 000	44 000
11	Czeladź	1	1	15 000	22 000
12	Czerwionka-Leszczyny	11	11	34 469	34 308
13	Dębowiec	1	1	4 600	4 608
14	Gaszowice	1	1	7 500	7 800
15	Gierałtowiec	2	2	1 000	1 000
16	Godów	1	1	13 429	13 466
17	Gorzyce	2	2	20 000	20 000
18	Hażlach	1	1	10 426	10 454
19	Irządze	1	1	2 600	2 600
20	Jasienica	1	1	19 000	20 000
21	Jejkowice	1	1	4 032	4 064
22	Kalety	1	1	8 000	8 000
23	Kamienica Polska	3	3	5 127	5 134
24	Knurów	1	1	27 000	27 000
25	Kobiór	1	1	4 864	4 867
26	Kochanowice	1	1	6 200	6 200
27	Konopiska	1	1	10 500	10 500

28	Koszęcin	5	5	11 448	11 452
29	Koziegłowy	21	21	14 347	14 302
30	Kozy	3	3	12 500	12 500
31	Kroczyce	2	2	3 150	3 150
32	Krupski Młyn	1	1	3 500	3 500
33	Kruszyna	6	6	4 883	4 883
34	Krzanowice	1	1	5 900	5 800
35	Krzepice	0	0	0	0
36	Krzyżanowice	1	1	10 450	10 450
37	Kuźnia Raciborska	2	2	11 500	11 500
38	Lelów	7	7	4 300	4 400
39	Lędziny	1	1	11 630	11 610
40	Lipie	1	2	6 000	6 000
41	Lipowa	1	1	10 431	10 458
42	Lubliniec	1	1	24 000	24 000
43	Lubomia	3	4	7 789	7 756
44	Lyski	9	9	9 000	9 000
45	Łaziska Górne	1	1	19 000	19 000
46	Łazy	2	2	15 500	15 500
47	Łodygowice	5	5	13 720	13 720
48	Marklowice	2	2	3 000	3 000
49	Miasteczko Śląskie	1	1	6 600	6 600
50	Miedźno	6	6	5 200	5 058
51	Mierzęcice	8	8	0	0
52	Mikołów	3	3	38 000	38 000
53	Milówka	2	2	9 900	9 900
54	Mstów	1	1	9 000	9 000
55	Mszana	3	3	6 400	6 400
56	Mykanów	1	1	12 500	12 500
57	Myszków	3	3	25 500	25 500
58	Nędza	6	6	6 000	6 000
59	Olsztyn	1	1	7 800	7 800
60	Orzesze	2	2	18 255	18 515
61	Ożarówice	7	7	5 638	5 636
62	Panki	11	11	5 066	5 072
63	Pawonków	0	0	0	0
64	Pietrowice Wielkie	1	1	6 300	6 300
65	Pilchowice	7	7	10 500	10 500
66	Pilica	18	18	8 600	8 600
67	Poczesna	7	7	12 671	12 599
68	Porąbka	2	2	15 000	15 000
69	Poręba	1	1	8 000	8 000
70	Przyrów	1	1	3 810	3 786
71	Psary	7	7	11 705	11 753
72	Pszczyna	2	2	49 000	49 000
73	Pszów	3	3	9 000	9 000
74	Pyskowice	1	1	16 854	16 751
75	Racibórz	3	3	50 647	51 093

76	Radlin	3	3	14 046	13 928
77	Radziechowy-Wieprz	5	5	13 000	13 000
78	Radzionków	2	2	16 000	16 000
79	Rędziny	2	2	9 000	9 000
80	Rudziniec	2	2	6 600	6 600
81	Rydułtowy	2	2	17 850	17 850
82	Siewierz	10	11	175	198
83	Skoczów	1	1	25 600	25 600
84	Sławków	1	1	7 000	7 000
85	Sośnicowice	1	1	8 450	8 450
86	Strumień	1	1	12 000	12 000
87	Suszec	2	2	11 000	11 000
88	Szczekociny	1	1	7 100	7 000
89	Świerklaniec	1	1	11 000	11 000
90	Świnna	6	6	5 200	5 200
91	Tarnowskie Góry	2	2	44 609	44 609
92	Toszek	2	2	1 300	1 300
93	Tworóg	2	2	8 500	8 500
94	Ujszoły	5	5	3 653	3 630
95	Ustroń	3	3	15 000	15 000
96	Węgierska Górka	4	4	13 500	13 500
97	Wielowieś	2	2	5 990	5 957
98	Wilkowice	3	3	12 600	12 600
99	Wisła	1	1	7 000	7 000
100	Włodowice	2	2	5 246	5 238
101	Wodzisław Śląski	3	3	40 000	40 000
102	Wojkowice	1	1	8 923	8 786
103	Woźniki	1	1	9 050	9 050
104	Wręczyca Wielka	1	1	17 697	17 729
105	Zawiercie	1	1	44 550	44 500
106	Zbrosławice	2	2	15 000	15 000
107	Zebrzydowice	1	1	12 000	12 000
108	Żarki	2	2	8 289	8 275
109	Żarnowiec	12	12	99	99
110	Żywiec	3	3	30 941	30 749
RAZEM		342	346	1 342 895	1 351 047

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

2.7. Bazy danych oraz procedury uruchamiania i współdziałania instytucji wraz z ich zasobami w zakresie pomocy humanitarnej

W latach 2016-2017 70 spośród 110 badanych gmin zamieściło w Planach Zarządzania Kryzysowego bazy danych oraz procedury uruchamiania i współdziałania instytucji wraz z ich zasobami w zakresie pomocy humanitarnej. 40 gmin tego nie zrobiło.

Szczegółowe informacje na temat poszczególnych gmin przedstawia poniższa tabela.

Tabela 17. Zamieszczenie baz danych oraz procedur uruchamiania i współdziałania instytucji wraz z ich zasobami w zakresie pomocy humanitarnej w gminach województwa śląskiego w latach 2016-2017.

l.p.	Nazwa gminy	Czy w 2016 lub 2017 roku w Planach Zarządzania Kryzysowego gminy zostały zamieszczone bazy danych oraz procedury uruchamiania i współdziałania instytucji wraz z ich zasobami w zakresie pomocy humanitarnej?	
		Tak	Nie
1	Chybie		x
2	Bestwina	x	
3	Bieruń		x
4	Bobrowniki	x	
5	Bobrowniki	x	
6	Bojszowy		x
7	Brenna		x
8	Ciasna		x
9	Cieszyn	x	
10	Czechowice-Dziedzice	x	
11	Czeladź	x	
12	Czerwionka-Leszczyny		x
13	Dębowiec		x
14	Gaszowice	x	
15	Gierałtów	x	
16	Godów	x	
17	Gorzyce	x	
18	Hażlach	x	
19	Irządze	x	
20	Jasienica	x	
21	Jejkowice	x	
22	Kalety		x
23	Kamienica Polska		x
24	Knurów		x
25	Kobiór	x	
26	Kochanowice		x
27	Konopiska	x	

28	Koszęcin		x
29	Koziegłowy		x
30	Kozy	x	
31	Kroczyce	x	
32	Krupski Młyn	x	
33	Kruszyna		x
34	Krzanowice		x
35	Krzepice		x
36	Krzyżanowice		x
37	Kuźnia Raciborska		x
38	Lelów		x
39	Lędziny		x
40	Lipie	x	
41	Lipowa		x
42	Lubliniec	x	
43	Lubomia		x
44	Lyski	x	
45	Łaziska Górne	x	
46	Łazy	x	
47	Łodygowice	x	
48	Markłowice	x	
49	Miasteczko Śląskie	x	
50	Miedźno		x
51	Mierzęcice	x	
52	Mikołów	x	
53	Milówka	x	
54	Mstów	x	
55	Mszana	x	
56	Mykanów	x	
57	Myszków	x	
58	Nędza	x	
59	Olsztyn	x	
60	Orzesze		x
61	Ożarówice	x	
62	Panki		x
63	Pawonków		x
64	Pietrowice Wielkie		x
65	Pilchowice	x	
66	Pilica		x
67	Poczesna		x
68	Porąbka	x	
69	Poręba	x	
70	Przyrów	x	
71	Psary	x	
72	Pszczyna		x
73	Pszów	x	
74	Pyskowice		x
75	Racibórz	x	

76	Radlin		x
77	Radziechowy-Wieprz	x	
78	Radzionków		x
79	Rędziny	x	
80	Rudziniec	x	
81	Rydułtowy		x
82	Siewierz	x	
83	Skoczów	x	
84	Sławków	x	
85	Sośnicowice	x	
86	Strumień		x
87	Suszec	x	
88	Szczekociny	x	
89	Świerklaniec	x	
90	Świnna	x	
91	Tarnowskie Góry	x	
92	Toszek	x	
93	Tworóg		x
94	Ujsoly	x	
95	Ustroń	x	
96	Węgierska Górka	x	
97	Wielowieś	x	
98	Wilkowice	x	
99	Wisła		x
100	Włodowice	x	
101	Wodzisław Śląski	x	
102	Wojkowice	x	
103	Woźniki	x	
104	Wręczyca Wielka	x	
105	Zawiercie	x	
106	Zbroslawice		x
107	Zebrzydowice		x
108	Żarki	x	
109	Żarnowiec		x
110	Żywiec	x	
RAZEM		70	40

Źródło: Badania Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej Województwa Śląskiego, październik 2018 r.

3. Podsumowanie

W latach 2016-2017 wszystkie 110 gmin uczestniczących w badaniach monitoringowych realizowało jakiegokolwiek zadania z obszaru zarządzania kryzysowego. Liczba osób realizujących powyższe zadania w 2016 roku wynosiła 373, zaś w 2017 roku – 358.

W latach 2016-2017 w województwie śląskim formalnie funkcjonowało 27 Gminnych Centrów Zarządzania Kryzysowego. W 2016 roku w gminach zatrudnionych było 94 własnych pracowników realizujących zadania służby dyżurnej w GCZK, zaś w 2017 roku - 95.

Spośród 27 GCZK 25 posiada regulacje normujące realizację zadań Gminnego Centrum Zarządzania Kryzysowego.

W 2016 roku odbyło się 217 posiedzeń gminnych zespołów zarządzania kryzysowego, zaś w 2017 roku – 201. W latach 2016-2017 w 23 gminach posiedzeń takich nie organizowano.

W 2016 roku zostało zorganizowanych 90 szkoleń dla organów powołanych do gminnych zespołów zarządzania kryzysowego z zakresu organizacji, funkcjonowania i realizacji zadań zespołu, z których skorzystało 76 własnych pracowników realizujących zadania służby dyżurnej w GCZK, zaś w 2017 roku – 81 szkoleń dla 63 pracowników. W 2016 roku przedstawiciele organów administracji publicznej (w tym służb kryzysowych, ośrodków pomocy społecznej) oraz organizacji pozarządowych wzięli udział w 131 szkoleniach i wspólnych ćwiczeniach z zakresu udzielania pomocy osobom i podmiotom poszkodowanym, zaś w 2017 roku – w 138.

W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej wydano w gminach łącznie 173 878 zł, zaś w 2017 roku - 166 576 zł. Jakiegokolwiek środki finansowe na ten cel przeznaczyło w 2016 roku 18 gmin, a w 2017 roku – 20 gmin.

W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie dla państwowej i/ lub ochotniczej straży pożarnej wydano w gminach łącznie 10 874 700 zł, zaś w 2017 roku – 11 780 223 zł. W latach 2016-2017 jakiegokolwiek środki finansowe na ten cel wydatkowały 63 gminy. Zdecydowaną większość środków finansowych z tej puli, gminy przeznaczyły na pojazdy.

W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie dla policji wydano w gminach łącznie 659 722 zł, zaś w 2017 roku – 590 449 zł. Jakiegokolwiek środki finansowe na ten cel przeznaczyło w 2016 roku 31 gmin, a w 2017 roku – 26 gmin. Zdecydowaną większość środków finansowych z tej puli, podobnie jak w przypadku straży pożarnej, gminy przeznaczyły na pojazdy.

W 2016 roku na sprzęt i oprogramowanie dla pogotowia ratunkowego w gminach wydano łącznie 126 800 zł, zaś w 2017 roku – 5 500 zł. W 2016 roku środki finansowe na ten cel przeznaczyło 6 gmin, zaś w 2017 roku – 1 gmina. Całość środków finansowych z tej puli, gminy przeznaczyły na pojazdy.

W 2016 roku w 108 gminach województwa śląskiego działało łącznie 342, a w 2017 roku 346 lokalnych systemów alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach ludności. W 2 gminach (Krzepice i Pawonków) systemy takie nie funkcjonowały. Liczba mieszkańców gmin objętych lokalnymi systemami alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach w 2016 roku wyniosła ogółem 1 342 896 osób, a w 2017 roku – 1 351 041 osób.

W latach 2016-2017 70 na 110 gmin, biorących udział w badaniach, zamieściło w Planach Zarządzania Kryzysowego bazy danych oraz procedury uruchamiania i współdziałania instytucji wraz z ich zasobami w zakresie pomocy humanitarnej.

Konkludując, powyższe badania pozwoliły na pozyskanie następujących informacji z lat 2016-2017 zawartych w poniższej tabeli monitoringowej (dane za lata 2016-2017 dotyczą 110 gmin i 32 powiatów).

Tabela 18. Wskaźniki monitoringowe celu strategicznego 7: *Wzmacnianie bezpieczeństwa publicznego.*

L.p.	Wskaźniki	Źródło danych	Lata			
			2014	2015	2016	2017
1	Przestępstwa stwierdzone przez Policję na 1000 mieszkańców	BDL GUS	28,6	25,6	23,2	24,5
2	Przestępstwa stwierdzone przez Policję - przeciwko rodzinie i opiece	BDL GUS	5 282	4 228	3 322	4 285
3	Przestępstwa stwierdzone przez Policję – drogowe	BDL GUS	10 469	9 242	8 412	7 267
4	Wskaźnik wykrywalności sprawców w %	BDL GUS	68,7	68,4	70,6	77,6
5	Przestępstwa stwierdzone przez Policję ogółem popełnione przez nieletnich ogółem	KW Policji w Katowicach	2 192	1 897	2 031	1 788
6	Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych na 100 tys. ludności	BDL GUS	5,42	5,57	5,63	5,40
7	Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych na 100 tys. pojazdów	BDL GUS	8,69	8,64	8,39	7,81
8	Ranni w wypadkach drogowych na 100 tys. pojazdów	BDL GUS	185,71	155,23	141,98	136,79
9	Kierujący pod wpływem alkoholu	KW Policji w Katowicach	16 222	14 668	12 861	13 761
10	Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w ramach medycznych działań ratowniczych ogółem	BDL GUS	390 285	409 896	406 202	419 454
11	Osoby ze stwierdzonym zgonem przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych	BDL GUS	7 529	7 437	6 824	6 403
12	Kadra medyczna pracująca w zespołach ratownictwa medycznego	BDL GUS	1 870	1 944	2 178	2 068
13	Liczba interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej ogółem	KW PSP	52 352	60 241	57 287	69 219
14	Liczba interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej - pożary	KW PSP	18 850	21 407	15 473	16 279
15	Liczba interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej - miejscowe zagrożenia	KW PSP	29 699	34 251	36 358	46 330
16	Liczba osób w rodzinach, którym przyznano świadczenie z powodu przemocy w rodzinie	Sprawozdanie MPiPS-03	7 310	6 364	5 706	4 361
17	Liczba osób w rodzinach, którym przyznano świadczenie z powodu sytuacji kryzysowej	Sprawozdanie MPiPS-03	3 345	2 058	1 887	1 396

18	Liczba osób w rodzinach, którym przyznano świadczenie z powodu kłęski żywiolowej lub ekologicznej	Sprawozdanie MPIPS-03	204	106	122	336
19	Liczba miejsc w Ośrodkach Interwencji Kryzysowej ogółem	Sprawozdanie MPIPS-03	298	296	282	257
20	Liczba przeprowadzonych szkoleń dla organów powołanych do Powiatowych i Gminnych Zespołów Zarządzania Kryzysowego z zakresu organizacji i funkcjonowania zespołu	Badania monitoringowe ROPS – powiaty	48	46	36	37
		Badania monitoringowe ROPS - gminy	85	92	90	81
21	Liczba przeszkolonych osób powołanych do Powiatowych i Gminnych Zespołów Zarządzania Kryzysowego	Badania monitoringowe ROPS - powiaty	95	102	76	87
		Badania monitoringowe ROPS - gminy	195	190	76	63
22	Liczba powstałych PCZK w strukturach urzędu	Powiaty	13	13	11	11
23	Liczba zatrudnionych własnych pracowników realizujących zadania służby dyżurnej w PCZK i GCZK	Badania monitoringowe ROPS - powiaty	144	146	116	119
		Badania monitoringowe ROPS - gminy	164,35	161,35	94	95
24	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego przez JST <u>na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej</u> , z podziałem na:	Badania monitoringowe ROPS - gminy				
	łączność radiową		26 083	20 267	71 621	37 342
	pozostałe środki łączności		34 277	26 396	70 025	66 517
	sprzęt informatyczny		8 274	12 139	27 232	53 570
	aplikacje i systemy informatyczne		925 251	440 271	5 000	7 920
	pojazdy		0	46 770	0	1 228
25	Ilość systemów alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach ludności lokalnej	Badania monitoringowe ROPS - gminy	402	406	342	346
26	Ilość PCZK i stanowisk służb dyżurnych używających aplikacje wspomagające procesy dowodzenia w sytuacjach kryzysowych	Badania monitoringowe ROPS - powiaty	bd	bd	56	59
27	Ilość ludności objętej lokalnymi systemami alarmowania i ostrzegania o zagrożeniach	Badania monitoringowe ROPS - gminy	1 598 833	1 609 997	1 342 896	1 351 041
28	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego dla państwowej i lub ochotniczej straży pożarnej, z podziałem na:	Badania monitoringowe ROPS - gminy				
	łączność radiową		150 752	120 141	79 221	152 707

	pozostałe środki łączności		102 135	110 936	32 546	45 526
	sprzęt informatyczny		13 212	1 099	1 843	34 397
	aplikacje i systemy informatyczne		12 769	7 738	7 553	10 028
	pojazdy		13 075 846	8 109 589	10 753 538	11 780 223
	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego dla <u>policji</u> , z podziałem na:					
	łączność radiową		0	18 000	0	0
	pozostałe środki łączności		5 670	977	10 000	17 449
	sprzęt informatyczny		12 500	17 765	0	0
	aplikacje i systemy informatyczne		0	0	0	0
	pojazdy		891 888	1 026 682	649 722	573 000
	Wartość sprzętu i oprogramowania zakupionego dla <u>pogotowia ratunkowego</u> , z podziałem na:					
	łączność radiową		0	0	0	0
	pozostałe środki łączności		0	0	0	0
	sprzęt informatyczny		4 500	5 500	0	0
	aplikacje i systemy informatyczne pojazdy		5 000	4 000	0	0
	pojazdy		15 000	38 000	126 800	5 500
29	Odsetek ilości nowego sprzętu do sprzętu, którego okres użytkowania kwalifikuje go do wymiany - wykorzystywanego przez służby ratownicze: straż pożarną, Policję i Pogotowie Ratunkowe oraz przez JST na potrzeby zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej, z podziałem na: łączność radiową, pozostałe środki łączności, sprzęt informatyczny, syreny alarmowe, centrale alarmowe, pojazdy	JST	bd	bd	bd	bd
30	Ilość powołanych gminnych zespołów ds. bezpieczeństwa imprez masowych	KW Policji w Katowicach	10	11	11	33
31	Ilość wydanych prawomocnych wyroków sądu w stosunku do osób zatrzymanych w związku z popełnieniem przestępstwa stadionowego.	KW Policji w Katowicach	52	36	50	61
32	Ilość przeszkolonych pracowników JST prowadzących postępowania w sprawie wydania decyzji zezwalającej na organizację imprez masowych	KW Policji w Katowicach	85	86	88	44
33	Ilość stadionów, obiektów sportowych lub terenów na obszarze województwa śląskiego, na których utrwalanie przebiegu imprezy masowej za pomocą urządzeń rejestrujących obraz i dźwięk jest obowiązkowe (na podstawie Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie sposobu utrwalania przebiegu imprezy masowej z dnia 10 stycznia 2011 r. - Dz. U. 2011 Nr 16, poz. 73)	WBiZK, Śląski Urząd Wojewódzki	21	19	19	19

	– w tym ilość obiektów posiadających system monitoringu zgodny z przepisami rozporządzenia		0	0	0	2
34	Ilość zrealizowanych projektów poprawiających bezpieczeństwo publiczne	KW Policji w Katowicach	214	226	246	156
35	Ilość osób objętych projektami poprawy bezpieczeństwa	KW Policji w Katowicach	720 794	1 011 020	1 234 972	883 661
36	Ilość przeszkolonych osób w zakresie realizacji projektów bezpieczeństwa	KW Policji w Katowicach	413	5 169	4 307	2 391
37	Ilość powołanych zespołów interdyscyplinarnych do realizacji programów bezpieczeństwa.	KW Policji w Katowicach	44	53	58	101
38	Umieszczenie w Planach Zarządzania Kryzysowego j.s.t. baz danych i procedur uruchamiania i współdziałania instytucji wraz z ich zasobami w zakresie pomocy humanitarnej	Badania monitoringowe ROPS - gminy		84		70
39	Ilość szkoleń i wspólnych ćwiczeń organów administracji publicznej, a przede wszystkim pracowników ośrodków pomocy społecznej, organizacji pozarządowych oraz pracowników służb kryzysowych zajmujących się udzielaniem pomocy osobom i podmiotom poszkodowanym	Badania monitoringowe ROPS - gminy	163	154	131	138
40	Liczba wdrożonych przez poszczególnych realizatorów inicjatyw profilaktycznych (programów, kampanii społecznych, debat społecznych, konferencji i sympozjów, instruktaży i spotkań dla mieszkańców) oraz akcji i operacji prewencyjnych	KW Policji w Katowicach	8 634	8 300	7 966	11 684
41	Liczba zakupionych środków technicznych (telefonów, tabletów i komputerów) dla dzielnicowych i kierowników rewirów	KW Policji w Katowicach	420	852	132	2 380
42	Liczba przeszkolonych pracowników i funkcjonariuszy w zakresie przeciwdziałania przemocy w rodzinie, w tym w zakresie pomocy ofiarom przemocy w rodzinie	KW Policji w Katowicach	1 772	3 228	2 756	2 733

Opracowała:

Dominika Błasiak
kierownik Działu Analiz i Programowania
Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej Województwa Śląskiego
Katowice, sierpień 2019 r.