

ANALIZA FUNKCJONOWANIA OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ W GMINIE LUBASZ

DIAGNOZA STANU ISTNIEJACEGO.

Rozwój społeczno – gospodarczy kraju oraz towarzyszący temu rozwój infrastruktury technicznej, większa możliwość powstania awarii itp., a także zmiany klimatyczne powodują wzrost zagrożeń. Dla zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom naszej gminy potrzebna jest „wizja” rozwoju ochrony przeciwpożarowej.

Odpowiednia organizacja oraz przygotowanie jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie gminy jest niezbędnym elementem bezpieczeństwa mieszkańców.

Bezpieczeństwo to jest ściśle związane z systemem reagowania na występujące zagrożenia. Jak wynika z powyższego na bezpieczeństwo mieszkańców oprócz wyszkolenia i wyposażenia strażaków znacząco wpływa przygotowanie do zmieniających się warunków, a w związku z tym powstających nowych zagrożeń.

Zadania i obowiązki wynikające z ustawy o ochronie przeciwpożarowej zostały przepisane m.in. samorządom. Ochrona przeciwpożarowa jest zadaniem własnym gminy. To właśnie gmina ponosi koszty utrzymania, wyszkolenia, wyposażenia i zapewnienia gotowości bojowej jednostek ochotniczych straży pożarnych, a także obowiązana jest do zapewnienia umundurowania bojowego i ubezpieczenia członków ochotniczych straży pożarnych. Ochotnicze straże pożarne są natomiast jednostkami ochrony przeciwpożarowej i funkcjonują na podstawie przepisów ustawy Prawo o stowarzyszeniach.

Zgodnie z ustawą o ochronie przeciwpożarowej ochrona ta polega na realizacji przedsięwzięć mających na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem. Chodzi o:

- zapobieganie powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia,
- zapewnienie sił i środków do zwalczania np. pożaru czy klęski żywiołowej,
- prowadzenie działań ratowniczych.

Chodzi również o zapewnienie odpowiednich sił i środków do prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczych.

Wójt Gminy koordynuje funkcjonowanie krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze gminy w zakresie ustalonym przez wojewodę. Zadanie to wykonywane jest przy pomocy komendanta gminnego ochrony przeciwpożarowej.

Ochotnicze straże pożarne są to umundurowane jednostki ochrony przeciwpożarowej, wyposażone w specjalistyczny sprzęt, przeznaczone przede wszystkim do walki z pożarami, klęskami żywiołowymi lub innymi miejscowymi zagrożeniami.

Na terenie naszej gminy działa 7 jednostek OSP. Są to OSP: Lubasz, Sokołowo, Krucz, Jędrzejewo, Stajkowo, Prusinowo i Kamionka.

Charakterystyka poszczególnych jednostek

Jednostka OSP Lubasz należy do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego i jest najczęściej biorącą udział w zdarzeniach jednostką. Posiada ona najliczniejszy skład osobowy i została objęta najszerszym zakresem szkoleń. Zadaniem tej jednostki jest ochrona życia, zdrowia, mienia lub środowiska poprzez: walkę z pożarami i innymi klęskami żywiołowymi, ratownictwo techniczne, chemiczne i od 1997 roku również poprzez ratownictwo medyczne. W roku ubiegłym strażacy z w/w jednostki wyjeżdżali do 19 pożarów i 45 miejscowych zagrożeń typu połamane drzewa, kolizje drogowe, osy, szerszenie. Stan osobowy przeszkolonych i mających badania lekarskie oraz ubezpieczenia NNW jest 17 członków. W jednostce znajduje się trzech kierowców z odpowiednimi kwalifikacjami.

Jednostka OSP posiada następujący sprzęt i umundurowanie:

Wyposażenie

Środki specjalne ochrony strażaka

- 1 Ubranie chroniące przed promieniowaniem cieplnym i płomieniami (lekkie)
- 2 Kamizelka ostrzegawcza z paskami odblaskowymi
- 3 Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską
- 4 Butla zapasowa do aparatu powietrznego
- 5 Linka strażacka ratownicza 20 m
- 6 Linka strażacka ratownicza 30 m

Sprzęt gaśniczy podręczny

- 1 Gaśnica proszkowa 6 kg ABC
- 2 Gaśnica śniegowa (CO₂) 6 kg
- 3 Koc gaśniczy
- 4 Sito kominowe

Węże, armatura i osprzęt

- 1 Wąż tłoczny W-52-20-ŁA
- 2 Wąż tłoczny W-75-20-ŁA
- 3 Prądownica wodna PW 52 (prosta)
- 4 Prądownica wodna PW 75 (prosta)
- 5 Prądownica pianowa PP 4
- 6 Prądownica pianowa PP 8
- 7 Wytwornica pianowa WP 4-75
- 8 Przełącznik 110/75
- 9 Przełącznik 75/52
- 10 Rozdzielacz grzybkowy 75/52-75-52
- 11 Łącznik kątowy 75
- 12 Stojak hydrantowy krótki
- 13 Klucz do hydrantów nadziemnych
- 14 Klucz do łączników pożarniczych
- 15 Wąż ssawny 110
- 16 Smok ssawny 110

- 17 Kosh do smoka ssawnego
- 18 Pływak z zatrzaśnikiem
- 19 Linka do smoka ssawnego
- 20 Klucz do zasów i hydrantów podziemnych
- 21 Mostek przejazdowy
- 22 Klucz do pokryw kanałów
- 23 Wąż do zasysania środka pianotwórczego, dł. 1,5 m

Sprzęt ratowniczy

- 1 Lekki zestaw narzędzi hydraulicznych (narzędzie "kombi" + pompa + nożyce do przecinania prętów i pedałów + przewody min. 5 m)
- 2 Drabina wysuwana dwuprzęsłowa lub nasadkowa czteroprzęsłowa
- 3 Bosak podręczny
- 4 Bosak lekki ogólnego przeznaczenia
- 5 Bosak sufitowy
- 6 Łom
- 7 Nóż do przecinania taśm i pasów
- 8 Pilarka do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prowadnicą
- 9 Pilarka do stali i betonu o napędzie spalinowym z zapasowymi tarczami różnych typów
- 10 Siekiero-łom
- 11 Siekiera ciesielska
- 12 Nożyce do kłódek, prętów i łańcuchów (pręty do średnicy 13 mm)
- 13 Widły proste
- 14 Widły zgięte
- 15 Łopata
- 16 Sztychówka
- 17 Młot 5 kg
- 18 Piła pociągowa dwuręczna do drewna
- 19 Topór strażacki ciężki
- 20 Laterka
- 21 Apteczka samochodowa

Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności

- 1 Przenośna lampa ostrzegawcza ze światłem pulsującym pomarańczowym
- 2 Trójkąt ostrzegawczy drogowy
- 3 Radiotelefon przenośny
- 4 Radiotelefon przenośny z ładowarką
- 5 Agregat prądotwórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego
- 6 Lizak drogowy

Sprzęt sanitarny

- 1 Zestaw pierwszej pomocy R-1
- 2 Koc (folia) antyhipotermiczna
- 3 Folia czarna 2x1,5 m

Sprzęt pozostały

- 1 Zestaw sorbentów

- 2 Miotła kokosowa z trzonkiem
- 3 Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego
- 4 Kanister na paliwo 10 l do agregatu prądotwórczego - opcjonalnie
- 5 Skrzynka metalowa z narzędziami ślusarskimi
- 6 Wiadro breżętowe
- 7 Wiadro ocynkowane 10 l
- 8 Hol sztywny
- 9 Kliny pod koła
- 10 Sprężarka K240
- 11 Pompa pływająca Niagara
- 12 Motopompa z wyposażeniem
- 13 Motopompa PO5
- 14 Nagrzewnica POWER
- 15 Hełmy
- 16 Syrena ręczna
- 17 Syrena elektryczna
- 18 syrena zdalnie sterowana

Ubrania bojowe, wyjściowe ochronne

- 1 Ubrania UPS
- 2 Mundur z elany
- 3 czapki dżokejki i z napisem OSP
- 4 Ubrania polowe
- 5 Rogatywki z okuciem
- 6 Mundur z gabardyny
- 7 Koszule czarne i białe
- 8 Ubrania bojowe
- 9 Kurtki strażackie
- 10 Kombinezon na szerszenie i pszczelarski
- 11 Kominiarki niepalne
- 12 Ubrania specjalne
- 13 Obuwie bojowe
- 14 Buty skutery
- 15 Półsaperki skórzane

Jednostka OSP Lubasz nie posiada tylko zasłony wodnej z nasadą 52

W tegorocznym planie budżetu zabezpieczona jest kwota 340.000 zł na zakup samochodu nowego dla ochotniczej straży pożarnej w Lubaszu. Najczęściej to ona wyjeżdża do pożarów i innych zdarzeń w związku z czym w roku bieżącym czyli 2011 chcielibyśmy zakupić dla tej jednostki nowy pojazd specjalistyczny, samochód ratowniczo – gaśniczy. W związku z tym że, jednostka ta należy do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego może ona skorzystać z 50% dofinansowania. Z wnioskiem o dofinansowanie zwróciliśmy się w roku ubiegłym, aby niniejszy samochód otrzymać w roku bieżącym. Proponuje się zakupić samochód średni ratowniczo – gaśniczy z napędem 4 x 4 którego cena może wynieść około 780.000 zł. Z czego ponad połowę kwoty musieliśmy zabezpieczyć w budżecie gminy a pozostała część to dotacja z Zarządu Oddziału Wojewódzkiego ZOSP.

Jednostka OSP Krucz należy do kategorii JOT III. Posiada średni samochód ratowniczo-gaśniczy marki Star 266, rok produkcji 1980. Zgodnie z wymogami JOT posiada 15 członków czynnych zdolnych do akcji pożarniczych przeszkolonych, przebadanych i ubezpieczonych. W jednostce znajduje się 2 kierowców mających odpowiednie kwalifikacje.

Wyposażenie

Środki specjalne ochrony strażaka

- 1 Kamizelka ostrzegawcza z paskami odblaskowymi
- 2 Linka strażacka ratownicza 20 m

Sprzęt gaśniczy podręczny

- 1 Gaśnica proszkowa 6 kg ABC
- 2 Koc gaśniczy

Węże, armatura i osprzęt

- 1 Wąż tłoczny W-52-20-ŁA
- 2 Wąż tłoczny W-75-20-ŁA
- 3 Prądownica wodna PWT 52 (Turbo-Jet)
- 4 Prądownica wodna PW 75 (prosta)
- 5 Prądownica pianowa PP 4
- 6 Wytwornica pianowa WP 4-75
- 7 Przełącznik 110/75
- 8 Przełącznik 75/52
- 9 Rozdzielacz 75/52-75-52
- 10 Zbieracz 2x75/110
- 11 Klucz do hydrantów nadziemnych
- 12 Klucz do łączników pożarniczych
- 13 Wąż ssawny 110
- 14 Smok ssawny 110
- 15 Kosz do smoka ssawnego
- 16 Pływak z zatrzaśnikiem
- 17 Linka do smoka ssawnego
- 18 Zasysacz liniowy
- 19 Latarka

Sprzęt ratowniczy

- 1 Drabina wysuwana dwuprzęsłowa lub nasadkowa czteroprzęsłowa
- 2 Łom
- 3 Siekiera ciesielska
- 4 Widły proste
- 5 Widły zgięte
- 6 Łopata
- 7 Sztychówka
- 8 Piłą kabłąkowa do drewna
- 9 Topór strażacki ciężki
- 10 Nóż do przecinania taśm i pasów

- 11 Pilarka do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prowadnicą
- 12 Sprężarka GAT 380
- 13 Apteczka samochodowa

Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności

- 1 Szperacz
- 3 Trójkąt ostrzegawczy drogowy
- 4 Radiotelefon przewoźny
- 5 Radiotelefon przenośny z ładowarką
- 6 Agregat prądotwórczy

Sprzęt pozostały

- 1 Zestaw sorbentów
- 2 Miotła kokosowa z trzonkiem
- 3 Linka holownicza stalowa
- 4 Kliny pod koła
- 5 Wiadro breżetowe
- 6 Kanister na paliwo 20 l
- 7 Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego
- 8 Torba mechanika
- 9 Syrena ręczna
- 10 Syrena elektryczna
- 11 syrena zdalnie sterowana

Ubrania bojowe, wyjściowe ochronne

- 1 Ubrania UPS
- 2 Mundur z elany
- 3 czapki dżokejki i z napisem OSP
- 4 Ubrania polowe
- 5 Rogatywki z okuciem
- 6 Mundur z gabardyny i wyjściowe
- 7 Koszule białe
- 8 Ubrania bojowe koszarowe
- 9 Kurtki strażackie
- 11 Kominiarki niepalne i kamizelki niepalne
- 12 Ubrania ochronne
- 13 Obuwie bojowe
- 14 Buty skutery
- 15 Półsaperki skórzane

Według normatywów określonych w regulaminie JOT nie jest zaopatrzona w następujące wyposażenie: aparat powietrzny, sito kominowe, tłumicę, nożyce do kłódek, prętów i łańcuchów, topór Inopór, rozpieracz hydrauliczny o max sile rozpierania na końcach szcęk do 4,5 t i min rozwarciu 600 mm, pompę do narzędzi hydraulicznych o napędzie spalinowym, z węzami o długości min. 5 m, pilarkę do stali i betonu o napędzie spalinowym z zapasowymi tarczami różnych typów (po 5 sztuk do betonu i stali), szperacz, przenośną lampę ostrzegawczą ze światłem pulsującym pomarańczowym, agregat prądotwórczy, zestaw pierwszej pomocy, koc (folia) antyhipotermiczny, zestaw sorbentów, Wąż do zasysania środka pianotwórczego, dł. 1,5 m

Jednostka OSP Sokołowo - przynależy do JOT III kategorii, posiada średni samochód ratowniczo – gaśniczy marki Star 29 – GP, rok produkcji 1977. Jest to jedyny egzemplarz w Polsce. Skład osobowy jednostki spełniony jest według norm JOT i strażaków jest 15. Są to strażacy mający ważne badania lekarskie, ubezpieczenie i szkolenia.

Wyposażenie

Środki specjalne ochrony strażaka

- 1 Kamizelka ostrzegawcza z paskami odblaskowymi
- 3 Linka strażacka ratownicza 20 m
- 4 Linka strażacka ratownicza 30 m

Sprzęt gaśniczy podręczny

- 1 Gaśnica proszkowa 6 kg ABC
- 2 Koc gaśniczy

Węże, armatura i osprzęt

- 1 Wąż tłoczny W-52-20-ŁA
- 2 Wąż tłoczny W-75-20-ŁA
- 3 Prądownica wodna PWT 52 (Turbo-Jet)
- 4 Prądownica wodna PW 75 (prosta)
- 5 Prądownica pianowa PP 4
- 6 Wytwornica pianowa WP 4-75
- 7 Przełącznik 110/75
- 8 Przełącznik 75/52
- 9 Rozdzielacz 75/52-75-52
- 10 Zbieracz 2x75/110
- 11 Klucz do hydrantów nadziemnych
- 12 Klucz do łączników pożarniczych
- 13 Wąż ssawny 110
- 14 Smok ssawny 110
- 15 Kosz do smoka ssawnego
- 16 Pływak z zatrzaśnikiem
- 17 Linka do smoka ssawnego
- 18 Zasysacz liniowy

Sprzęt ratowniczy

- 1 Łom
- 2 Siekiera ciesielska
- 3 Widły proste
- 4 Widły zgięte
- 5 Łopata
- 6 Sztychówka
- 7 Topór strażacki ciężki
- 8 Nóż do przecinania taśm i pasów
- 9 Pilarka do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prowadnicą

Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności

- 1 Szperacz
- 2 Przenośna lampa ostrzegawcza ze światłem pulsującym pomarańczowym

- 3 Trójkąt ostrzegawczy drogowy
- 4 Radiotelefon przewoźny
- 5 Radiotelefon przenośny z ładowarką

Sprzęt pozostały

- 1 Zestaw sorbentów
- 2 Miotła kokosowa z trzonkiem
- 3 Linka holownicza stalowa
- 4 Kliny pod koła
- 5 Wiadro brezetowe
- 6 Kanister na paliwo 20 l
- 7 Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego
- 8 Syrena ręczna
- 9 Syrena elektryczna

Ubrania bojowe, wyjściowe ochronne

- 1 Rogatywki z okuciem
- 2 Ubrania bojowe koszarowe
- 3 Ubrania ochronne
- 4 Buty strażackie
- 5 Hełmy

Według normatywów określonych w regulaminie JOT nie jest zaopatrzona w następujące wyposażenie: aparat powietrzny, sito kominowe, tłumicę, pływak z zatrzaśnikiem, drabinę wysuwaną dwuprzęsłową lub nasadkową czteroprzęsłową, łom, nożyce do kłódek, prętów i łańcuchów, widły, topór Inopór, pilarkę do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prądownicą, rozpieracz hydrauliczny o max sile rozpierania na końcach szczęk do 4,5 t i min rozwarciu 600 mm, pompę do narzędzi hydraulicznych o napędzie spalinowym, z węzami o długości min 5 m, pilarkę do stali i betonu o napędzie spalinowym z zapasowymi tarczami różnych typów (po 5 sztuk do betonu i stali), szperacz, przenośną lampę ostrzegawczą ze światłem pulsującym pomarańczowym, agregat prądotwórczy, zestaw pierwszej pomocy, koc (folia) antyhipotermiczny, zestaw sorbentów, wąż do zasysania środka pianotwórczego, dł. 1,5 m, Agregat prądotwórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego, Piła kabłąkowa do drewna,

Jednostka OSP Stajkowo – przynależy do kategorii JOT IV – posiada samochód ratowniczo – gaśniczy marki Volkswagen Transporter rok produkcji 1996 wyposażony w motopompę. Stan osobowy jednostki wg norm JOT to 10 osób. Wszystkie 10 osób w pełni jest zdolnych do akcji. Posiadają ważne badania lekarskie, ubezpieczenia i szkolenia.

Wyposażenie

Środki ochrony strażaka

- 1 Kamizelka ostrzegawcza
- 2 Linka strażacka ratownicza 20 m

Sprzęt gaśniczy podręczny

1 Gaśnica proszkowa 6 kg ABC

2 Koc gaśniczy

Sprzęt ratowniczy

1 Drabina

2 Łom z racicą

3 Nóż do przecinania taśm i pasów

4 Siekiera ciesielska

5 Łopata

6 Sztychówka

7 Widły proste

8 Widły zagięte

9 Piłą kabłąkowa do drewna

10 Topór strażacki ciężki

Sprzęt łączności i sygnalizacyjny

1 Trójkąt ostrzegawczy drogowy

2 Radiotelefon przewoźny

Pompy

1 Motopompa M 8/8

Węże, armatura, osprzęt

1 Wąż ssawny 110

2 Wąż tłoczny W-52-20-ŁA

3 Wąż tłoczny W-75-20-ŁA

4 Prądownica wodna PW 52 (prosta)

5 Przełącznik 75/52

6 Rozdzielacz 75/52-75-52

7 Zbieracz 2x75/110

8 Klucz do łączników pożarniczych

9 Smok ssawny 110

10 Kosz do smoka ssawnego

11 Pływak z zatrzaśnikiem

Sprzęt pozostały

1 Miotła kokosowa z trzonkiem

2 Wiadro brezentowe

3 Linka holownicza stalowa

4 Kliny pod koła

5 Kanister na paliwo 20 l

6 Kanister na paliwo 10 l do agregatu prądotwórczego – opcjonalnie

7 Syrena ręczna

8 Syrena elektryczna

Ubrania bojowe, wyjściowe ochronne

1 Rogatywki z okuciami czapki dżokejki

2 Ubrania bojowe koszarowe

3 Ubrania wyjściowe

4 Buty strażackie

5 Hełmy

- 6 Mundur strażacki
- 7 Czapki moro
- 8 Buty półsaperki
- 9 Buty półsaperki krótkie
- 10 Koszule strażackie
- 11 Kurtka wyjściowa
- 12 Podkoszulki MDP
- 13 Ubranie treningowe (dresy)
- 14 Ubrania moro i ochronne

Według normatywów określonych w regulaminie JOT nie jest zaopatrzona w następujące wyposażenie: aparat powietrzny, tłumicę, plecakowy ręczny zestaw gaśniczy, agregat prądotwórczy 2,2 kVA, IP – 54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie, radiotelefon przenośny z ładowarką, prądownicę klasy Turbo – Jet z nasadką 52, klucz do hydrantów nadziemnych, linkę do smoka ssawnego, zestaw pierwszej pomocy R-1, koc (folia) antyhipotermiczny, folię czarną, miotłę kokosową z trzonkiem, Linka strażacka ratownicza 30 m

Jednostka OSP Jędrzejewo - przynależy do kategorii JOT IV – posiada samochód ratowniczo – gaśniczy marki ŻUK rok produkcji 1996 wyposażony w motopompę. Stan osobowy jednostki wg norm JOT to 10 osób. Wszystkie 10 osób w pełni jest zdolnych do akcji. Posiadają ważne badania lekarskie, ubezpieczenia i szkolenia.

Wyposażenie

Środki ochrony strażaka

- 1 Kamizelka ostrzegawcza

Sprzęt gaśniczy podręczny

- 1 Gaśnica proszkowa 6 kg ABC
- 2 Koc gaśniczy

Sprzęt ratowniczy

- 1 Drabina
- 2 Łom z racicą
- 3 Nóż do przecinania taśm i pasów
- 4 Siekiera ciesielska
- 6 Sztychówka
- 9 Piłą kabląkowa do drewna
- 10 Topór strażacki ciężki

Sprzęt łączności i sygnalizacyjny

- 1 Trójkąt ostrzegawczy drogowy

Pompy

- 1 Motopompa M 8/8

Węże, armatura, osprzęt

- 1 Wąż ssawny 110
- 2 Wąż tłoczny W-52-20-ŁA
- 3 Wąż tłoczny W-75-20-ŁA

- 4 Prądownica wodna PW 52 (prosta)
- 5 Przełącznik 75/52
- 6 Rozdzielacz 75/52-75-52
- 7 Zbieracz 2x75/110
- 8 Klucz do łączników pożarniczych
- 9 Smok ssawny 110
- 10 Kosz do smoka ssawnego

Sprzęt pozostały

- 1 Miotła kokosowa z trzonkiem
- 2 Wiadro brezentowe
- 3 Linka holownicza stalowa
- 4 Kliny pod koła
- 5 Kanister na paliwo 20 l
- 6 Kanister na paliwo 10 l do agregatu prądotwórczego – opcjonalnie
- 7 Syrena ręczna
- 8 Syrena elektryczna

Ubrania bojowe, wyjściowe ochronne

- 1 Rogatywki z okuciami czapki dżokejki
- 2 Ubrania bojowe
- 3 Ubrania koszarowe
- 4 Buty dowódczo - sztabowe
- 5 Hełmy
- 6 Mundur wyjściowy
- 7 Buty półsaperki
- 8 Buty strażackie
- 9 Koszule białe
- 10 Ubranie polowe

Według normatywów określonych w regulaminie JOT nie jest zaopatrzona w następujące wyposażenie: aparat powietrzny, tłumicę, plecakowy ręczny zestaw gaśniczy, łopatę, widły, agregat prądotwórczy 2,2 kVA, IP – 54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie, radiotelefon przewoźny, radiotelefon przenośny z ładowarką, prądownicę klasy Turbo – Jet z nasadką 52, klucz do hydrantów nadziemnych, pływak z zatrzaśnikiem, linkę do smoka ssawnego, zestaw pierwszej pomocy R-1, koc (folia) antyhipotermiczny, folia czarna, miotłę kokosową z trzonkiem, linka strażacka ratownicza 20 m, linka strażacka ratownicza 30 m

Jednostka OSP Prusinowo – nie przynależy do Jednostek Operacyjno – Technicznych. Na stanie jednostki znajduje się niewielka liczba sprzętu pożarniczego wraz z motopompą. Strażacy ochotnicy nie posiadają badań i odpowiedniego wykształcenia.

Wyposażenie znajdujące się na stanie jednostki:

- 1 Motopompa PO-5
- 2 Wąż W-75
- 3 Wąż W-52 (2 odc)
- 4 Wiadro brezentowe

- 5 Koc azbestowy
- 6 Bosak lekki
- 7 Bosak podręczny
- 8 Łopaty
- 9 Szpadle
- 10 Mundury wyjściowe
- 12 Ubrania polowe
- 13 Czapki
- 14 Hełmy
- 15 Pasy bojowe
- 16 Toporki z pochawkami
- 17 Zatrzaśniki
- 18 Syrena elektryczna
- 19 Karnister
- 20 Wąż do zasysania
- 21 Wąż W-52 (40 m)
- 22 Mundur z elany
- 23 Rogatywki
- 24 Gaśnica proszkowa
- 25 Wąż W-52
- 26 Bosak
- 27 Szafa trzydrzwiowa
- 28 Czapka rogatywka
- 29 Koszula biała
- 30 Syrena ręczna
- 31 Syrena elektryczna

Jednostka OSP Kamionka- nie przynależy do Jednostek Operacyjno – Technicznych. Na stanie jednostki znajduje się niewielka liczba sprzętu pożarniczego wraz z motopompą oraz wozem gaśniczym. . Strażacy ochotnicy nie posiadają badań i odpowiedniego wyszkolenia.

Wyposażenie znajdujące się na stanie jednostki

- 1 Przyczepa gaśnicza
- 2 Motopompa
- 3 Zasysasz + wąż
- 4 Klucze łącznika
- 5 Prądownica W- 75
- 6 Prądownica pianowa
- 7 Głowica mgłowa
- 8 Bosak strzechowy
- 9 Bosak podręczny
- 10 Bosak lekki
- 11 Toporki i topór ciężki
- 15 Łopaty
- 16 Szpadel
- 17 Wiadro brezentowe

- 18 Stojak hydrantu
- 19 Klucz do hydrantu
- 20 Siodełko do węża
- 21 Pasy bojowe
- 23 Zatrzaśniki
- 25 Podpinka linkowa
- 26 Hełmy
- 28 Ubranie polowe
- 29 Mundury wyjściowe
- 30 Kanister 20 l
- 31 Wąż W-75
- 32 Wąż W-75 (20 m)
- 33 Wąż W-52
- 34 Wąż ssawny
- 35 Syrena ręczna
- 36 Syrena elektryczna
- 37 Wąż W-52 (40 m)
- 38 Wąż W-52 (20 m)
- 39 Mundury wyjściowe
- 40 Buty gumowe
- 41 Kamizelka odblaskowa

Zgodnie z sugestiami Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej która co roku przeprowadza inspekcję w jednostkach JOT w zakresie przygotowania do podejmowania działań ratowniczo – gaśniczych staramy się sukcesywnie uzupełniać pewne normy jakie ze zmianą przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej są nam nakładane.

Dlatego każdego roku w planach inwestycyjnych gminy jest ujmowany i przeprowadzany w co najmniej jednej remizie remont. W roku 2008 przygotowano garaż dla Żuka w jednostce OSP Jędrzejewo a w roku 2009 zainstalowano tam elektrykę oraz oświetlenie. Również w roku 2008 wymieniono starą bramę do garażu w Sokołowie na nową. W roku 2009 rozpoczęto prace nad modernizacją remizy w Kruczu, które zostały ukończone w roku 2010. Również zaczęto prace zmierzające do wyłożenia polbrukiem wjazdu do garażu Remizy OSP Lubasz w celu umożliwienia strażakom prac przy samochodach ze względu na ciasnotę obiektu remizy.

Na terenie gminy Lubasz w ubiegłym roku mieliśmy 19 pożarów i 64 miejscowe zagrożenia czyli niezachowanie zasad bezpieczeństwa w ruchu środków transportu, gwałtowne opady atmosferyczne i nietypowe zachowanie zwierząt, owadów osy, szerszenie. Najczęściej wyjeżdżała jednostka OSP Lubasz do 19 pożarów i 45 zdarzeń miejscowych, Jednostka OSP Krucz 4 pożary i 5 zagrożeń miejscowych pozostałe jednostki nie brały udziału w zdarzeniach.

Stan wyszkolenia strażaków OSP i potrzeb szkoleniowych w tym zakresie zgodnie z nowymi wymaganiami wyszkolenia JOT

Stan wyszkolenia strażaków obecnie jest uzupełniany. W roku 2009 przeszkoliliśmy 26 druhów z jednostek z OSP Lubasz, Sokołowo i Jędrzejewo a w roku 2010 kolejnych 45

druhów z Krucza i Stajkowa. Szkolenie to obejmowało kurs strażaków ratowników OSP cz.I. Odbycie tego kursu jest konieczne ze względu na wprowadzenie nowego programu szkolenia dla członków OSP przez Komendę Główną Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie. W roku 2011 odbywa się kontynuacja szkolenia z lat poprzednich czyli Kurs strażaków ratowników cz II. Przeszkolono już 30 osób natomiast pod koniec roku przeszkolimy kolejne osoby z tego zakresu i uzupełnimy tym samym składy osobowe jednostek.

Wyszkolenie wygląda następująco:

KURS STRAŻAKÓW RATOWNIKÓW I - 60 godz. Przeszkolonych z tego zakresu zostało 59 strażaków - spełniony został wymóg – 13 druhów z OSP Lubasz, 9 z OSP Jędrzejewo 13 z OSP Sokołowo, 14 z OSP Krucz, 10 z OSP Stajkowo.

KURS STRAŻAKÓW RATOWNIKÓW II – Przeszkolenie musi przejść 63 strażaków, natomiast przeszkolonych z tego zakresu jest obecnie 35. Są to strażacy z OSP Lubasz, 8 osób oraz 7 strażaków pracujących w Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie, 13 strażaków z OSP Sokołowo oraz 2 pracujących w PSP Czarnków, i 9 strażaków z OSP Jędrzejewo. W roku bieżącym odbędzie się szkolenie dla strażaków z OSP Krucz i Stajkowo. Czas trwania kursu to 51 godz.

RATOWNICTWO TECHNICZNE – 9 strażaków jest w tym zakresie przeszkolonych - są to pracownicy PSP w Czarnkowie i jednocześnie strażacy ochotnicy. . Kurs trwa 31 godz. I ukończyć go powinno 25 strażaków

RATOWNICTWO WODNE - czas trwania kursu 24 godziny. W tym zakresie powinniśmy przeszkolić 26 strażaków, gdyż nikt takiego przeszkolenia nie posiada.

KURS KIEROWCÓW KONSERWATORÓW – w tym zakresie mamy przeszkolonych 10 strażaków, powinniśmy przeszkolić jeszcze 2.

KURS DOWÓDCÓW - 6 osób jest przeszkolona istnieje konieczność przeszkolenia jeszcze 13 strażaków

KURS NACZELNIKÓW – w tym zakresie mamy przeszkolonych 18 strażaków, czyli nie ma konieczności aby nasi strażacy przechodzili taki kurs.

KURS MEDYCZNY – 9 osób ukończyło ten kurs: Lubasz – 9 strażaków przeszkolonych czyli w tej jednostce nie istnieje potrzeba przeszkolenia ochotników strażaków gdyż 2 przeszkolonych to ochotnicy a 7 pozostałych pracownicy PSP Czarnków. Jednostka OSP Sokołowo posiada 2 przeszkolonych strażaków są to strażacy z PSP Czarnków, w IV kategorii JOT czyli w Jędrzejewie i Stajkowie nie jest wymagane przejście przez taki kurs. Wymagane jest przeszkolenie 2 strażaków z jednostki OSP Krucz.

Opracowała: