

Spis treści

| | |
|--|---------------|
| I. WSTĘP, OCHRONA PRZECIWOŻAROWA..... | str 3 |
| II. ZAGROŻENIA POŻAROWE I INNE MIEJSCOWE ZAGROŻENIA W POWIECIE BRZESKIM..... | str 4 |
| III. ORGANIZACJA I PROWADZENIE DZIAŁAŃ RATOWNICZO- GAŚNICZYCH W 2023 ROKU..... | str 6 |
| III.1 Informacje ogólne dotyczące KSRG..... | str 6 |
| III.2 Komenda Powiatowa PSP..... | str 7 |
| a. Organizacja KP PSP w Brzesku..... | str 7 |
| b. Struktura osobowa KP PSP w Brzesku..... | str 8 |
| c. Sprzęt i wyposażenie do działań ratowniczo-gaśniczych..... | str 10 |
| d. Działalność zwiększająca poziom gotowości operacyjnej – doskonalenie zawodowe oraz zakupy sprzętowe JRG..... | str 16 |
| e. Baza lokalowa..... | str 20 |
| f. Nowo zakupiony sprzęt i umundurowanie..... | str 22 |
| g. gospodarka finansowa..... | str 23 |
| 1. Finansowanie działalności KP PSP w Brzesku w 2023 roku..... | str 23 |
| h. Świadczenie ratownicze..... | str 24 |
| III.2.1 Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączone do KSRG..... | str 24 |
| a. Organizacja – zadania..... | str 24 |
| b. Przygotowanie do prowadzenia działań ratowniczo gaśniczych..... | str 25 |
| c. Finansowanie..... | str 25 |
| d. Podsumowanie..... | str 26 |
| III.2.2 Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych nie włączone do KSRG..... | str 26 |
| a. Informacje podstawowe..... | str 26 |
| b. Przygotowanie do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych..... | str 26 |
| c. Finansowanie..... | str 27 |
| d. Podsumowanie..... | str 27 |



| | |
|---|---------------|
| III.2.3 Młodzieżowe Drużyny Pożarnicze..... | str 27 |
| a. Informacje podstawowe..... | str 27 |
| b. Finansowanie..... | str 28 |
| III.3 Statystyka zdarzeń..... | str 28 |
| III.4 Charakterystyczne zdarzenia..... | str 31 |
| III.5 Szkolenia strażaków OSP na potrzeby działań ratowniczo-gaśniczych..... | str 33 |
| III.6 Ćwiczenia dla jednostek ochrony przeciwpożarowej..... | str 34 |
| III.7 Zawody sportowo pożarnicze OSP..... | str 39 |
| III.8 Inspekcje gotowości operacyjnej..... | str 40 |
| IV. NADZÓR NAD PRZESTRZEGANIEM PRZEPISÓW PRZECIWPOŻAROWYCH I ZAPOBIEGANIE POWSTAWANIU POŻARÓW..... | str 41 |
| V. PODSUMOWANIE, WNIOSKI I UWAGI..... | str 44 |



I. WSTĘP, OCHRONA PRZECIWPÓŻAROWA

Niniejszy materiał sprawozdawczy uporządkowano wg zagadnień realizowanych przez komórki organizacyjne Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku.

Informacja o stanie bezpieczeństwa w zakresie ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu brzeskiego sporządzana jest od kilku lat w jednolitym układzie, co pozwala na dokonywanie porównań i śledzenie zmian zachodzących w tej dziedzinie życia publicznego.

Ochrona przeciwpożarowa polega na realizacji przedsięwzięć mających na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem poprzez:

1. zapobieganie powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia;
2. zapewnienie sił i środków do zwalczania pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia;
3. prowadzenie działań ratowniczych.

Jest to definicja zawarta w podstawowym akcie prawnym regulującym jej organizację i funkcjonowanie, którym jest ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2057 ze zm.).

System ochrony przeciwpożarowej tworzą jednostki organizacyjne Państwowej Straży Pożarnej, jednostki organizacyjne Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej, zakładowe straże pożarne i służby ratownicze, ochotnicze straże pożarne oraz inne jednostki ratownicze. Wszystkie jednostki ochrony przeciwpożarowej są umundurowane i wyposażone w specjalistyczny sprzęt ratowniczy pozwalający podjąć walkę z pożarami lub innymi miejscowymi zagrożeniami przez gaśnicze, techniczne, chemiczne i ekologiczne działania ratownicze oraz kwalifikowaną pierwszą pomoc, współpracując przy tym z różnymi służbami i organizacjami o charakterze ratowniczym. Część jednostek ochrony przeciwpożarowej skupionych jest w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym, zorganizowanym przez PSP, który stanowi integralną część organizacji bezpieczeństwa wewnętrznego państwa, obejmującą, w celu ratowania życia, zdrowia, mienia lub środowiska, prognozowanie, rozpoznawanie i zwalczanie pożarów, klęsk żywiołowych lub innych miejscowych zagrożeń.

W celu zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa mieszkańców oraz doskonalenia struktur krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego funkcjonującego na terenie powiatu brzeskiego przyjęto szereg zadań do realizacji w rocznym planie pracy komendy. Zadania te oparte zostały o:

- strategiczne cele i kierunki działania Państwowej Straży Pożarnej,
- harmonogram realizacji zadań krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na terenie województwa małopolskiego, wynikający z wytycznych Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej,
- analizy stanu bezpieczeństwa pożarowego powiatu brzeskiego,
- nadzór nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych, rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń.



II. ZAGROŻENIA POŻAROWE I INNE MIEJSCOWE ZAGROŻENIA W POWIECIE BRZESKIM

1. Określenie zagrożeń poszczególnych gmin na terenie powiatu brzeskiego.

Na terenie powiatu występuje łącznie 7 gmin, z których:

- a) Gmina Brzesko została zaliczona do IV stopnia zagrożenia (duże zagrożenie), głównie ze względu na zwartą zabudowę, występowanie dużej ilości obiektów użyteczności publicznej, przebieg trasy kolejowej oraz dróg krajowych K-94 i autostrady A4. Najwyższy na terenie powiatu IV stopień zagrożenia dotyczy gminy Brzesko i wiąże się z zagrożeniami ze strony transportu materiałów niebezpiecznych trasą kolejową oraz drogą krajową K-94 i K75 oraz autostradą A4 jak również lokalizacją zakładu (Browar Carlsberg Okocim w Brzesku) zaliczonego do Zakładów Zwiększonego Ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.
- b) 5 gmin zaliczonych zostało do III stopnia zagrożenia (średnie zagrożenie) tj.:
 - Borzęcin, głównie ze względu na zagrożenie powodziowe ze strony Uswicy oraz zagrożenie pożarowe w lasach zaliczonych do II kategorii zagrożenia pożarowego;
 - Czychów, głównie ze względu na przebieg drogi krajowej K-75;
 - Dębno, głównie ze względu na przebieg trasy kolejowej i drogi krajowej K-94;
 - Gnojnik, głównie ze względu na zagrożenie powodziowe ze strony rzeki Uswicy oraz przebieg drogi krajowej K-75;
 - Szczurowa, głównie ze względu na zagrożenie powodziowe ze strony Wisły i Uswicy oraz zagrożenie pożarowe w lasach zaliczonych do II kategorii zagrożenia pożarowego;
- c) 1 gmina (Iwkowa) zaliczona do II stopnia zagrożenia.

2. Obiekty charakterystyczne z punktu widzenia systemu ratowniczego:

- Browar Carlsberg Okocim S.A. w Brzesku posiada w instalacji żiębniczej amoniak w ilości ok. 45 ton i jest zaliczony do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,
- Zakład mrożenia owoców i warzyw „Blueice” w Ryłowej – ok. 10 t. amoniaku w instalacji chłodniczej,
- Szpital Powiatowy w Brzesku,
- 12 placówek Opiekuńczo Lecznicych i Domów Pomocy Społecznej,
- 35 przedszkoli,
- 7 drewnianych obiektów sakralnych (kościółów).

W grupie zagrożeń pożarowych nie sposób pominąć obiektów, w których istnieje możliwość pożaru i wybuchu.

Do obiektów zagrożonych wybuchem należą między innymi:

- kopalnie gazu w Szczepanowie oraz Ryłowej,
- 30 stacji paliw płynnych i gazu LPG,
- magazyny i punkty dystrybucyjne z gazem butlowym propan butan,
- stacje redukcyjne gazu ziemnego.



Duże zagrożenie pożarowe na terenie powiatu stwarzają lasy zajmujące powierzchnię ok. 14 000 ha (w tym 7 leśnictw Lasów Państwowych).

Na terenie powiatu brzeskiego działają dwie rozdzielnie gazu ziemnego tj. Rozdzielnia Gazu w Brzesku i Rozdzielnia Gazu w Borzęcinie. Na terenie działania tych rozdzielni eksploatuje się ok. 1500 km w tym ok. 10 km sieci o wysokim ciśnieniu i ok. 1,2 km sieci o podwyższonym średnim ciśnieniu, 12 stacji redukcyjno-pomiarowych I stopnia, 6 stacji redukcyjnych II stopnia.

Przez teren powiatu przebiegają trzy drogi krajowe tj.:

- ✓ droga (autostrada) A 4 Kraków – Rzeszów - 14,8 km,
- ✓ droga K 94 Kraków – Rzeszów - 14,77 km,
- ✓ droga K 75 Brzesko – Nowy Sącz - 27,32 km,

Przez teren powiatu przebiegają następujące drogi wojewódzkie:

- ✓ droga nr 768 Jędrzejów – Brzesko - 24,9 km,
- ✓ droga nr 964 Wieliczka – Szczurowa – Biskupice Radłowskie – 14,4 km,
- ✓ droga nr 966 Wieliczka – Tymowa – 5,3 km,
- ✓ droga nr 980 Jurków – Charzewice – 3,6 km.

Łączna długość dróg powiatowych na terenie powiatu brzeskiego wynosi 256 km.

Na terenie powiatu brzeskiego nie ma zlokalizowanych zbiorników retencyjnych. Na granicy powiatu brzeskiego i nowosądeckiego zlokalizowane jest jezioro Czchowskie będące zbiornikiem wyrównawczym dla jeziora Rożnowskiego. Jezioro Czchowskie nie jest przygotowane do przyjęcia fali powodziowej, w sytuacji zwiększonego stanu wód utrzymywany jest na zaporze jeziora poziom maksymalny.

Przez teren powiatu przepływają trzy główne rzeki: Wisła, Dunajec i Uszwica oraz szereg mniejszych cieków wodnych.

Główną rzeką powiatu, która jednocześnie stwarza największe zagrożenie powodziowe jest rzeka Uszwica. Ciek ten jest prawobrzeżnym dopływem Wisły o całkowitej długości 61,2 km, który swój początek bierze w miejscowości Rajbrot.

Uszwica stanowi główne źródło powiatowych zagrożeń powodziowych głównie ze względu na swoje koryto, które na skutek intensywnej erozji bocznej jest wąskie, głęboko wcięte i silnie meandrujące. Taki kształt koryta stwarza dogodne warunki do szybkiego wzbierania wody, wylewu i powodzi.

Zagrożenia powodowane siłami natury na terenie powiatu brzeskiego charakteryzują się dużą gwałtownością i dynamiką przebiegu. Spowodowane jest to głównie górzystym ukształtowaniem terenu południowej części powiatu. Przejście gwałtownej burzy z intensywnymi opadami deszczu powoduje powstanie błyskawicznej fali powodziowej na rzekach i potokach. Szybkość tworzenia się fali powodziowej oraz jej siła, nie daje możliwości na przygotowanie się do obrony przed powodzią, a jedyną wówczas formą działań jest natychmiastowe podjęcie akcji ewakuacyjnej z zagrożonych terenów na południu powiatu.



Spośród realnych i prawdopodobnych zdarzeń niebezpiecznych, z jakimi możemy mieć do czynienia na terenie powiatu, trzeba wymienić przede wszystkim:

- katastrofy budowlane w budynkach użyteczności publicznej, wielorodzinnych lub produkcyjno-magazynowych /w tym wybuchy gazów oraz nadmierne obciążenie powierzchni dachowych zalegającym śniegiem/,
- zagrożenia radiologiczne spowodowane niekontrolowanym transportem materiałów rozszczepialnych,
- zagrożenia pogodowe i przyrodnicze - takie jak susze, gradobicia, śnieżyce czy huragany,
- uwolnienia spod kontroli owadów czy chorych zwierząt,
- katastrofy drogowe i kolejowe z dużą liczbą osób poszkodowanych lub z udziałem niebezpiecznych substancji chemicznych.

III. ORGANIZACJA I PROWADZENIE DZIAŁAŃ RATOWNICZO-GAŚNICZYCH W 2023 ROKU

Organizacja i przygotowanie do działań ratowniczo-gaśniczych jednostek ochrony przeciwpożarowej w powiecie

III.1 Informacje ogólne dotyczące KSRG

Krajowy system ratowniczo-gaśniczy jest podstawowym narzędziem służącym do realizacji zadań ratowniczych na obszarze powiatu w czasie pożaru, klęski żywiołowej lub likwidacji innych miejscowych zagrożeń. Organizatorem ksrng na szczeblu powiatu jest komendant powiatowy.

Na terenie powiatu brzeskiego na dzień 31 grudnia 2023 r. krajowy system ratowniczo-gaśniczy stanowią:

1. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej,
2. Piętnaście jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do ksrng.

III.2 Komenda Powiatowa PSP

a. Organizacja KP PSP w Brzesku

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku należy do IV kategorii komend powiatowych, ze względu na liczbę mieszkańców w powiecie mniejszą niż 100 tysięcy, a większą niż 50 tysięcy. Pracą Komendy Powiatowej PSP kieruje Komendant Powiatowy przy pomocy Zastępcy Komendanta Powiatowego. Do podstawowych zadań Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w zakresie działań ratowniczych należy:

- organizowanie jednostek ratowniczo-gaśniczych,
- organizowanie na obszarze powiatu krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego,
- dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego na obszarze powiatu poprzez swoje stanowisko kierowania,
- analizowanie działań ratowniczych prowadzonych na obszarze powiatu przez podmioty krajowego systemu ratowniczo gaśniczego,
- organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczej,
- rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń,
- opracowywanie planów ratowniczych na obszarze powiatu,
- organizowanie szkolenia i doskonalenia pożarniczego,
- szkolenie członków ochotniczych straży pożarnych.

Zadania te Komendant wykonuje przy pomocy komendy, której strukturę organizacyjną tworzą następujące komórki organizacyjne:

- Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza, realizująca głównie zadania związane z przygotowaniem i prowadzeniem akcji ratowniczych,
- Wydział ds. operacyjno-szkoleniowych, realizujący m.in. zadania związane z zabezpieczeniem operacyjnym powiatu, organizowaniem szkoleń oraz organizacją łączności; w ramach wydziału funkcjonuje Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego, którego podstawowymi zadaniami są przyjmowanie zgłoszeń alarmowych, dysponowanie zasobów ratowniczych do działań ratowniczych oraz ich koordynacja,
- Sekcja ds. kontrolno-rozpoznawczych, realizująca zadania związane z rozpoznawaniem zagrożeń pożarowych, przeprowadzaniem czynności kontrolno-rozpoznawczych, prowadzeniem działalności informacyjno-promocyjnej,
- Sekcja ds. kwatermistrzowskich, realizująca zadania związane z zapewnieniem właściwego wyposażenia i użytkowania posiadanego sprzętu, samochodów, obiektów i innych rzeczowych składników majątku oraz właściwego wyposażenia strażaków, zadania związane z zabezpieczeniem logistycznym prowadzonych działań ratowniczych, a także zadania związane z ochroną informacji niejawnych,
- Sekcja ds. organizacyjno-kadrowych, realizująca zadania związane z organizacją pracy Komendy, prowadzeniem polityki kadrowej oraz spraw osobowych pracowników Komendy,
- Sekcja ds. finansów, realizująca zadania związane z nadzorowaniem gospodarki finansowej Komendy, w tym m.in. planowaniem i realizacją budżetu, wykonywaniem



dyspozycji środkami pieniężnymi, rachubą płac, sporządzaniem sprawozdawczości w tym zakresie.

Szczegółową organizację oraz funkcjonowanie komórek organizacyjnych Komendy Powiatowej PSP w Brzesku określa Regulamin Organizacyjny zatwierdzony przez Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP.

b. Struktura osobowa KP PSP w Brzesku

Według stanu na dzień 31 grudnia 2023 roku Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku zatrudniała 57 funkcjonariuszy oraz 3 pracowników Korpusu Służby Cywilnej. Ustalony przez Komendę Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie limit zatrudnienia wynosi 58 funkcjonariuszy oraz 3 pracowników Korpusu Służby Cywilnej.

W 2023 r. w komendzie obowiązywały dwa systemy służby:

- zmianowy 24-godzinny, w którym docelowo służbę pełni 43 funkcjonariuszy Jednostki Ratowniczo Gaśniczej, tworzących 3 zmiany służbowe – minimalna obsada na każdej zmianie wynosi 9 strażaków,

- zmianowy 24 godzinny, w którym służbę pełni 5 funkcjonariuszy Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego – na każdej zmianie służbę pełni co najmniej 1 strażak

- codzienny, w którym pełni służbę 10 funkcjonariuszy oraz 3 pracowników Korpusu Służby Cywilnej.

Funkcjonariusze PSP, w zależności od zajmowanego stanowiska służbowego, muszą legitymować się odpowiednim poziomem wykształcenia, zarówno ogólnego jak i zawodowego. Poziom wykształcenia funkcjonariuszy oraz pracowników cywilnych Komendy Powiatowej PSP w Brzesku, według stanu na dzień 31.12.2022 r. oraz 31.12.2023 roku, prezentuje poniższa tabela.

Zatrudnienie wg poziomu wykształcenia:

| Poziom wykształcenia | 2022 r. | 2023 r. |
|----------------------|---------|---------|
| | Ogółem | Ogółem |
| wyższe | 19 | 19 |
| licencyjne | 8 | 7 |
| policealne | 13 | 13 |
| średnie | 16 | 18 |
| zasadnicze | - | - |
| podstawowe | - | - |
| RAZEM | 56 | 57 |

Zatrudnienie wg korpusu (funkcjonariusze):

| ROK | RAZEM | Oficerowie | Aspiranci | Podoficerowie | Szeregowi |
|------|-------|------------|-----------|---------------|-----------|
| 2022 | 56 | 13 | 19 | 19 | 5 |
| 2023 | 57 | 12 | 21 | 20 | 4 |



W 2023 roku ze służby w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku, zwolnionych zostało 2 strażaków z czego : 1 strażak w związku z przejściem na zaopatrzenie emerytalne oraz 1 strażak przeniesiony do pełnienia służby w innej jednostce organizacyjnej PSP. Przyjęto do służby w tut. komendzie 3 strażaków, w tym 1 strażak w ramach przeniesienia służbowego.

W związku z koniecznością zapewnienia odpowiednio wykwalifikowanej kadry, w tym również zapewnienia rezerwy kadrowej, istnieje potrzeba kształcenia funkcjonariuszy w Akademii Pożarniczej zarówno na studiach inżynierskich, jak również na studiach podyplomowych, a także kursów zawodowych w Szkołach Aspirantów PSP :

- 1 strażak ukończył studia podyplomowe „Zapobieganie Pożarom i Awariom” w Szkole Głównej Służby Pożarniczej,

- 1 strażak podnosi kwalifikacje na studiach inżynierskich w Akademii Pożarniczej,
- 1 strażak podnosi kwalifikacje na studiach magisterskich w Akademii Pożarniczej,
- 1 strażak podnosi kwalifikacje na studiach podyplomowych „Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk oficerskich związanych z kierowaniem działaniami ratowniczymi” w Akademii Pożarniczej.

Poza podnoszeniem kwalifikacji w wymienionych powyżej funkcjonariusze ukończyli w 2023 r. szkolenia specjalistyczne:

- egzamin potwierdzający posiadanie tytułu ratownika – 4 strażaków,
- szkolenie obsad stanowisk kierowania – 1 strażak
- kurs sternika motorowodnego – 4 osoby
- szkolenie doskonalące z ratownictwa na obszarach wodnych realizowane przez KSRG w zakresie podstawowym – 3 strażaków,
- szkolenie instruktorów z zakresu współdziałania z LPR – 1 strażak
- szkolenie doskonalące z ratownictwa chemiczno - ekologicznego realizowane przez KSRG w zakresie podstawowym – 1 strażak
- warsztaty z zakresu ratownictwa medycznego – 5 strażaków
- szkolenie z budowy i zasady działania samochodów elektrycznych i hybrydowych oraz zasad prowadzenia działań podczas zdarzeń z udziałem samochodów o napędach alternatywnych (sumarycznie) – 18 strażaków
- warsztaty dot. organizacji i realizacji szkoleń z zakresu ratownictwa wysokościowego realizowanych przez ksrg w zakresie podstawowym – 1 strażak
- szkolenie doskonalące dla kierowców pojazdów uprzywilejowanych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 t – 1 strażak
- udział w konferencji na temat zawodów z ratownictwa technicznego i pożarów wewnętrznych – 7 strażaków
- warsztaty doskonalenia technik interwencji rot asekuracyjnych, ewakuacji uszkodzonych z wysokości oraz wykonywania dojścia przez bramy garażowe
- konferencję "Nowoczesne ratownictwo - wyzwania i zagrożenia współczesnego świata"
- konferencję naukową pod tytułem: „Bezpieczeństwo strażaków w działaniach ratowniczych”. – 2 strażaków
- szkolenie rot asekurujących RIT wg. FireTrap.pl – 2 strażaków
- konferencję „Bezpieczeństwo strażaków w erze zielonej energii: instalacje fotowoltaiczne i pojazdy elektryczne.” – 3 strażaków






Wszelkie formy podnoszenia kwalifikacji zawodowych strażaków wiążą się z koniecznością ponoszenia znacznych nakładów finansowych, zarówno na pokrycie kosztów bezpośrednio związanych z danym szkoleniem, jak również związanych z zapewnieniem ciągłości służby podczas nieobecności szkolonego strażaka.

c. Sprzęt i wyposażenie do działań ratowniczo-gaśniczych

Według stanu na dzień 31 grudnia 2023 roku KP PSP Brzesko dysponowała 12 pojazdami samochodowymi tj.:

| Lp. | Nazwa pojazdu | Przeznaczenie pojazdu |
|-----|---------------------------|----------------------------------|
| 1 | SLOp Kia Sorento | Samochód lekki operacyjny |
| 2 | Mikrobus Mercedes | Mikrobus do przewozu 8 osób |
| 3 | SLOp Ford Connect | Samochód lekki operacyjny |
| 4 | SLOp Mitsubishi Outlander | Samochód lekki operacyjny |
| 5 | SLKw Ford Transit | Samochód lekki kwatermistrzowski |

7 samochodów stanowiło wyposażenie Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku:

| lp | Nazwa pojazdu | Wizualizacja pojazdu | Parametry pojazdu |
|----|---------------|---|--|
| 6 | GBARtPr 3/16 |  A red fire truck with a white front and side panels, parked on a grassy field. The number 411022 is visible on the side. | Średni samochód ratowniczo gaśniczy na podwoziu VOLVO Zbiornik wodny o pojemności 3000 litrów, autopompa o wydajności 1600 litrów na minutę, moduł proszkowy 250 kg |
| 7 | GBARt 2/28 |  A red fire truck with a white front and side panels, parked on a paved area. The number 411023 is visible on the side. | Średni samochód ratowniczo gaśniczy na podwoziu Renault Zbiornik wodny o pojemności 2000 litrów, autopompa o wydajności 2800 litrów na minutę |
| 8 | GCBARt 5,4/32 |  A red fire truck with a white front and side panels, parked on a grassy field. The number 411025 is visible on the side. | Ciężki samochód ratowniczo gaśniczy na podwoziu MAN Zbiornik wodny o pojemności 5400 litrów, autopompa o wydajności 3200 litrów na minutę |

| | | | |
|----|--------------|--|--|
| 9 | GBARt 2,5/25 |  | <p>Średni samochód ratowniczo gaśniczy na podwoziu MAN Zbiornik wodny o pojemności 2500 litrów, autopompa o wydajności 2500 litrów na minutę <u>Samochód przekazany 11.01.2024r. do OSP Szczepanów</u></p> |
| 10 | SRt |  | <p>Średni samochód ratownictwa technicznego na podwoziu SCANIA z żurawiem hydraulicznym</p> |
| 11 | SHD-24 |  | <p>Samochód specjalny na podwoziu VOLVO Podnośnik hydrauliczny z drabiną o maksymalnym wysięgu 24 metry</p> |
| 12 | NISSAN SLRR |  | <p>Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy na podwoziu NISSAN</p> |

Ww. samochody gaśnicze i specjalne realizują samodzielnie bądź w zestawie przypisane im dziedziny ratownicze. Ich możliwości taktyczno-bojowe dodatkowo określa sprzęt ratowniczy w jaki wyposażony jest pojazd.

Poniższa tabela przedstawia ważniejszy sprzęt ratowniczy będący w dyspozycji JRG.

| L.p. | Nazwa sprzętu | Ilość sztuk |
|------|--|-------------|
| 1. | Pojazd ATV Suzuki na przyczepie | 1 |
| 2. | Łódź hybrydowa z silnikiem zaburtowym na przyczepie | 1 |
| 3. | Łódź aluminiowa z silnikiem zaburtowym na przyczepie | 1 |
| 4. | Zespół pompowy dużej wydajności na przyczepie | 1 |
| 5. | Zespół 2-ch motopomp WT-40X szlamowych na przyczepie | 1 |
| 6. | Motopompy szlamowe WT-40X | 3 |
| 7. | Zapora przeciwolejowa na przyczepie | 1 |
| 8. | Namiot pneumatyczny na przyczepie | 1 |
| 9. | Dozowarka piasku Neptun na przyczepie | 1 |
| 10. | Przyczepa z wyposażeniem do ratownictwa budowlanego | 1 |
| 11. | Przyczepa towarowa | 1 |
| 12. | Zestawy ratownictwa medycznego PSP-R1 | 6 |
| 13. | Defibrylatory | 5 |
| 14. | Kabina dekontaminacyjna | 1 |
| 15. | Skokochron | 2 |
| 16. | Skafander do pracy w wodzie | 6 |
| 17. | Sanie lodowe | 1 |
| 18. | Trójnóg ratowniczy | 1 |
| 19. | Szelki ratownicze | 14 |
| 20. | Zestawy narzędzi hydraulicznych | 6 |
| 21. | Zestawy narzędzi pneumatycznych | 8 |
| 22. | Pilarki do drewna | 10 |
| 23. | Piły do stali i betonu | 7 |
| 24. | Pilarka ratownicza | 1 |
| 25. | Agregaty prądotwórcze | 9 |
| 26. | Agregaty oddymiające | 6 |
| 27. | Motopompy do wody czystej | 3 |
| 28. | Motopompy pływające | 5 |
| 29. | Pompa elektryczna szlamowa | 2 |
| 30. | Sprężarka do napełniania butli | 2 |
| 31. | Zbiornik przenośny na wodę 13 m ³ | 1 |
| 32. | Aparaty ochrony dróg oddechowych | 32 |
| 33. | Kamera termowizyjna | 4 |
| 34. | Detektor wielogazowy | 6 |
| 35. | Radiometr | 3 |
| 36. | Namiot stelażowy | 1 |





Przyczepa specjalna neptun do workowania piasku



Przyczepa pompowa o wydajności 10,8 m³/min



Przyczepa z zaporą przeciwoleją



Przyczepa pompowa z 2 pompami WT 40X



Przyczepa z wyposażeniem do ratownictwa budowlanego

d. Działalność zwiększająca poziom gotowości operacyjnej – doskonalenie zawodowe oraz zakupy sprzętowe związane z działalnością JRG

W 2023 r. strażacy jednostki ratowniczo – gaśniczej realizowali doskonalenie zawodowe w oparciu o zatwierdzony plan ćwiczeń na obiektach.

PLAN

| p. | Nazwa/adres | Obiekt ćwiczeń |
|----|---|---|
| 1. | CANPACK S. A. Oddział Fabryka Puszek Napojowych w Brzesku Starowiejska 28, 32-800 Brzesko | Obiekty PM |
| 2. | Pałac Goetz Barona Jana Gotza 6, 32-800 Brzesko | Pałac Goetza – obiekt zabytkowy chroniony monitoringiem pożarowym |
| 2. | Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Rejon Tarnów | Autostrada A4 odcinek powiatu brzeskiego wraz z drogami serwisowymi |
| 4. | Browar Okocim ul. Browarna 14 32-800 Brzesko | Obiekty PM + instalacja dealkoholizacji. |

Ćwiczenia na obiektach Browaru Okocim przeniesiono na rok 2024 z uwagi na planowane prowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawcze.

REALIZACJA

| l.p | Ćwiczenia oraz zapoznania z obiektami | Temat ćwiczeń |
|-----|--|--|
| 1 | Staw w Jasieniu | Działania ratownicze na lodzie, ćwiczenia doskonalące z zakresu ewakuacji osób poszkodowanych z obszarów zalodzonych |
| 2 | Canpack S.A. | Zapoznanie z obiektami na terenie zakładu, zasady prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych w obiektach produkcyjno-magazynowych |
| 3 | Pałac Goetza | Zasady prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych w obiektach hotelowo-restauracyjnych |
| 4 | Kąpielisko „Chorwacja” Jurków | Prowadzenie akcji poszukiwawczo-ratowniczych na obszarach wodnych. |
| 5 | Drogi serwisowe, MOPy wzdłuż autostrady A4 na terenie powiatu brzeskiego | Praktyczne sprawdzenie dojazdu i rozstawienia sprzętu ratowniczego w zdarzeniach na drogach serwisowych, MOPach autostrady A4 |
| 6 | Rzeka Dunajec | Prowadzenie akcji ratownictwa chemiczno-ekologicznego na obszarach wodnych. |
| 7 | Akwen wodny w miejscowości Jagniówka | Prowadzenie akcji poszukiwawczo-ratowniczych na obszarach wodnych. |
| 8 | Dunajec – stadion Czchów | Próba wodowania łodzi przy stadionie w Czchowie, prowadzenie akcji poszukiwawczo – ratowniczych na obszarach wodnych |
| 9 | Rzeka Wisła, teren gminy Szczurowa | Rozpoznanie możliwości wodowania łodzi na odcinku Wisły w powiecie brzeskim, prowadzenie akcji poszukiwawczo-ratowniczych na obszarach wodnych |
| 10 | Elektrownia wodna Czchów | Zasady prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych w obiektach produkcyjnych, zapoznanie z obiektami na terenie elektrowni |
| 11 | Salon, serwis Toyoty w Jaśle | Zasady prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych z pojazdami o napędzie elektrycznym, hybrydowym, wodorowym. |

Doskonalenie zawodowe ponad realizowane ćwiczenia na obiektach to codzienne zajęcia szkoleniowe prowadzone w oparciu o ramowy plan doskonalenia zawodowego.

RAMOWY PLAN DOSKONALENIA ZAWODOWEGO NA ROK 2023

| LP. | NAZWA OBSZARU | OZNACZENIE - skrót | LICZBA GODZIN W ROKU |
|--------------|---|--------------------|----------------------|
| 1. | Sprzęt do działań ratowniczo-gaśniczych | SDRG | 144 |
| 2. | Ratownictwo medyczne | KPP | 168 |
| 3. | Ratownictwo techniczne | RT | 129 |
| 4. | Ratownictwo chemiczne i ekologiczne | CHEKO | 66 |
| 5. | Ratownictwo wodne – w tym lodowe | ROW | 72 |
| 6. | Ratownictwo wysokościowe | RWZP | 69 |
| 7. | Działania poszukiwawczo-ratownicze | DPRP | 48 |
| 8. | Taktyka zwalczania pożarów | TZP | 117 |
| 9. | Ćwiczenia na obiektach | ĆO | 60 |
| 10. | Wychowanie fizyczne | WF | 327 |
| 11. | Inne (dopuszcza się inny obszar/obszary doskonalenia zawodowego w zależności od potrzeb JRG np. Służba w PSP, Zagadnienia BHP itp.). | IN | 108 |
| RAZEM | 1308 | | |

Ponad zajęcia realizowane w formie wykładów, ćwiczeń praktycznych i innych w 2023 r. funkcjonariusze Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej podnosili poziom przygotowania zawodowego w czasie szkoleń, ćwiczeń, warsztatów, konferencji organizowanych przez podmioty Państwowej Straży Pożarnej, a także inne instytucje i stowarzyszenia. Poniżej wymieniono niektóre z nich:

- egzamin potwierdzający posiadanie tytułu ratownika
- szkolenie obsad stanowisk kierowania
- kurs sternika motorowodnego
- szkolenie doskonalące z ratownictwa na obszarach wodnych realizowane przez KSRG w zakresie podstawowym
- szkolenie instruktorów z zakresu współdziałania z LPR
- szkolenie doskonalące z ratownictwa chemiczno - ekologicznego realizowane przez KSRG w zakresie podstawowym
- warsztaty z zakresu ratownictwa medycznego



- warsztaty dot. organizacji i realizacji szkoleń z zakresu ratownictwa wysokościowego realizowanych przez ksrg w zakresie podstawowym
- szkolenie doskonalące dla kierowców pojazdów uprzywilejowanych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 t
- udział w konferencji na temat zawodów z ratownictwa technicznego i pożarów wewnętrznych
- warsztaty doskonalenia technik interwencji rot asekuracyjnych, ewakuacji poszkodowanych z wysokości oraz wykonywania dojścia przez bramy garażowe
- konferencję "Nowoczesne ratownictwo - wyzwania i zagrożenia współczesnego świata"
- konferencję naukową pod tytułem: „Bezpieczeństwo strażaków w działaniach ratowniczych”.
- szkolenie rot asekurujących RIT wg. FireTrap.pl
- konferencję „Bezpieczeństwo strażaków w erze zielonej energii: instalacje fotowoltaiczne i pojazdy elektryczne.”
- szkolenie doskonalące dla Dowódców i Zastępców Dowódców Jednostek Ratowniczo Gaśniczych woj. małopolskiego
- ćwiczenia przygotowujące do wspólnych patroli z Policją na rzece Dunajec.
- ćwiczenia z zakresu rat. technicznego i rat. medycznego podczas zdarzenia mnogiego, zorganizowane przez SP ZOZ w Brzesku.
- warsztaty ratownictwa Rescue Brzostek podczas których strażacy poszerzali wiedzę i umiejętności w zakresie ratownictwa technicznego, technik ratowniczych, Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy.

Zakupy

Planowanie zakupów to ciągły proces weryfikacji potrzeb uwzględniający zmiany zasad organizacji każdego z ratownictw, bieżących potrzeb i występujących zagrożeń. To także proces wyboru priorytetów i określania dalszego kierunku rozwoju w zakresie wyposażenia sprzętowego JRG na kolejne lata.

W roku 2023 ze szczególnie wartych podkreślenia zakupów należy wymienić:

- Samochód ratowniczo – gaśniczy GBARt 2/28 Renault
- Mikrobus Mercedes
- Trenażer zaopatrywania ran
- Manekin ewakuacyjny 50 kg
- Fantom Junior do prowadzenia i monitorowania jakości prowadzenia RKO
- Wytwornicę dymu
- Plecaki modułowe wykonane z materiału wodoodpornego do zestawów R1 unifikując rozłożenie sprzętu na dwóch samochodach GBARt
- Linki bezpieczeństwa osobistego, kaptury ratunkowe, zestawy komunikacji podhełmowej, pasy ewakuacyjne oraz linkę asekuracyjną przeznaczoną do poszukiwań osób w obiektach, prądownice i węże wysokiej jakości stanowiące niezbędne elementy bezpieczeństwa działań podczas pożarów wewnętrznych, ratowania i ewakuacji osób z obiektów objętych pożarami, a także umożliwiające zabezpieczenie się podczas pracy w podparciu i awaryjną ewakuację strażaków
- Radiotelefony cyfrowo-analogowe Motorola z mikrofonogłosnikami
- Trójnóg ratowniczy z osprzętem do ratownictwa wysokościowego



- Hełmy strażackie, ubrania termoaktywne, spodnie lekkie do prowadzenia działań podczas pożarów na terenach niezurbanizowanych oraz innych rodzajów działań ratowniczych

Ponadto pozyskano:

- Agregat prądotwórczy o mocy 10 kW
- Namiot stelażowy 10 osobowy
- Plecak ratownika medycznego z wyposażeniem, które uzupełniono o wysokiej jakości pulsoksymetr – zestaw umożliwiający wykorzystywanie umiejętności i uprawnień ratowników medycznych będących w służbie

e. Baza lokalowa

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku z siedzibą przy ul. Solskiego 16, 32 – 800 Brzesko, zlokalizowana jest na działkach nr 1293/4 i 1294 o łącznej powierzchni 0,7757 ha. Wymienioną nieruchomością dysponujemy na podstawie powierzenia w trwały zarząd Decyzją Starosty Brzeskiego z dnia 17 lutego 2000 r. znak GN.JN. 7012/2/2000.

Do obiektów, które posiadamy w trwałym zarządzie zalicza się:

1. budynek główny (administracyjno – socjalno - garażowy)
2. budynek warsztatowo-garażowy
3. magazyn olejów i smarów
4. wspinalnia
5. myjnia najazdowa
6. wiata metalowa
7. maszt antenowy.

Budynek główny (administracyjno – socjalno - garażowy) - powierzchnia zabudowy 571,49 m², kubatura 5 862 m³, powierzchnia całkowita 1 347,24 m², powierzchnia użytkowa 1161,24 m², stanowisk garażowych - 8. Budynek jest w znacznym stopniu zużyty. Ponoszone są duże koszty eksploatacji spowodowane brakiem ocieplenia ścian zewnętrznych i przestarzałym systemem centralnego ogrzewania. Przestarzała i niedostosowana do potrzeb jest instalacja elektryczna wykonana częściowo w technologii aluminium. Fundamenty części podpiwniczonej budynku są zawilgocone i wymagają osuszenia i wykonania odpowiedniej izolacji. Posadzka betonowa w garażach jest popękana, występują nierówności. W dwóch stanowiskach garażowych brak instalacji odciągu spalin. Wysokość garaży nie jest odpowiednia do wysokości garażowanych pojazdów. Cały budynek wymaga docieplenia ścian zewnętrznych i wykonania nowej elewacji. Pomieszczenia zaplecza socjalnego wymagają gruntownego remontu. Zachodzi konieczność pomalowania blachy na dachu. Niezbędna jest przebudowa klatki schodowej zewnętrznej polegająca na wykonaniu nowej klatki schodowej, ponieważ zgodnie z protokołem z okresowej kontroli stanu technicznego budynku została ona wyłączona z użytkowania ze względu na odpadające elementy tynku. Budynek nie jest przystosowany do obsługi osób niepełnosprawnych.

Budynek warsztatowo – garażowy - powierzchnia zabudowy 308,0 m², kubatura 1 350 m³, powierzchnia użytkowa 270 m², stanowisk garażowych - 3. Jest w znacznym stopniu zużyty. Ściany budynku są popękane, nieocieplone, nie posiadają elewacji, strop nie ocieplony co wiąże się z koniecznością wymiany stropodachu na dach dwuspadowy. Znacznie zużyta jest stolarka okienna (konieczność wymiany). Aktualnie budynek jest nie ogrzewany, a garażowany jest tam sprzęt transportowy i silnikowy. Tynki wewnętrzne oraz



zewnątrzne są popękane i występują liczne ubytki. W budynku mieszczą się również dwa pomieszczenia magazynowe.

Magazyn olejów i smarów - powierzchnia zabudowy 13,6 m², kubatura 40,8 m³, powierzchnia użytkowa 12,5 m². Wymaga naprawy stropodachu, wymiany okna, remontu posadzki, wymiany instalacji elektrycznej w pomieszczeniu i w części zasilającej budynek.

Wspinalnia - powierzchnia zabudowy 19,68 m², kubatura 297 m³, powierzchnia użytkowa 16,44 m². Budynek nie odpowiada przepisom w zakresie szerokości podestów wymiarów okien na trzecim piętrze i wysokości zamocowania parapetów. Z zewnątrz występują ubytki elewacji. Instalacja elektryczna oraz zasilająca budynek wymaga wymiany. Poduszka amortyzacyjna wymaga modernizacji w zakresie wymiarów. Brak wymiarowej bieżni. Ze względu na stan techniczny i wymagania dla wspinalni wprowadzono częściowy zakaz korzystania z tego obiektu.

Kanał najazdowy - powierzchnia zabudowy 51,36 m² – po generalnym remoncie stan bardzo dobry.

Wiata metalowa - powierzchnia zabudowy 174,3 m², kubatura 760 m³, powierzchnia użytkowa 171,4 m². W części konstrukcyjnej spełnia swoją funkcję. Poszycie (blacha) wymaga częściowej wymiany w celu likwidacji nieszczelności dachu i usunięcia blach z zaawansowaną korozją, oraz modernizacji przeszkleń. Wiata nie posiada oświetlenia elektrycznego (brak instalacji elektrycznej). Wiata w całości wymaga zabezpieczenia antykorozyjnego – pomalowania lub wymiany poszycia.

Maszt antenowy - wysokość 29,7 m. Stan bardzo dobry.

Pozostałe elementy wchodzące w skład nieruchomości: w 2020 r. wykonano remont ogrodzenia na długości 165 m, znajdującego się od ulicy Solskiego, Legionów Piłsudskiego oraz w części od ulicy Wojska Polskiego. Pozostała część ogrodzenia ze względu na okres użytkowania i technologię wykonania jest w bardzo złym stanie i również kwalifikuje się do remontu. Zaawansowana korozja elementów metalowych kwalifikuje je do wymiany, elementy betonowe popękane z przemieszczeniami spowodowanymi przez warunki atmosferyczne (mróz). Modernizacji wymaga parking zewnętrzny przeznaczony dla petentów. Nawierzchnia asfaltowa placów wokół budynków nadmiernie zniszczona i posiada nierówności. Kanalizacja burzowa w ograniczonym zakresie spełnia swoją funkcję. W wyniku nacisku gruntu studnie kanalizacyjne mają liczne pęknięcia i przemieszczenia kręgów betonowych, sieć kanalizacyjna uniemożliwia odpowiednie odprowadzenie wody opadowej. Kanalizacja sanitarna zewnętrzna wymaga remontu w zakresie przebudowy studni i wymiany popękanych ceramicznych rur kanalizacyjnych. Część terenu zieleni wykorzystywana jest do ćwiczeń.

Obiekty, które tutaj komenda eksploatuje nie były gruntownie remontowane, zostały wybudowane w 1970 r. i rozbudowane w 1975 r. na podstawie typowego projektu. Największy stopień zużycia dot. wszystkich instalacji w szczególności instalacji elektrycznej i instalacji centralnego ogrzewania. Wymiana tych instalacji spowoduje konieczność remontu przeważającej części pomieszczeń (tynki, posadzki, podłogi). Remont obiektów musiałby obejmować również termomodernizację.

Realizacja zadań nałożonych na Państwową Straż Pożarną w zakresie szkolenia członków Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu powiatu oraz serwisu sprzętu ochrony dróg oddechowych dla tych jednostek wymaga posiadania odpowiednich pomieszczeń do profesjonalnego prowadzenia szkoleń i pomieszczeń do serwisowania wymienionego sprzętu.

Wymagane warunki można uzyskać poprzez budowę nowego obiektu, który na kilkadziesiąt lat zagwarantuje funkcjonalność i obniży koszty eksploatacji. Starosta Brzeski zakupił działkę przeznaczoną m.in. pod budowę nowej strażnicy i pokrył koszty zakupu w wysokości 50 % wartości, pozostała kwota została pokryta przez Burmistrzów i Wójtów z budżetów gmin powiatu brzeskiego. Została opracowana wstępna koncepcja zagospodarowania działki na której m.in. przewidziano budowę nowej strażnicy, która została



zaprezentowana na zdjęciach zamieszczonych poniżej. Dotychczasowe działania w zakresie budowy nowej strażnicy nie doprowadziły do ujęcia takiego zadania w planach inwestycyjnych na 2023 r. Na dzień sporządzenia tej informacji budowa nowej strażnicy nie jest także przewidziana w planach inwestycyjnych na 2024 rok. Nasze działania w zakresie budowy nowej strażnicy będą zmierzały do uwzględnienia budowy w planach inwestycyjnych.

f. Nowo zakupiony sprzęt i umundurowanie

W 2023 r. w ramach środków z Funduszu Pomocy, przeznaczonych na działania związane z Ukrainą zakupiono radiotelefony wraz bateriami zapasowymi oraz ładowarką, hełmy strażackie, rękawice bojowe, ubrania termoaktywne, ubrania specjalne bojowe. Całość powyższego asortymentu służąca do działań ratowniczo gaśniczych zakupiono za kwotę 100 000,00 zł.

W ramach projektu Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie drogowym – Etap V, Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej Brzesku otrzymał od Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie Średni samochód ratowniczo gaśniczy ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego marki Renault oraz z projektu Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – Etap V, samochód osobowy mikrobus marki Mercedes-Benz Vito Tourer.

Z Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie pozyskano agregat prądowłóczy 10 kW, namiot 10 osobowy stelażowy wraz z wyposażeniem, mundury służbowe nowego wzoru. Wartość tych trzech składowych otrzymano na kwotę 171 660,6 zł.

Dzięki środkom otrzymanym z Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie, na zakup sprzętu przeznaczonego do szkolenia zakupiono laptop wraz z oprogramowaniem, węże strażackie, prądownicę 52 turbo, sprzęt wysokościowy, sprzęt łącznościowy oraz deskę pediatryczną i dwie torby plecakowe R1 za kwotę 40 000,00 zł. Sprzęt ten jest wykorzystywany podczas szkoleń strażaków PSP i OSP.

KP PSP Brzesko zakupiła w 2023 roku min. z własnego budżetu za kwotę około 200 000,00 zł, pralkę do prania ubrań koszarowych w zamian za zużytą i wyeksploatowaną, szelki bezpieczeństwa do działań na wysokości, profesjonalny pulsoksymetr do wykorzystania podczas działań medycznych, laptop z oprogramowaniem i rzutnik wykorzystywany w celach szkoleniowych podczas ćwiczeń i kursów OSP, komputer stacjonarny z oprogramowaniem w zamian za wysłużony, fantom dziecka z panelem kontrolnym do celów szkoleniowych zarówno strażaków w KP PSP Brzesko jak i OSP, manekin ewakuacyjny do ćwiczeń doskonalących zarówno podczas pożarów jak i szeroko rozumianego ratownictwa, kosiarkę traktorek oraz krzesła i stoliki do Sali konferencyjnej w zamian za zużyte, umundurowanie wyjściowe i służbowe dla nowo przyjętych pracowników oraz funkcjonariuszy będących w służbie stałej.



g. gospodarka finansowa

1. Finansowanie działalności KP PSP w Brzesku w 2023 roku

W 2023 roku finansowanie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku realizowane było w dziale 754 – Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa w ramach następujących rozdziałów:

- 75411 – Komendy Powiatowe Państwowej Straży Pożarnej
- 75495 – Pozostała działalność

Środki finansowe na funkcjonowanie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku pochodziły z następujących źródeł:

Dotacje celowe z budżetu państwa oraz rezerwy celowe

| Rozdział | Kwota dotacji/rezerwy | Przeznaczenie dotacji / rezerwy |
|----------------------------|-----------------------|---------------------------------|
| 75411 | 7 428 217,14 | bieżące funkcjonowanie Komendy |
| RAZEM: 7 428 217,14 | | |

Dotacje ze Starostwa Powiatowego w Brzesku

| Rozdział | Kwota dotacji | Przeznaczenie dotacji |
|------------------------|---------------|-----------------------|
| 75495 | 7 700,00 | funkcjonowanie PCZK |
| RAZEM: 7 700,00 | | |

Budżet Komendy Powiatowej PSP w Brzesku i jego wykonanie w 2023 roku kształtował się następująco:

| Wyszczególnienie | Plan na 2023 rok (po zmianach) | Wykonanie w 2023 roku |
|--|--------------------------------|-----------------------|
| Rozdział 75411 | | |
| 1. Wynagrodzenia i składki od nich naliczane | 6 469 094,37 | 6 468 744,31 |
| 2. Świadczenia, równoważniki i ekwiwalenty | 245 306,23 | 245 306,23 |
| 3. Pozostałe wydatki bieżące | 713 816,54 | 713 816,54 |
| 4. Wydatki majątkowe | 0,00 | 0,00 |
| Ogółem rozdział 75411 | 7 428 217,14 | 7 427 867,08 |
| Rozdział 75495 | | |
| 1. Funkcjonowanie PCZK | 7 700,00 | 7 700,00 |
| Ogółem rozdział 75495 | 7 700,00 | 7 700,00 |
| Razem rozdziały 75411, 75495 | 7 435 917,14 | 7 435 567,08 |



Poza środkami wymienionymi powyżej Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku uzyskała środki z „Funduszu pomocy do realizacji zadań na rzecz pomocy Ukrainie” w kwocie 100 000,00 zł.

h. Świadczenie ratownicze

Ustawą z dnia 17 grudnia 2021 r. o ochotniczych strażach pożarnych, Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej został zobowiązany do obsługi świadczenia ratowniczego przysługującego strażakowi - ratownikowi OSP, który czynnie uczestniczył w działaniach ratowniczych lub akcjach ratowniczych (wymagany bezpośredni udział co najmniej raz w roku) - przez co najmniej 25 lat (w przypadku mężczyzn) oraz 20 lat (w przypadku kobiet). Świadczenie ratownicze przyznawane jest na podstawie pozytywnej decyzji Komendanta Powiatowego PSP.

W roku 2023 Komendant Powiatowy PSP wydał **57** decyzji o przyznaniu świadczenia ratowniczego dla strażaków OSP:

- | | | |
|-------------------|---|----|
| • gmina Brzesko | - | 7 |
| • gmina Borzęcin | - | 11 |
| • gmina Dębno | - | 13 |
| • gmina Iwkowa | - | 1 |
| • gmina Czchów | - | 7 |
| • gmina Szczurowa | - | 11 |
| • gmina Gnojnik | - | 7 |

III.2.1 Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączone do KSRG

a. Organizacja – zadania

Za realizację działań ratowniczych na terenie powiatu brzeskiego odpowiada Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku wykorzystując do tego celu krajowy system ratowniczo-gaśniczy. Na terenie powiatu na dzień 31 grudnia 2023 r. KSRG składa się z:

- Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku wraz z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą,
- 15 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do KSRG:



b. Przygotowanie do prowadzenia działań ratowniczo gaśniczych

Stan wyszkolenia strażaków jednostek ochrony przeciwpożarowej włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego z terenu powiatu brzeskiego przedstawia się następująco:

| Lp. | Jednostka | Szkolenie jednoetapowe | Szkolenie strażaków ratowników OSP – część I | Szkolenie dowódców | Liczba strażaków uprawnionych do udziału w działaniach ratowniczych (posiada badania i szkolenia) |
|--------------|------------------|------------------------|--|--------------------|---|
| 1. | Jadowniki | 34 | 7 | 19 | 34 |
| 2. | Szczepanów | 14 | 14 | 12 | 24 |
| 3. | Dębno | 16 | 14 | 10 | 27 |
| 4. | Łoniowa | 21 | 8 | 5 | 44 |
| 5. | Borzecin Górny | 15 | 6 | 5 | 22 |
| 6. | Przyborów | 26 | 8 | 7 | 31 |
| 7. | Tymowa | 20 | 13 | 7 | 29 |
| 8. | Czczów | 12 | 14 | 9 | 26 |
| 9. | Gnojnik | 23 | 10 | 11 | 29 |
| 10. | Uszew | 9 | 11 | 6 | 28 |
| 11. | Szczurowa | 21 | 16 | 20 | 31 |
| 12. | Zaborów | 17 | 5 | 10 | 26 |
| 13. | Uście Solne | 25 | 13 | 13 | 28 |
| 14. | Wojakowa | 12 | 16 | 3 | 25 |
| 15. | Porąbka Iwkowska | 13 | 18 | 9 | 24 |
| Razem | | 278 | 173 | 146 | 428 |

Przygotowanie do działań ratowników jednostek OSP włączonych do krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego spełnia wymagania niezbędne do obsadzenia dwóch pełnych obsad samochodów ratowniczo gaśniczych w zakresie wyszkolenia podstawowego (uprawnającego do udziału w działaniach ratowniczych) jak również szkoleń dowódców.

c. Finansowanie

Funkcjonowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnej włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego finansowane jest z kilku niezależnych źródeł. Poza środkami finansowymi otrzymywanymi z właściwej terytorialnie gminy, jednostki otrzymują dotacje celowe z budżetu państwa na utrzymanie gotowości operacyjnej kierowane za pośrednictwem Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej.

W roku 2023 jednostki włączone do KSRG otrzymały następujące środki finansowe:

- na realizację zadania „Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego” dla jednostek OSP zostały przekazane następujące środki:

63 281, 00 zł dla 14 jednostek OSP KSRG

Najważniejszym elementem utrzymania gotowości operacyjnej jednostek OSP włączonych do KSRG jest zakup paliwa, naprawy, remonty sprzętu, zakup umundurowania



ochronnego, zakup sprzętu ratowniczego oraz wypłaty ekwiwalentów za udział w działaniach ratowniczych, które pokrywane są z budżetów gmin.

d. Podsumowanie

Wszystkie jednostki OSP włączone do KSRG spełniają standard wyposażenia sprzętowego wymaganego procedurą P23 Komendanta Głównego w zakresie sprzętu ochrony dróg oddechowych, hydraulicznych zestawów urządzeń ratowniczych oraz zestawów do udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy. Przygotowanie do działań ratowników tych jednostek spełnia wymagania niezbędne do obsadzenia dwóch pełnych obsad samochodów ratowniczo gaśniczych zarówno w zakresie wyszkolenia podstawowego (uprawniającego do udziału w działaniach ratowniczych) jak również wyposażenia osobistego strażaków.

III.2.2 Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych nie włączone do KSRG

a. Informacje podstawowe

Szczegółowe zadania i organizację ochotniczej straży pożarnej i ich związku zgodnie z zapisami ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej określa statut. Wszelkie sprawy dotyczące ochrony przeciwpożarowej, określone w statucie ochotniczej straży pożarnej i ich związku, wymagają uzgodnienia z komendantem powiatowym (miejskim) Państwowej Straży Pożarnej właściwym ze względu na teren działania lub Komendantem Głównym Państwowej Straży Pożarnej w przypadku związku ochotniczych straży pożarnych działającego na terenie całego kraju. Ochotnicze Straże Pożarne realizują zadania na rzecz ochrony ludności, ochrony przeciwpożarowej oraz ratownictwa, a także prowadzą działania profilaktyczne skierowane głównie do młodzieży.

b. Przygotowanie do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych

Stan wyszkolenia strażaków jednostek ochrony przeciwpożarowej z terenu powiatu brzeskiego z jednostek KSRG na dzień 31.12.2023 r. przedstawia się następująco:

Przeszkolenie spoza KSRG

Stan wyszkolenia strażaków jednostek ochrony przeciwpożarowej nie włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego z terenu powiatu brzeskiego z podziałem na gminy przedstawia się następująco:

| Lp. | Jednostka | Szkolenie jednoetapowe | Szkolenie strażaków ratowników OSP – część I | Szkolenie dowódców | Liczba strażaków uprawnionych do udziału w działaniach ratowniczych |
|--------------|-----------|------------------------|--|--------------------|---|
| 1. | Dębno | 96 | 155 | 36 | 141 |
| 2. | Gnojnik | 52 | 64 | 16 | 100 |
| 3. | Czchów | 29 | 61 | 19 | 54 |
| 4. | Brzesko | 45 | 109 | 26 | 89 |
| 5. | Borzęcin | 32 | 41 | 7 | 27 |
| 6. | Iwkowa | 19 | 15 | 3 | 15 |
| 7. | Szczurowa | 71 | 141 | 37 | 153 |
| Razem | | 344 | 586 | 144 | 579 |



c. Finansowanie

Funkcjonowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych nie włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego finansowane jest z kilku niezależnych źródeł. Poza środkami finansowymi otrzymywanymi z właściwej terytorialnie gminy, jednostki otrzymują dotacje celowe z budżetu państwa na utrzymanie gotowości operacyjnej kierowane za pośrednictwem Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej.

W roku 2023 jednostki OSP nie włączone do KSRG otrzymały następujące środki finansowe:

- na realizację zadania „**Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych**” ze środków MSWiA dla jednostek OSP zostały przekazane następujące środki:

94 000, 00 zł dla 37 jednostek OSP nie włączonych KSRG

175 000, 00 zł na zakup samochodów dla 2 jednostek OSP spoza KSRG (Łęki, Jaworsko).

d. Podsumowanie

Na terenie powiatu działają 44 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych nie włączonych do KSRG, są one przygotowywane do realizacji podstawowych czynności ratowniczych bez stosowania sprzętu specjalistycznego. Stan ich wyposażenia sprzętowego oraz wykszolenia jest bardzo zróżnicowany. Stan wykszolenia strażaków OSP pozwala na obsadzenie jednego zastępu strażakami z wykszoleniem w każdej jednostce. Znaczące braki w wykszoleniu dotyczą szkoleń specjalistycznych oraz szkoleń dowódców i naczelników OSP.

III.2.3 Młodzieżowe Drużyny Pożarnicze

a. Informacje podstawowe

Młodzieżowa i Dziecięca Drużyna Pożarnicza to drużyna która jest powoływana przez Zarząd Jednostki OSP na podstawie jej statutu, który w tej sprawie podejmuje stosowną uchwałę. Zasady organizacji Młodzieżowych i Dziecięcych Drużyn Pożarniczych określa regulamin organizacyjny Drużyny Pożarniczej zatwierdzony przez Zarząd Jednostki OSP.

MDP i DDP powołuje się w celu szerszego zainteresowania młodzieży działalnością społeczną na rzecz ochrony przeciwpożarowej oraz przygotowania jej do bezinteresownej służby w szeregach OSP. Jej członkami mogą być dziewczęta i chłopcy w wieku do 18 lat. Dolną granicę wieku wyznacza statut danej OSP.

Stan Młodzieżowych i Dziecięcych Drużyn Pożarniczych na koniec roku 2023 w powiecie brzeskim przedstawia się następująco:



| Lp. | Jednostka | Liczba drużyn | Łącznie |
|-----|--------------------------------|---------------|---------|
| 1. | Dziecięce Drużyny Pożarnicze | 9 | 125 |
| 2. | Młodzieżowe Drużyny Pożarnicze | 40 | 723 |

b. Finansowanie

W roku 2023 jednostki OSP otrzymały także dotację celową dla Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych:

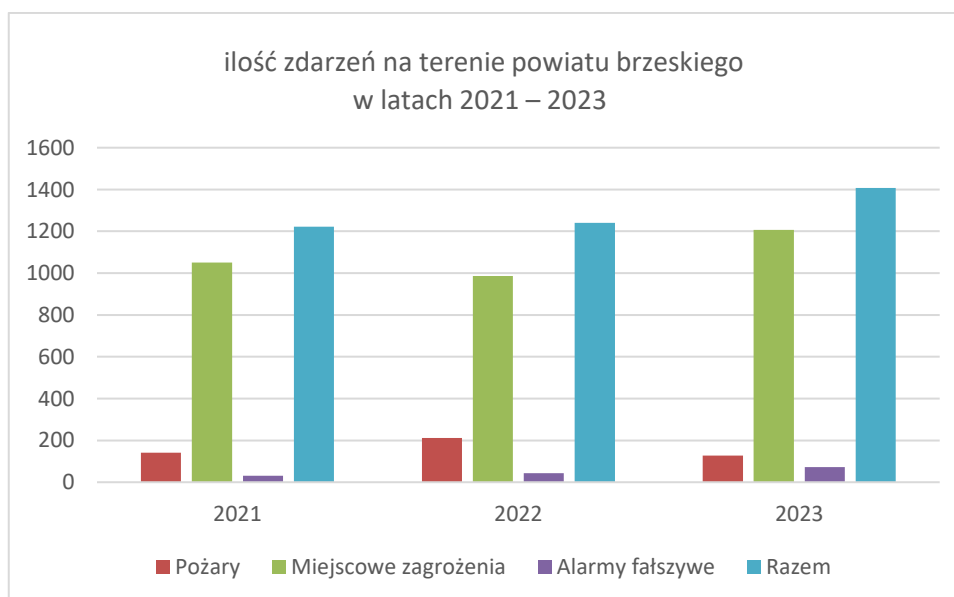
- na realizację zadania „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych” ze środków MSWiA dla jednostek OSP zostały przekazane następujące środki:

116 584 zł dla 37 jednostek OSP

III.3 Statystyka zdarzeń

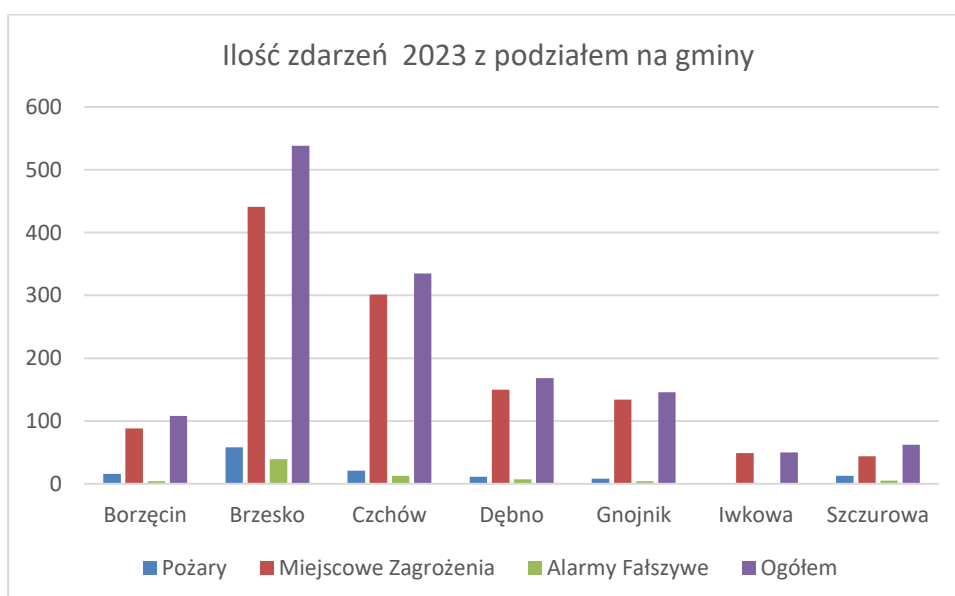
- W latach 2021 – 2023 na terenie powiatu brzeskiego odnotowano łącznie zdarzeń:

| Lp. | RODZAJ ZDARZEŃ | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Pożary | 141 | 212 | 127 |
| 2 | Miejscowe zagrożenia | 1050 | 986 | 1207 |
| 3 | Alarmy fałszywe | 31 | 43 | 73 |
| Razem | | 1222 | 1241 | 1407 |



- Ilość zdarzeń w roku 2023 na terenie powiatu brzeskiego z podziałem na gminy:

| Gmina | Požary | Miejscowe zagrożenia | Alarmy fałszywe | Ogółem zdarzeń |
|---------------|------------|----------------------|-----------------|----------------|
| Borzęcin | 16 | 88 | 4 | 108 |
| Brzesko | 58 | 441 | 39 | 538 |
| Czchów | 21 | 301 | 13 | 335 |
| Dębno | 11 | 150 | 7 | 168 |
| Gnojnik | 8 | 134 | 4 | 146 |
| Iwkowa | 0 | 49 | 1 | 50 |
| Szczurowa | 13 | 44 | 5 | 62 |
| Ogółem | 127 | 1207 | 73 | 1407 |



- Ilość pożarów w roku 2023 na terenie powiatu brzeskiego z podziałem na wielkość pożaru:

| POŻARY | | | | | |
|---------------|------------|------------|----------|----------|-------------|
| Gmina | Razem | Małe | Średnie | Duże | Bardzo duże |
| Borzęcin | 16 | 13 | 3 | 0 | 0 |
| Brzesko | 58 | 58 | 0 | 0 | 0 |
| Czchów | 21 | 20 | 1 | 0 | 0 |
| Dębno | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| Gnojnik | 8 | 7 | 1 | 0 | 0 |
| Iwkowa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Szczurowa | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| Ogółem | 127 | 122 | 0 | 0 | 0 |

- Ilość miejscowych zagrożeń w roku 2023 na terenie powiatu brzeskiego z podziałem na wielkość miejscowego zagrożenia:



| MIEJSCOWE ZAGROŻENIA | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|-------------|----------------|----------------|-------------|--------------------|
| Gmina | Razem | Małe | Lokalne | Średnie | Duże | Gigantyczne |
| Borzęcin | 88 | 6 | 80 | 2 | 0 | 0 |
| Brzesko | 441 | 26 | 408 | 7 | 0 | 0 |
| Czchów | 301 | 11 | 284 | 5 | 1 | 0 |
| Dębno | 150 | 4 | 144 | 2 | 0 | 0 |
| Gnojnik | 134 | 4 | 128 | 2 | 0 | 0 |
| Iwkowa | 49 | 2 | 46 | 1 | 0 | 0 |
| Szczurowa | 44 | 3 | 40 | 1 | 0 | 0 |
| Ogółem | 1207 | 56 | 1130 | 20 | 1 | 0 |

- Ilość Alarmów fałszywych w roku 2023 na terenie powiatu brzeskiego z podziałem na przyczynę powstania alarmu fałszywego:

| ALARMY FAŁSZYWE | | | | |
|------------------------|--------------|-----------------|------------------------|---------------------------|
| Gmina | Razem | Złośliwe | W dobrej wierze | Z inst. wykrywania |
| Borzęcin | 4 | 0 | 3 | 1 |
| Brzesko | 39 | 3 | 24 | 12 |
| Czchów | 13 | 0 | 13 | 0 |
| Dębno | 7 | 0 | 4 | 3 |
| Gnojnik | 4 | 0 | 4 | 0 |
| Iwkowa | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Szczurowa | 5 | 0 | 4 | 1 |
| Ogółem | 73 | 3 | 53 | 17 |

III.4 Charakterystyczne zdarzenia

19 i 20 stycznia na terenie powiatu brzeskiego odnotowano łącznie ponad 250 działań ratowniczo – gaśniczych. Większość zdarzeń związana była z usuwaniem skutków opadów śniegu tj. z usuwaniem powalonych drzew, z zerwanymi liniami energetycznymi, jedno zdarzenie związane było z koniecznością użycia agregatu prądotwórczego do respiratora osoby chorej której budynek został pozbawiony energii elektrycznej. Ponadto odnotowano kilka miejscowych zagrożeń dot. zdarzeń na drogach oraz pożar samochodu osobowego.



W poniedziałek 13 lutego 2023 roku o godz. 6.12 brzescy strażacy zostali poinformowani o wypadku na drodze krajowej nr 75 w Czchowie. W zdarzeniu uczestniczyły 3 samochody (dwa busy oraz samochód ciężarowy), w pojazdach łącznie podróżowało 10 osób. Na miejscu zdarzenia konieczna była stabilizacja pojazdu oraz użycie sprzętu hydraulicznego. W wyniku zdarzenia zginęły dwie osoby natomiast 7 osób zostało zabranych do szpitali. Droga była całkowicie zablokowana.



W dniu 26 sierpnia od godziny 14:32 po przejściu silnego frontu burzowego zostało zrealizowanych 284 zdarzeń. Następnego dnia wpływały kolejne informacje związane z powalonymi drzewami utrudniającymi komunikację drogami publicznymi.

Łącznie odnotowano na terenie powiatu ponad 300 interwencji. Największa ilość zdarzeń miała miejsce na terenie Gminy Czchów gdzie strażacy interweniowali blisko 150 razy.

Doszło do uszkodzenia blisko 60 dachów budynków w tym w 9 budynkach dachy zostały zerwane w całości. Pozostałe zgłoszenia dotyczyły powalonych drzew na szlaki komunikacyjne oraz budynki. Uległy uszkodzeniom linie energetyczne powodujące braki w dostawie prądu dla kilku tysięcy odbiorców. Na terenie Gminy Czchów dodatkowo ściągnięto agregat prądowórczy z JRG1 Nowy Sącz do zasilenia pompowni wodnej w celu częściowego zaopatrzenia mieszkańców w wodę pitną.

Dodatkowo konieczne było dostarczanie agregatów prądowórczych w celu podtrzymania pracy aparatury medycznej, realizowano również wypompowywanie wody z zalanych pomieszczeń.





15 września br., o godzinie 9:56 do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego w Brzesku wpłynęło zgłoszenie o wypadku na drodze krajowej nr 75 w miejscowości Będzieszyna gm. Czchów.

W zdarzeniu drogowym brały udział dwa samochody osobowe, w wyniku zdarzenia zostało poszkodowanych 11 osób. Niewątpliwym utrudnieniem działań ratowniczych był brak znajomości języka polskiego przez osoby podróżujące w jednym z pojazdów.

Na miejscu zdarzenia zostały skierowane siły i środki jednostek ochrony przeciwpożarowej z terenu powiatu w ilości 10 zastępów, łącznie 31 ratowników oraz z powiatu nowosądeckiego 2 zastępy, 11 ratowników.

Obecnych na miejscu zdarzenia było 8 Zespołów Ratownictwa Medycznego oraz dwa śmigłowce Lotniczego Pogotowia Ratunkowego z Krakowa oraz Kielc.



III.5 Szkolenia strażaków OSP na potrzeby działań ratowniczo-gaśniczych

W roku 2023 przeprowadzono następujące szkolenia dla jednostek OSP z terenu powiatu brzeskiego;

- Szkolenie podstawowe strażaka ratownika OSP – 54 strażaków,
- Szkolenie ze współpracy z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym – 54 strażaków,
- Szkolenie Naczelników – 21 osób
- Szkolenie dowódców uroczystości OSP – 17 strażaków,
- Szkolenie doskonalące z zakresu ratownictwa na obszarach wodnych realizowanych przez KSRG w zakresie podstawowym – 14 strażaków.
- Szkolenie z zakresu postępowania z pojazdami elektrycznymi w Jaśle – 3 strażaków
- Sporządzono dokumentacje dotyczącą szkolenia przygotowującego do egzaminu na prawo jazdy kat. C



III.6 Ćwiczenia dla jednostek ochrony przeciwpożarowej

- Powiatowe manewry z zakresu pierwszej pomocy dla Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych - Biesiadki 20 maja 2023 r. pod patronatem Starosty Powiatu Brzeskiego oraz Komendanta Powiatowego PSP w Brzesku organizowane przez OSP Biesiadki.

W ćwiczeniach, które zostały zorganizowane przez OSP Biesiadki uczestniczyło 16 Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych z terenu powiatu brzeskiego oraz po jednej jednostce z Gminy Wojnicz i Gmina Drwinia.

Zagadnienia obejmowały ćwiczenia z zakresu pierwszej pomocy osobom poszkodowanym przy następujących scenariuszach :

- Zad. 1 Dropsy – pomóc dziecku które zjadło "cukierki" niewiadomego pochodzenia i straciło przytomność.
- Zad. 2 Wypadek komunikacyjny gdzie pomocy wymagała aż trójka dzieciaków które zabrały samochód tacie i uderzyły w betonowe ogrodzenie. W chwili przybycia ratowników spod maski pojazdu wydobywał się dym, dwójka dzieci była poza pojazdem przytomna, a trzecie nieprzytomne w samochodzie.
- Zad. 3 Polegało na udzieleniu pomocy osobie pogryzionej przez owady która początkowo miała duszność, a następnie doszło u niej do zatrzymania krążenia.
- Zad. 4 W tym scenariuszu zawodnicy mieli udzielić pomocy mężczyźnie który podczas cięcia drzewa doznał masywnego urazu przedramienia (amputacja). Dodatkowym utrudnieniem była ciemność w pomieszczeniu w którym doszło do zdarzenia.





- **Ćwiczenia powiatowe z udziałem Małopolskiej Brygady Obwodowej i Powiatowego Plutonu Zaopatrzenia Wodnego pod kryptonimem „Browar 2023”.**

W dniu 24 października 2023 r. w Brzesku na terenie Zakładu Zwiększonego Ryzyka Browar Okocim zorganizowano ćwiczenia powiatowe z udziałem sił i środków Małopolskiej Brygady Odwodowej oraz Powiatowego Plutony Zaopatrzenia Wodnego „Akwen Brzesko”

Ćwiczenia polegały na prowadzeniu działań gaśniczych i ratowniczych podczas pożaru w hali produkcyjnej gdzie znajdują się 3 osoby poszkodowane. Równolegle prowadzone były działania gaśnicze przy pożarze składowiska palet w bliskiej odległości hali amoniakalnej. Zaopatrzenie wodne realizowane było z ujęcia wody z rzeki Uswica i przetłaczaniu jej na odległość około 350 m poprzez 2 magistrale wodne.

W ćwiczeniach uczestniczyły następujące podmioty:

- KW PSP w Krakowie
- KP PSP Brzesko,
- Wyznaczono poddziały z Małopolskiej Brygady Obwodowej (Pluton Ratowniczo Gaśniczy Bochnia)
- Wyznaczone zastępy z OSP KSRG z powiatu brzeskiego.
- Wyznaczone zastępy z OSP spoza KSRG z gminy Brzesko.
- Kompania Gaśnicza „TARNÓW” Wojewódzki Odwód Operacyjny,
- Państwowe Ratownictwo Medyczne,
- Komenda Policji w Brzesku,
- Starostwo Powiatowe w Brzesku (PCZK),

Liczba uczestników – ok. 150 osób



- **Ćwiczenia z zakresu Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy – gmina Czchów.**

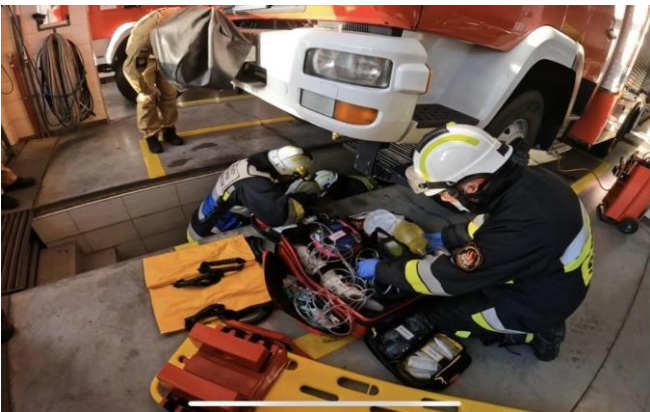
W dniu października 2023 r. na terenie gminy Czchów przeprowadzono „Ćwiczenia jednostek ochrony przeciwpożarowej i służb współpracujących z terenu powiatu brzeskiego podczas zdarzeń w zakresie udzielania Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy” w których uczestniczyły 23 jednostki OSP z terenu powiatu brzeskiego oraz reprezentacja Komendy Powiatowej Policji w Brzesku.

Założenia przeprowadzono w czterech lokalizacjach:

- Kąpielisko Chorwacja zadanie "Pasja" polegało na udzieleniu pomocy mężczyźnie który znajdował się dłużej czas w wodzie co doprowadziło u niego do ciężkiej hipotermii.
- Wieża widokowa baszta w Czchowie "Saltus" zadanie bardzo wymagające pod kątem konieczności realizacji jednocześnie kilku procedur z zakresu KPP u mężczyzny po upadku z baszty.
- Remiza OSP Czchów zadanie "Szczery Jurek" tutaj zwodnicy musieli się wykazać wysokiej jakości umiejętnościami z zakresu postępowania w zatrzymaniu krążenia z

użyciem AED u poszkodowanego który znajdował się w kanale warsztatu samochodowego.

- Remiza OSP Tworkowa zadanie "Diruptio" podczas tego zadania zawodnicy musieli zmierzyć się z poszkodowanym mężczyzną w kotłowni, gdzie wybuchł piec powodując u niego różne obrażenia.



- **Ćwiczenia z zakresu działań poszukiwawczo – ratowniczych i udzielania Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy osobie wychłodzonej.**

Dnia 8 grudnia 2023 r. w godz. wieczornych na terenie Gminy Iwkowa w trudnych warunkach terenowych i przy ujemnych temperaturach odbyły się ćwiczenia dla jednostek OSP z gmin Czchów i Iwkowa.

Rolą ćwiczeń było doskonalenie umiejętności z zakresu działań poszukiwawczo-ratowniczych i udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy osobie wychłodzonej, nieprzytomnej.

Szkolnie rozpoczęło się wykładem na temat hipotermii i postępowania z poszkodowanym wg. zasad Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy. Kolejnym etapem były zajęcia praktyczne które polegały na odnalezieniu poszkodowanego w terenie trudno dostępnym, który doznał urazu nogi i wezwał pomoc. Po odnalezieniu należało go ewakuować do miejsca gdzie stacjonował Zespół Ratownictwa Medycznego.



III.7 Zawody sportowo pożarnicze OSP

Komenda Powiatowa w ramach działalności udzielała wsparcia Zarządom Gminnym ZOSP RP z terenu powiatu podczas organizacji gminnych zawodów sportowo pożarniczych delegując komisję sędziowską i motopompy w następujących terminach:

- Urząd Miasta i Gminy Brzesko – 6 maja
- Gmina Gnojnik – 9 lipiec
- Gmina Dębno - 16 lipiec
- Gmina Iwkowa – 13 sierpień
- Gmina Czchów – 3 wrzesień
- Gmina Szczurowa – 10 wrzesień
- Gmina Borzecin - 17 wrzesień

W dniu 3 czerwca 2023 roku na stadionie LKS KŁOS w Łysej Górze odbyły się Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych, zorganizowanych przez Komendę Powiatową PSP w Brzesku. Współorganizatorami byli również Zarząd oddziału



Powiatowego ZOSP RP w Brzesku, Starostwo Powiatowe oraz Gmina Dębno. W zmaganiach brało udział łącznie 17 drużyn MDP z powiatu brzeskiego, w tym 8 drużyn dziewcząt i 9 grup chłopców.



W dniu 24 września 2023 r. zostały przeprowadzone XI Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze Drużyn Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu powiatu brzeskiego na stadionie sportowym w Borzęcinie – Borku.

Organizatorami zawodów była Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku Zarząd Oddziału Powiatowego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP w Brzesku oraz Starostwo Powiatowe w Brzesku.



III.8 Inspekcje gotowości operacyjnej

W ramach nadzoru nad funkcjonowaniem Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku przeprowadziła w ubiegłym roku **15 inspekcji gotowości operacyjnej w jednostkach OSP włączonych do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego** z terenu powiatu brzeskiego. Przeprowadzone inspekcje wykazały, iż jednostki OSP KSRG zachowują należyty poziom gotowości operacyjnej i **wszystkie skontrolowane jednostki otrzymały ocenę pozytywną z inspekcji**. Do najczęstszych nieprawidłowości należało brak rękawic specjalnych, kominiarek, latarek, brak włączonych sygnałów akustycznych, brak zapiętych pasów i założonych hełmów, przekroczony czas użytkowania szelek asekuracyjnych i pasów bojowych, niekompletna dokumentacja KDR, brak aktualnego przeglądu agregatów prądotwórczych oraz przeterminowany asortyment w zestawach z zakresu ratownictwa medycznego

Przeprowadzono **22 kontrole jednostek spoza KSRG wnioski z kontroli: 15 jednostek otrzymał oceną pozytywną, 7 negatywna**. Najczęstszymi problemami z jakimi borykają się jednostki to braki kadrowe i to one były głównym powodem oceny niedostatecznej. Kolejnymi nieprawidłowościami był brak dokumentacji bojowej OSP, braki przeglądów sprzętu oraz przeterminowany asortyment w zestawach ratownictwa medycznego.

W związku z kolejną oceną niedostateczną z inspekcji oraz permanentnym wycofaniem samochodu od 7 października 2019 r. i braku reakcji ze strony zarządu jednostki OSP Jagniówka na zapytania wysyłane przez KP PSP Brzesko, jednostka OSP Jagniówka została usunięta z podziału bojowego w programie SWD ST.

IV. NADZÓR NAD PRZESTRZEGANIEM PRZEPISÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH I ZAPOBIEGANIE POWSTAWANIU POŻARÓW

Sekcji ds. kontrolno – rozpoznawczych w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku służbę pełni dwóch funkcjonariuszy, sekcja dodatkowo poza prowadzeniem czynności kontrolno-rozpoznawczych i odbiorowych realizują zadania Oficera Prasowego Komendy Powiatowej PSP w Brzesku.

Dane za rok 2023 r.

Przeprowadzone czynności kontrolno-rozpoznawcze w roku 2023 r.

Użyteczności publicznej: 59

ZLII – 13 / przedszkola, żłobki, DPS/

ZLIII – 34 /adm.-biurowe/

ZLIV – 7 / mieszkalne wielorodzinne/

ZLV – 3 /hotele, pensjonaty/

Budynki produkcyjno-magazynowe: 54

Lasy: 9

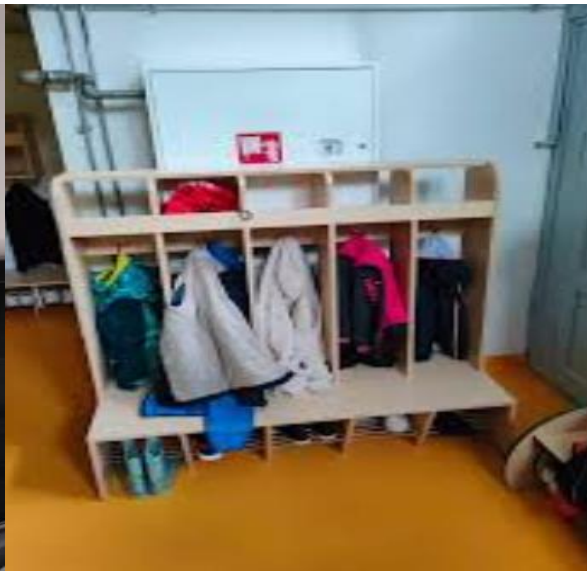
ZZR – 1

Łącznie w roku poprzednim podczas prowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzono łącznie 122 kontrole.



W kontrolowanych obiektach nie nakazano wstrzymania robót oraz nie wydano zakazu eksploatacji budynku.

Nieprawidłowości stwierdzono w 47 obiektach w których wykryto łącznie **230** nieprawidłowości: Nieprawidłowości dotyczyły w głównej mierze:





- Zastawione drogi ewakuacyjne
- Brak dostępu do urządzeń przeciwpożarowych
- Zastawione wyjścia ewakuacyjne
- nieprawidłowe magazynowanie i przetwarzanie materiałów

Postępowanie pokontrolne.

W roku 2023 na podstawie przeprowadzonych działań kontrolno-rozpoznawczych, w celu poprawy stanu bezpieczeństwa pożarowego budynków wydane zostały decyzje administracyjne dotyczące nakazu usunięcia uchybień w ilości 46 oraz wydano dwa upomnienia. Ukarano 4 osoby mandatami karnymi.

Dodatkowo wydano 14 opinii dotyczących wypoczynku dzieci i młodzieży lub dotyczących opiniowania zabezpieczenia imprez masowych.

Czynności odbiorowe.

Jedną z istotnych form działalności w zakresie przestrzegania wymagań bezpieczeństwa pożarowego, są czynności kontrolno - rozpoznawcze prowadzone w trybie art. 56 Prawa Budowlanego (czynności odbiorowe), gdzie wydawane jest stanowisko Komendanta Powiatowego PSP. W roku 2022 r. Komenda Powiatowa uczestniczyła w **30** czynnościach kontrolnych związanych z oceną zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym i przepisami w zakresie ochrony przeciwpożarowej. Spośród 30 obiektów wydano **8** stanowisk negatywnych w postaci sprzeciwów, uwag lub zastrzeżeń.

V. PODSUMOWANIE, WNIOSKI I UWAGI

Informacje przedstawione w niniejszym opracowaniu wskazują na ciągłe dążenie do poprawy stanu bezpieczeństwa powiatu brzeskiego w zakresie ochrony przeciwpożarowej, a także świadczą o konsekwentnym dążeniu do realizacji zadań strategicznych z lat poprzednich. Wszelkie zakupy wyposażenia, sprzętu i urządzeń ratowniczych, zarówno dla tut. Komendy jak i dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych, również mają na celu polepszenie bezpieczeństwa powiatu brzeskiego.

Duży wpływ na poprawę stanu bezpieczeństwa powiatu mają też szkolenia i doskonalenia strażaków ochotników, szczególnie biorąc pod uwagę angażowanie ich w szeroko pojęte działania ratownicze oraz stale zwiększające się wyposażenie jednostek OSP w specjalistyczny sprzęt.

Zapewnienie właściwej ochrony życia, zdrowia, mienia i środowiska przed zagrożeniami o charakterze naturalnym i technicznym podyktowanym rozwojem cywilizacyjnym, wymaga konstruktywnej współpracy w ramach zintegrowanego systemu ochrony przeciwpożarowej i ratownictwa. Konieczne jest więc zaangażowanie wszystkich instytucji odpowiedzialnych za prawidłowe funkcjonowanie tego systemu na poszczególnych szczeblach działania (gminy, powiatu), aby zadania w ramach szeroko pojętej ochrony przeciwpożarowej, zarówno w sensie profilaktycznym jak i interwencyjnym, wykonywane były na najwyższym poziomie.

