



Rozmaitości

JAWORZYŃSKIE

NR 8 (82)/2021 r.

ISSN 2299-7121

BEZPŁATNA GAZETA SAMORZĄDOWA

12 milionów złotych na inwestycje



Przebudowa dróg i chodników, modernizacje świetlic wiejskich, budowa Centrum Integracji i Aktywności Społecznej w Pastuchowie wraz z remizą OSP – to tylko część zadań, jakie zostaną zrealizowane w ramach dofinansowania z Rządowego Funduszu Polski Ład. W ramach Programu Inwestycji Strategicznych Gmina Jaworzyna Śląska pozyskała wsparcie w wysokości 12,3 mln złotych.

s. 2

OSP w Bolesławicach:
**straż ma się
zawsze
w sercu.**

4-5

Trwa ewidencja
źródeł ogrzewania.
**Wypełnij
deklarację**

6

Wycieczka rowerowa
z Tadeuszem Mytnikiem.
**Emocji nie
brakowało!**

16

12 milionów złotych na inwestycje w naszej gminie

Przebudowa dróg i chodników, modernizacje świetlic wiejskich, budowa Centrum Integracji i Aktywności Społecznej w Pastuchowie – to tylko część zadań, jakie zostaną zrealizowane w ramach dofinansowania z Rządowego Funduszu Polski Ład. W ramach Programu Inwestycji Strategicznych Gmina Jaworzyna Śląska pozyskała wsparcie w wysokości 12,3 mln złotych.

To jedno z największych dofinansowań wśród wszystkich gmin na Dolnym Śląsku. Nie byłoby ono możliwe, gdyby nie efektywna współpraca z przedstawicielami administracji rządowej, parlamentarnymi i samorządowymi – **Michałem Dworczykiem, Marcinem Gwóździem, Ireneuszem Zyską, Wojciechem Murdzkiem, Jarosławem Kresą, Grzegorzem Macko oraz Arturem Fiołkiem.** – Za to wsparcie w imieniu mieszkańców bardzo dziękuję. To także zasługa pracowników Urzędu Miejskiego, sołtysów oraz radnych, którzy konstruktywnie współpracują i na których mogę liczyć także przy podejmowaniu odpowiedzialnych, choć czasem niepopularnych decyzji. Wraz z wcześniejszym pozyskaniem dofinansowania z innych rządowych programów (m.in. Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg, Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych, Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych dedykowanym terenom popege-



W poniedziałek 25 października burmistrz Jaworzyny Śląskiej Grzegorz Grzegorzewicz odebrał promesy na przyznane dofinansowanie.

rowskim, Programu Sportowa Polska) w ciągu najbliższego roku zrealizujemy inwestycje za ponad 20 milionów złotych – mówi burmistrz Jaworzyny Śląskiej **Grzegorz Grzegorzewicz.**

Ze środków pozyskanych w ramach dofinansowania powstanie m.in. Centrum Integracji i Aktywności Społecznej w Pastuchowie - obiekt, o jakim mieszkańcy marzyli od dawna.

Inwestycja zakłada budowę budynku oraz wyposażenie. Będzie on pełnić rolę centrum integracji społecznej. Znajdzie się tu nie tylko nowoczesna, doskonale wyposażona świetlica wiejska. Powstanie w nim także nowa remiza Ochotniczej Straży Pożarnej. Dotychczasowa siedziba straży znajduje się w starym budynku, niedostosowanym do jej potrzeb.

Przewidywany całkowity koszt realizacji inwestycji wynosi 3,6 miliona złotych. Wcześniej gmina pozyskała na ten cel także 1,3 miliona złotych z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych w ramach środków dla gmin, w których funkcjonowały Państwowe Przedsiębiorstwa Gospodarki Rolnej (tzw. PGR-y).

Lista zadań i przyznane dofinansowanie:

- ▶ Przebudowa ulicy Kościuszki w Jaworzynie Śląskiej wraz z przebudową sieci wodno-kanalizacyjnej – 1,1 miliona złotych (całkowita wartość 5,4 mln zł, pozostała część z wcześniej pozyskanego dofinansowania z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg- 4,3 mln);
- ▶ Przebudowa dróg w Starym Jaworowie, Bagieńcu i Milikowicach – 2 miliony zł;
- ▶ Przebudowa chodników przy ulicy Wolności wraz z zagospodarowaniem terenów zielonych oraz małą architekturą – 2,1 miliona zł (całkowita wartość 3,1 mln zł, pozostała część w kwocie 1 mln zł z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych oraz Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg);
- ▶ Dokumentacja projektowa na przebudowę dróg wraz z wymianą sieci wodno-kanalizacyjnej ul. Jana Pawła II, Ekerta, Powstańców, Mickiewicza oraz Słowackiego w Jaworzynie Śląskiej – 200 tys. zł;
- ▶ Modernizacja świetlic wiejskich - w Tomkowej, Pasiecznej, Bolesławicach, budowa świetlicy wiejskiej wraz z remizą strażacką w Pastuchowie, remont świetlicy środowiskowej w Piotrowicach Świdnickich, dokumentacja projektowa na budowę świetlicy w Nowym Jaworowie oraz zakup wyposażenia do świetlic wiejskich w: Witkowie, Nowicach, Starym Jaworowie oraz Czechach – 3 miliony zł;
- ▶ Budowa Gminnego Centrum Rekreacyjno-Wypoczynkowego na terenie żwirowni (skatepark, plac zabaw, street workout, siłownia pod chmurką, ścieżka zdrowia dla najmłodszych oraz część rekreacyjno-wypoczynkowa) – 1 milion zł (wartość całkowita 2 mln zł, pozostałą część pozyskano z rządowego Programu Sportowa Polska realizowanego przez Ministerstwo Kultury, Dziedzictwa Narodowego i Sportu),
- ▶ Budowa placów zabaw w Bolesławicach oraz Bagieńcu – 400 tys. zł;
- ▶ Budowa oświetlenia ulicznego przy ulicach Słonecznej, Spacerowej, Piaskowej w Jaworzynie Śląskiej oraz w Piotrowicach Świdnickich, Nowicach, Pastuchowie, Pasiecznej, Tomkowej, Witkowie, Milikowicach, Bagieńcu, Nowym Jaworowie – 800 tys. zł;
- ▶ Budowa/remont sieci wodno-kanalizacyjnej – 1,5 miliona złotych.

Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych ma na celu zwiększenie skali inwestycji publicznych przez bezzwrotne dofinansowanie inwestycji realizowanych przez JST. Wysokość bezzwrotnego dofinansowania jest zależna od obszaru priorytetowego, w którym mieści się planowana inwestycja. Program realizowany jest poprzez promesy inwestycyjne udzielane przez BGK.

Rusza program „Cyfrowa Gmina”

300 tys. zł dofinansowania na cyfryzację urzędu otrzymała gmina Jaworzyna Śląska w ramach programu „Cyfrowa Gmina”. To najwyższa dotacja wśród wszystkich gmin powiatu świdnickiego.

W poniedziałek 18 października ruszył pierwszy nabór programu. W Ziębicach samorządowcy z subregionu wałbrzyskiego odebrali promesy z rąk **Michała Dworczyka** – szefa Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, **Janusza Cieszyńskiego** – sekretarza stanu ds. cyfryzacji w KPRM, **Adama Andruszkiewicza** – sekretarza stanu w KPRM, **Ireneusza Zyski** – sekretarza stanu w KPRM, **Wojciecha Szajnara** – dyrektora Centrum Projektów Polska Cyfrowa, posła **Marcina Gwóźdźa**, senatora **Aleksandra Szweda**.

- Samorządy otrzymają środki, które nie wymagają żadnego wkładu własnego. Środki mogą być wydane nie tylko na nowe inwestycje, ale także na to, aby zrefundować wydatki poniesione na cyfryzację urzędów od lutego 2020 roku – mówi **Janusz Cieszyński**.



18 października samorządowcy odebrali symboliczne promesy.

Podkreślił jednocześnie, że w ramach wydatków pieniędzy z programu „Cyfrowa gmina” obowiązkowym elementem będzie audyt cyberbezpieczeństwa. Na jego przeprowadzenie samorządy będą miały czas do września 2023 roku. - To jest niezwykle ważne, bo wyniki tych audytów zostaną skompilowane z całej Polski i przekazane do NASK-u, który zajmuje się wsparciem samorządów wówczas, gdy stanie się coś złego w cyberprzestrzeni - tłumaczył. - Zależy nam, żeby cyfryzacja i informatyzacja postępowała jak najszybciej. Pandemia poka-

zała, jak bardzo to jest ważne – dodawał **Michał Dworczyk**.

Na realizację programu przewidziano około 1 mld zł. Pieniądze będą w całości pochodziły z europejskiego funduszu ReactEU. Zostaną proporcjonalnie podzielone pomiędzy wszystkie jednostki samorządu terytorialnego w oparciu o dwa kryteria: liczbę mieszkańców oraz wartość współczynnika G, który zależy od wysokości dochodów podatkowych danej JST. Granty będą wynosiły od 100 tys. zł do 2 mln zł. - Ostatnie miesiące zmusiły społeczeństwo do przeniesienia wielu działań do

sieci. Pokazały też, jak ważna jest cyfryzacja usług samorządowych i rozwój technologii. Ten grant to znaczące wsparcie w dalszej informatyzacji – mówi burmistrz Jaworzyny Śląskiej **Grzegorz Grzegorzewicz**.

Za otrzymane pieniądze samorządy będą mogły sfinansować m.in. dalszą cyfryzację swoich urzędów, kupić sprzęt komputerowy dla jednostek podległych, przygotować urzędników do pracy z technologiami - wykupić szkolenia z zakresu cyberbezpieczeństwa, wyposażyć urzędy w programy wspierające cyfrowe bezpieczeństwo.

Strategia Rozwoju Gminy – kolejne spotkanie robocze za nami

Trwają prace nad Strategią Rozwoju Gminy na lata 2021-2030, która jest podstawowym dokumentem określającym wizję jej przyszłości, wskazującym priorytety i cele jej rozwoju. W środę 13 października odbyło się kolejne spotkanie zespołu ds. opracowania strategii.

W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele urzędu i jednostek organizacyjnych, Rady Miejskiej oraz organizacji pozarządowych. Spotkanie prowadził Przemysław Wojcieszak, przedstawiciel konsorcjum Dolnośląskie Centrum Rozwoju Lokalnego s.c. i Biuro Doradztwa Gospodarczego, które

na podstawie zawartej z Gminą Jaworzyna Śląska umowy odpowiada za opracowanie strategii.

Konieczność opracowania Strategii Rozwoju Gminy Jaworzyna Śląska na lata 2021-2030 wynika z potrzeby uwzględnienia zachodzących zmian społeczno-gospodarczych gminy i jej rozwoju na przestrzeni ostatnich lat, jak również nowej perspektywy postrzegania lokalnej społeczności. Dokument będzie stanowił podstawę i dawał możliwości ubiegania się o zewnętrzne fundusze w nowej perspektywie finansowej 2021-2027, zarówno ze środków unijnych jak i rządowych.



Kolejne spotkanie robocze zespołu ds. opracowania strategii odbyło się 13 października.

Perkusista „Jaworzynian” z wyróżnieniem

Janusz Łoziński, perkusista zespołu

„Jaworzynianie”, został nagrodzony specjalnym wyróżnieniem podczas „Senioraliów”, jakie na początku października odbyły się w Jeleniej Górze.



Nagrody i podziękowania X Przeglądu Amatorskiej Twórczości Seniorów wręczono podczas Akademii i Koncertu Jesiennego, jaki odbył się 7 października w sali koncertowej Filharmonii Dolnośląskiej w Jeleniej Górze. **Janusz Łoziński** otrzymał specjalne wyróżnienie.

OSP w Bolesławowicach: straż ma się zawsze w sercu

Od ponad 70 lat niosą pomoc tym, którzy jej najbardziej potrzebują. Ratowali budynki przed spaleniem, brali udział w walce z powodzią w 1998 r. w Dusznikach Zdrój, wspierali mieszkańców w rozwiązywaniu codziennych problemów. Członkowie Ochotniczej Straży Pożarnej w Bolesławowicach zapisali wiele cennych kart w historii sołectwa i gminy Jaworzyna Śląska.

Jednostka powstała w 1948 r. Drużyna strażacka liczyła wówczas 14 druhow. Pierwszym komendantem był **Józef Marcinowski**, a prezesem **Czesław Stempin**. Na gospodarza remizy i woźnicę powołano **Antoniego Garleja**. Co ciekawe, przed wojną w Bolesławowicach istniała doskonale zorganizowana niemiecka jednostka OSP. To po niej nowo tworzona drużyna przejęła remizę. Do dzisiaj w archiwum można podziwiać zbiorową fotografię niemieckich druhow.

Jednostka zmieniała się na przestrzeni lat

Od samego początku jednostka systematycznie powiększała swoje wyposażenie. – Straż się zmieniała. Na samym początku do każdej akcji strażacy zwoływani byli trąbką strażacką i syreną ręczną. Dopiero w 1960 r. na szczycie zamontowano elektryczną syrenę. Zmieniały się też środki transportu. Początkowo konie ciągnęły wozy ze strażakami i sprzętem. Potem pojawiły się ciągniki. To było duże udogodnienie, ale dojazd do miejsca akcji trwał niekiedy bardzo długo – wspomina **Władysław Rajter**, wieloletni prezes jednostki.

Zmiany zachodziły także na stanowiskach kierowniczych. W ciągu kolejnych 10 lat funkcję komendanta piastowali **Stanisław Kusiak** i **Józef Bryła**. Od 1959 funkcję tę przejął **Jan Gnosowski**. Był to czas pierwszych inwesty-



- To były owocne lata, wiele się działo i dziś mam poczucie, że zostawiłem coś po sobie dla kolejnych pokoleń – mówi wieloletni prezes OSP Bolesławowice Władysław Rajter.

cji. Przede wszystkim ręczną sikawkę zastąpiła motopompa spalinowa typ PO-4 otrzymana od Państwowej Straży Pożarnej w Świdnicy, która znacznie przyspieszyła akcję gaszenia pożaru. W 1960 r. strażacy wspólnymi siłami wyremontowali świetlicę wiejską. Wykonano m.in. nową podłogę, scenę, ławki i podest przenośny używany na imprezach plenerowych. W 1961 r. zakupiono przyczepkę strażacką, która służyła do

przewozu motopompy wraz z całym osprzętem. Pompa mieściła się między ławkami, na których mogło jechać 6 strażaków. Z przodu zaś jechali woźnica i dysponent, który syreną alarmował, że jadą. Nieustannie gospodarzem remizy strażackiej i woźnicą był **Antoni Garlej**. To właśnie u niego najczęściej spotykali się strażacy. – Jakoś tak było w zwyczaju, że zbieraliśmy się w kuchni **Garleja**. W okresie Wielkanocy, kiedy pełni-

liśmy wartę przy Grobie Pańskim, to w tej kuchni czuwaliliśmy całą noc – tłumaczy **Władysław Rajter**.

W 1964 r. komendantem został **Władysław Karniej**, który funkcję tę pełnił do 1968 r. Powoli przymierzano się wówczas do remontu remizy. Jej stan techniczny był coraz gorszy. W 1972 roku udało się wyremontować dach i wykonano murewany szczyt w miejsce drewnianego, rozebrano także suszarnię węży.

Wymagania odnośnie transportu sprzętu strażackiego do miejsca pożaru ciągle rosły. Dlatego też w tym samym roku przerobiono przyczepkę konną na ciągnikową, a do przewozu własnymi ciągnikami sprzętu i ludzi do akcji pożarniczych powołani zostali **Władysław Rajter**, **Zbigniew Pulkowski** i **Stanisław Ptaszkiewicz**.

W 1975 r. decyzją zarządu OSP podjęto deklarację, aby adaptować budynek po magazynie budowlanym na biuro OSP. - Czynem społecznym przeprowadziliśmy remont i przerobiliśmy nie tylko na biuro, ale też pomieszczenie na ubrania czy sprzęt. Dziś mieści się tu sklep – opowiada **Władysław Rajter**.

W 1988 r. na mocy umowy pomiędzy gminą Jaworzyna Śląska a OSP Bolesławowice przeprowadzono remont kapitalny remizy, biura i świetlicy. Ustalono, iż 60% kosztów robocizny i 40% kosztów materiałów poniesie OSP, a 40% kosztów robocizny i 60% kosztów materiału - gmina. Remont zakończono dwa lata później.

Od traktora do wozu pożarniczego

- Transport ciągnikowy miał szereg wad, lecz najistotniejsza była zbyt mała prędkość poruszania się, która w akcji pożarniczej miała kolosalne znaczenie. W 1992 r. ówczesny burmistrz **Artur Nazimek** przekazał nam pożarniczego Żuka, który wcześniej wykorzystywała OSP Nowice. Dzięki temu szybciej mogliśmy dotrzeć do miejsca pożaru. Jeździliśmy nim do 2002, kiedy od naszej partnerskiej gminy Pfeffenhausen

dostaliśmy strażackiego Forda z kompletną motopompą. Relacje z zaprzyjaźnionymi gminami mieliśmy zawsze bardzo dobre. W 1995 r. Teplice nad Metuji zaprosiło naszą jednostkę na pokazy strażackie, gdzie mogliśmy zaprezentować swoje umiejętności. Rok później w rewanżu czeska jednostka wzięła udział w naszych zawodach sportowo-pożarniczych – wspomina **Władysław Rajter**.

W 1999 r. burmistrz Jaworzyny Śląskiej **Halina Dydycz** przekazała miejscowy Klub Rolnika na remizę, biuro i salę szkoleniową. Dzięki pracy strażaków, mieszkańców wsi i sponsorom wykonano remont kapitalny obiektu. Wymieniono m.in. okna, drzwi, wykonano elewację budynku oraz adaptowano pomieszczenie kotłowni na obszerny garaż. Koszt remontu wyniósł 119 000 zł.

W 2002 r. jednostka wzbogaciła się o pompę powodziową. Biorąc pod uwagę, że na całą gminę mogło przypadać jedno takie urządzenie, było to dużym wyróżnieniem dla druhow z Bolesławic. Pompa do dzisiaj znajduje się na wyposażeniu OSP Bolesławice.

Na przełomie 2004/2005 zakupiono maszt i wyciągarkę do suszenia węży, a w 2012 pojazd marki IVECO, wyposażony w zbiornik na wodę i pianę.



Przed wojną w Bolesławicach istniał doskonale zorganizowany niemiecki oddział Ochotniczej Straży Pożarnej. Na zdjęciu członkowie formacji.

Na pamiątkę dla kolejnych pokoleń

Obecnie OSP Bolesławice liczy 24 strażaków. Wiele udało się zrobić, ale plany druhowie wciąż mają ambitne. - Jestem strażakiem, odkąd pamiętam. W wieku 16 lat wstąpiłem do OSP. Byłem sekretarzem, wiceprezesem, a ostatnie 30 lat prezesem. 10 października skończyła się moja kadencja. Straż ma się we krwi, to jest pasja, o której nawet się nie myśli, działanie przychodzi samo. Moje wstąpienie do straży było tak naturalne jak pójście

do szkoły. Brat był w straży. Nie było telewizji, radia. A u strażaków zawsze wiele się działo. Jednostka stale coś robiła. Od tamtej pory straż zawsze była w moim sercu. Przez te lata nagbierało się wspomnień. W latach 50-tych doszło do dwóch dużych pożarów stodoł. Gasiliśmy je ręczną pompą, tą samą, która dzisiaj stoi obok remizy. Nie była to łatwa praca. Nie było sprzętu, parciane ciężkie węże przierzucano ręcznie. 20 lat później w Bolesławicach dochodziło do podpaień. Wskutek tego spłonęły 4 stodoły, jedną podpa-

lili dwa razy. Pierwszy raz pożar ugaszono, drugi raz nie było już szansy. Kolejny duży pożar miał miejsce w latach 90-tych. Uratowaliśmy wówczas 4 budynki mieszkalne. Zajęły się od komarów. To były owocne lata, dużo się działo, mam takie poczucie, że zostawiłem coś dla potomnych, żeby mieli po nas pamiątkę. Na starej remizie jest zresztą jeszcze tabliczka, że klucze są u mnie. Nie udało nam się zakupić sztandaru. Liczę, że się to uda w przyszłym roku. Będziemy na pewno do tego dążyć – mówi **Władysław Rajter**.

W podziękowaniu nauczycielom i dyrektorom



Dyrektorzy placówek oświatowych odebrali podziękowania za swoją pracę. Na zdjęciu od lewej Maciej Plencler – dyrektor SP w Starym Jaworowie, Justyna Chrebela – zastępca burmistrza, Grzegorz Grzegorzewicz – burmistrz Jaworzyny Śląskiej, Małgorzata Adamowicz – dyrektor SP w Pastuchowie, Krzysztof Sołtys – dyrektor SP w Jaworzynie Śląskiej, Barbara Barańska-Pietrzyk – inspektor ds. oświaty.

Bycie nauczycielem to coś więcej niż praca. To misja i codzienny trud wkładany w nauczanie kolejnych pokoleń, pobudzanie w nich apetytu na wiedzę. 14 października obchodziliśmy Dzień Edukacji Narodowej. Z tej okazji burmistrz na ręce dyrektorów przekazał podziękowania dla wszystkich pracowników oświaty.

13 października burmistrz Jaworzyny Śląskiej **Grzegorz Grzegorzewicz** oraz zastępca burmistrza **Justyna Chrebe-**

la spotkali się z dyrektorami placówek oświatowych, aby przekazać podziękowania za dotychczasową pracę oraz życzenia. Dyrektorzy Szkoły Podstawowej w Pastuchowie - **Małgorzata Adamowicz**, Szkoły Podstawowej w Jaworzynie Śląskiej - **Krzysztof Sołtys**, Szkoły Podstawowej w Starym Jaworowie - **Maciej Plencler** odebrali podziękowania oraz kwiaty. – Dziękujemy za codzienny trud wkładany w kształcenie i wychowanie młodych pokoleń, za waszą wrażliwość na problemy i potrzeby najmłodszych. Jednocześnie życzymy satysfakcji z wykonywanej pracy, sukcesów zawodowych i dumy z osiągnięć waszych uczniów – mówił burmistrz **Grzegorz Grzegorzewicz**.

Trwa ewidencja źródeł ogrzewania

W związku z rosnącym zainteresowaniem wymianą źródeł ciepła na niskoemisyjne rozpoczęło się tworzenie ewidencji emisyjności budynków. Mieszkańcy gminy Jaworzyna Śląska mają obowiązek wypełnić deklarację do Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków oraz dodatkowo ankietę o sposobie ogrzewania. Na wypełnienie deklaracji mają czas do 1 lipca 2022, ankietę – do końca 2021 roku. CEEB jest ogólnopolską ewidencją, natomiast ankiety są obligatoryjne dla mieszkańców gmin, które przystąpiły do nowego Sub-Regionalnego Programu Modernizacji Budynków. Złożenie ankiety jest o tyle istotne, że daje szansę uzyskania przez gminę dodatkowych fundu-

szy na dotacje dla mieszkańców do wymiany pieca oraz termomodernizacji budynków ze środków innych niż dotychczas dostępnych.

Centralna Ewidencja Emisyjności Budynków

Informację o używanych i posiadanych urządzeniach grzewczych powinien przekazać każdy właściciel budynku mieszkalnego lub niemieszkalnego. W przypadku budynków wielorodzinnych obowiązek ten powinien wypełnić zarządca zbiorczo dla części lub całego budynku. Deklarację można złożyć elektronicznie na stronie www.zone.gunb.gov.pl lub w wersji papierowej w sekretariacie Urzędu Miejskiego w Jaworzynie Śląskiej.

Czas na złożenie deklaracji wynosi 12 miesięcy (licząc od 1

lipca 2021 r.) w przypadku budynków już istniejących oraz 14 dni w przypadku budynków, w których źródło ciepła/spalania paliw zostało uruchomione po 1 lipca 2021r.

Celem powstania bazy CEEB jest zebranie informacji, które pozwolą na podjęcie skutecznych działań zmierzających do poprawy jakości powietrza. **Za niezłożenie deklaracji wójt (burmistrz, prezydent miasta) będzie mógł nałożyć grzywnę w drodze mandatu karnego,** który będzie stanowić dochód własny gminy.

Deklaracja oraz szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<https://zone.gunb.gov.pl/>
Druki można także wyciąć z gazety (s. 7-8) i dostarczyć do Urzędu Miejskiego.

Sub-Regionalny Program Modernizacji Budynków

To nowy regionalny program, do którego przystąpiła także Gmina Jaworzyna Śląska. Jego celem jest wymiana wysokoemisyjnych kotłów oraz poprawa stanu energetycznego budynków, w powiązaniu z możliwością uzyskania dofinansowania na ten cel.

Ankiety mogą być składane w formie papierowej do sekretariatu Urzędu Miejskiego. Można je wyciąć z gazety (s. 9-10). Wypełnione ankiety można także wysłać elektronicznie za pośrednictwem strony dobrebudynki.pl. Na dostarczenie ankiet mieszkańcy mają czas do 31 grudnia 2021 r.

Mieszkańcy Dolnego Śląska skorzystają z dopłat do wymiany kopciuchów w budynkach wielorodzinnych



20 mln zł przeznacza Ministerstwo Klimatu i Środowiska oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na poprawę jakości powietrza Dolnego Śląska. 11 października 2021 r. wystartował program pilotażowy, który umożliwia pozyskanie dotacji na wymianę nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe i ocieplenie domów w budynkach wielorodzinnych.

W 2022 r. resort klimatu i środowiska wspólnie z NFOŚiGW planują uruchomienie ogólnopolskiego programu wsparcia wymiany nieefektywnych źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych. Jest on poprzedzony trzema pilotażami: w województwie zachodniopomor-

skim, w Pszczynie na Śląsku i na Dolnym Śląsku. - *Najwyższe dotacje – do 20 tys. zł w podstawowym poziomie dofinansowania oraz do 30 tys. zł w podwyższonym – przewidzieliśmy w przypadku wymiany źródła ciepła na pompę ciepła powietrze/woda, która może być uzupełniona wymianą stolarki okiennej/drzwiowej, modernizacją instalacji c.o. i c.w.u. oraz montażem wentylacji* – wyjaśnia prof. **Maciej Chorowski**, prezes Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Beneficjentami pilotażu mogą zostać wspólnoty mieszkaniowe w budynku wielorodzinnym liczącym od 3 do 20 lokali. Mogą one ubiegać się o dotacje do 60% kosztów kwalifikowanych, w kwotach dofinansowania wynoszących **od 40 tys. zł do 340 tys. zł**. W ramach pilotażu w WFOŚiGW we Wrocławiu

wspólnota może ubiegać się również o pożyczki wspierające realizację projektów termomodernizacyjnych do 40% kosztów kwalifikowanych na uzupełnienie wkładu własnego. W tym przypadku nie będzie występować kryterium dochodowe.

O dofinansowanie w podstawowym poziomie mogą także starać się osoby fizyczne o rocznym dochodzie nieprzekraczającym 100 tys. zł, będące

właścicielami lub współwłaścicielami lokali mieszkalnych w budynku wielorodzinnym od 3 do 20 lokali mieszkalnych. W tym przypadku intensywność dofinansowania kosztów kwalifikowanych wynosi od 30% do nawet 45% kosztów kwalifikowanych w zależności od zakresu realizowanego przedsięwzięcia.

Szczegóły pilotażu dostępne na stronie <https://wfosigw.wroclaw.pl/zloz-wniosek>

Osoby zainteresowane udziałem w pilotażu, prosimy o kontakt z WFOŚ.

Infolinia WFOŚiGW we Wrocławiu
(+48) 607 700 370 (w godzinach: 9.00 - 14.00)

Oddział Wrocław
ul. Racławicka 13 53-149 Wrocław, tel. 603 669 670

Oddział w Wałbrzychu
ul. Kolejowa 8 58-310 Szczawno-Zdrój
tel (74) 63 36 680; e-mail: walbrzych@fos.wroc.pl

Deklaracja dotycząca źródeł ciepła i źródeł spalania paliw
Formularz A – budynki i lokale mieszkalne

- W przypadku budynków jednorodzinnych obowiązek wypełnienia deklaracji spoczywa na właścicielu budynku.
- W przypadku budynków wielorodzinnych obowiązek wypełnienia deklaracji spoczywa na podmiocie zarządzającym budynkiem (wspólna mieszkaniowa, spółdzielnia mieszkaniowa, podmiot administracji lub właściciel).
- Należy wypełnić odrębny formularz A deklaracji dla każdego posiadanego lub zarządzanego budynku mieszkalnego.
- W przypadku posiadania / zarządzania budynkami o funkcjach niemieszkalnych z zainstalowanym źródłem ciepła, należy wypełnić formularz B deklaracji odrębnie dla każdego budynku / lokalu niemieszkalnego.
- Formularz należy wypełnić wstawiając symbol X w kwadratowych polach przy wybranych odpowiedziach. W oznaczonych miejscach należy wpisać odpowiedzi tekstowe i liczbowe.

☐ Deklaracja dotyczy źródła ciepła/spalania paliw uruchomionego po 1 lipca 2021 r.

Dane adresowe budynku	
A01 Województwo	A02 Powiat
A03 Gmina	A04 Mięscowość
A05 Ulica	A06 Numer budynku
A07 Kod pocztowy	_____

A08 Rodzaj budynku
(01) <input type="checkbox"/> Budynek jednorodzinny (w tym w zabudowie bliźniaczej i szeregowej)
(02) <input type="checkbox"/> Budynek wielorodzinny → liczba wszystkich lokali mieszkalnych ¹ w budynku: _____
(03) <input type="checkbox"/> Budynek zbiorowego zamieszkania ² → liczba wszystkich lokali zbiorowego zamieszkania ³ w budynku: _____

Należy wypełnić pkt. A09 jeżeli w budynku znajduje się więcej niż jeden lokal mieszkalny

A09 Deklaracja dotyczy:
(01) <input type="checkbox"/> wszystkich lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania w budynku
(02) <input type="checkbox"/> wybranych lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania w budynku: → liczba lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania objętych deklaracją: _____ → numery lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania objętych deklaracją: _____

B01 Rodzaj i liczba źródeł ciepła zainstalowanych oraz eksploatowanych w budynku
Należy zaznaczyć wszystkie zainstalowane w budynku urządzenia / instalacje stanowiące źródła ciepła nawet, jeśli nie są używane oraz podać ich liczbę, następnie wskazać liczbę i funkcję (ogrzewanie / ciepła woda użytkowa) urządzeń / instalacji wykorzystywanych na bieżąco lub w sezonie grzewczym.

Źródło ciepła	Zainstalowane źródło	Liczba zainstalowanych źródeł	Eksploatowane źródło	Liczba eksploatowanych źródeł	Funkcja	
					Ogrzewanie (c.o.)	Ciepła woda (c.w.u.)
(01) Miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(02) Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z ręcznym podawaniem paliwa / zasypowy	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(03) Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(04) Kominiek / kocioł / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(05) Piec kafłowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(06) Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(07) Kocioł gazowy / boiler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy/ kominiek gazowy	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¹ Lokal mieszkalny – trwałe wydzieleny fragment nieruchomości, budynku mieszkalnego, służący do zaspokojenia potrzeb bytowych co najmniej jednej osoby. Składa się przeważnie z kilku pokoiów, kuchni, łazienki oraz korytarza.
² Budynek zbiorowego zamieszkania – budynek przeznaczony do okresowego pobytu ludzi, w szczególności hoteli, moteli, pensjonatów, dom wypoczynkowy, dom wycieczkowy, schronisko młodzieżowe, schronisko, internat, dom studencki, budynek koszarowy, areszt śledczy itp., a także budynek do stałego pobytu ludzi, np. dom dziecka, dom randolistów, dom zakładowy.
³ Lokal zbiorowego zamieszkania – błąk służący celom okresowego pobytu ludzi w budynku zbiorowego zamieszkania.

(08) Kocioł olejowy	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(09) Pompa ciepła	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(10) Ogrzewanie elektryczne / boiler elektryczny	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(11) Kolektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomagania ogrzewania	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Należy wypełnić pkt. B02 i B03 jeżeli w pkt. B01 zaznaczono odpowiedź 2 lub 3 (jeżeli w budynku zainstalowany jest kocioł lub kotły na paliwo stałe).

B02 Klasa kotłów na paliwo stałe oraz liczba zainstalowanych kotłów w poszczególnych klasach	B03 Rodzaje stosowanych w kotłach paliw stałych
Zaznaczyć na podstawie tabliczki znamionowej lub dokumentu poświadczającego emisję	Należy zaznaczyć wszystkie rodzaje stosowanych paliw stałych
Liczba	
Klasa kotła / kotłów	(01) <input type="checkbox"/> Węgiel i paliwa węglowodoodne
(01) <input type="checkbox"/> Poniżej klasy 3 lub brak informacji	(02) <input type="checkbox"/> Pellet drzewny
(02) <input type="checkbox"/> Klasa 3	(03) <input type="checkbox"/> Drewno kawałkowe
(03) <input type="checkbox"/> Klasa 4	(04) <input type="checkbox"/> Inny rodzaj biomasy
(04) <input type="checkbox"/> Klasa 5	
(05) <input type="checkbox"/> Ekoprojekt	

C01 Czy w budynku znajduje się lokal lub lokale niemieszkalne ⁴ ogrzewane źródłem ciepła nieuwzględnionym w niniejszej deklaracji?	(01) <input type="checkbox"/> Tak → należy dołączyć Formularz B
	(02) <input type="checkbox"/> Nie

Dane kontaktowe osoby wypełniającej formularz deklaracji

D01 Wypełniający formularz	(01) <input type="checkbox"/> Właściciel / Współwłaściciel	(02) <input type="checkbox"/> Zarządzający
D02 Imię i nazwisko wypełniającego lub nazwa instytucji / firmy	_____	
D03 Telefon kontaktowy (opcjonalnie)	_____	
D04 Adres poczty elektronicznej (opcjonalnie)	_____	
D05 Dane adresowe wypełniającego tożsame z adresem budynku/lokalu, którego dotyczy formularz	(01) <input type="checkbox"/> Tak	(02) <input type="checkbox"/> Nie

Dane adresowe osoby wypełniającej formularz deklaracji (wypełnić jeżeli adres wypełniającego jest inny niż adres budynku / lokalu, którego dotyczy formularz)

D06 Kraj	D07 Województwo
D08 Powiat	D09 Gmina
D10 Mięscowość	D11 Ulica
D12 Numer budynku	D13 Numer lokalu
D14 Kod pocztowy	_____

Data wypełnienia formularza

Podpis wypełniającego

Deklaracja dotycząca źródeł ciepła i źródeł spalania paliw
Formularz B – budynki i lokale niemieszkalne

- Obowiązek wypełnienia deklaracji spoczywa na podmiocie zarządzającym budynkiem (podmiot administrujący lub właściciel).
- Deklaracja dotyczy źródeł ciepła o mocy nieprzekraczającej 1 MW.
- Należy wypełnić odrębny formularz B deklaracji dla każdego posiadanego lub zarządzanego budynku / lokalu niemieszkalnego.
- W przypadku posiadania / zarządzania budynkami o funkcjach mieszkalnych z zainstalowanym źródłem ciepła, należy wypełnić formularz A deklaracji odrębnie dla każdego budynku / lokalu mieszkalnego.
- Formularz należy wypełnić wstawiając symbol X w kwadratowych polach przy wybranych odpowiedziach. W oznaczonych miejscach należy wpisać odpowiedzi tekstowe i liczbowe.

☐ Deklaracja dotyczy źródła ciepła/spalania paliw uruchomionego po 1 lipca 2021 r.

Dane adresowe budynku

A01	Województwo	A02	Powiat
A03	Gmina	A04	Miejscowość
A05	Ulica	A06	Numer budynku
A07	Kod pocztowy	A08	Symbol / oznaczenie specjalne budynku

A09	Rodzaj budynku / lokalu	(10) <input type="checkbox"/> Budynek / lokale biurowe
		(11) <input type="checkbox"/> Budynek / lokale muzeów i bibliotek
		(12) <input type="checkbox"/> Budynek / lokale szkół i instytucji badawczych
		(13) <input type="checkbox"/> Budynek / lokale szpitali i zakładów opieki medycznej
		(14) <input type="checkbox"/> Budynek / lokale kultury fizycznej
		(15) <input type="checkbox"/> Szklarnie, tunele foliowe
		(16) <input type="checkbox"/> Budynek kołtówni, ciepłowni i elektrociepłowni
		(17) <input type="checkbox"/> Budynek / lokale przemysłowe
		(18) <input type="checkbox"/> Zbiorniki, silosy i budynki / lokale magazynowe
		(19) <input type="checkbox"/> Ogólnodostępny obiekt kulturalny
		(20) <input type="checkbox"/> Pozostałe budynki / lokale niemieszkalne, gdzie indziej nie wymienione

A10	Deklaracja dotyczy:
	(01) <input type="checkbox"/> całego budynku
	(02) <input type="checkbox"/> wybranych lokali w budynku:
	→ numery / symbole / oznaczenia specjalne lokali niemieszkalnych objętych deklaracją:

B01	Rodzaj i liczba źródeł ciepła zainstalowanych oraz eksploatowanych w budynku								
Należy zaznaczyć wszystkie zainstalowane w budynku urządzenia / instalacje stanowiące źródła ciepła nawet, jeśli nie są używane oraz podać ich liczbę, następnie wskazać liczbę i funkcję (ogrzewanie / ciepła woda użytkowa / cele technologiczne, produkcyjne jak np. produkcja pary, dymu, suszenie, przetwarzanie żywności, itp.) i moc urządzeń / instalacji wykorzystywanych na bieżąco lub w sezonie grzewczym.									
	Zainstalowane źródło	Liczba zainstalowanych źródeł	Eksploatowane źródło	Liczba eksploatowanych źródeł	Funkcja	Łączna moc źródła / źródła (Kw)			
					Ogrzewanie (c.o.)	Ciepła woda (c.w.u.)	Funkcja technologiczna / produkcyjna		
(01)	Miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(02)	Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z ręcznym podawaniem paliwa / zasypowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(03)	Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(04)	Kominiek / kocioł / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(05)	Piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(06)	Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(07)	Kocioł gazowy / boiler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy/kominiek gazowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(08)	Kocioł olejowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(09)	Pompa ciepła	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(10)	Ogrzewanie elektryczne / boiler elektryczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(11)	Kolektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomagania ogrzewania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Należy wypełnić pkt. B02 i B03 jeżeli w pkt. B01 zaznaczono odpowiedź 2 lub 3 (jeżeli w budynku zainstalowany jest kocioł lub kotły na paliwo stałe).

B02	Klasa kotłów na paliwo stałe oraz liczba zainstalowanych kotłów w poszczególnych klasach	B03	Rodzaje stosowanych w kotłach paliw stałych
Zaznaczyć na podstawie tabliczki znamionowej lub dokumentu poświadczającego emisję		Należy zaznaczyć wszystkie rodzaje stosowanych paliw stałych	
	Klasa kotła / kotłów	Liczba	
(01)	<input type="checkbox"/> Poniżej klasy 3 lub brak informacji	—	(01) <input type="checkbox"/> Węgiel i paliwa węglowodoodne
(02)	<input type="checkbox"/> Klasa 3	—	(02) <input type="checkbox"/> Pellet drzewny
(03)	<input type="checkbox"/> Klasa 4	—	(03) <input type="checkbox"/> Drewno kawałkowe
(04)	<input type="checkbox"/> Klasa 5	—	(04) <input type="checkbox"/> Inny rodzaj biomasy
(05)	<input type="checkbox"/> Ekoprojekt	—	

C01	Czy w budynku znajduje się także lokal lub lokale mieszkalne ogrzewane źródłem ciepła nieuwzględnionym w niniejszej deklaracji?	(01) <input type="checkbox"/> Tak → należy dołączyć Formularz A
		(02) <input type="checkbox"/> Nie

Dane kontaktowe osoby wypełniającej formularz deklaracji

D01	Wypełniający formularz	(01) <input type="checkbox"/> Właściciel / Współwłaściciel	(02) <input type="checkbox"/> Zarządzający
D02	Imię i nazwisko wypełniającego lub nazwa instytucji / firmy		
D03	Telefon kontaktowy (opcjonalnie)		
D04	Adres poczty elektronicznej (opcjonalnie)		
D05	Dane adresowe wypełniającego tożsame z adresem budynku/lokalu, którego dotyczy formularz	(01) <input type="checkbox"/> Tak	(02) <input type="checkbox"/> Nie

Dane adresowe osoby wypełniającej formularz deklaracji (wypełnić jeżeli adres wypełniającego jest inny niż adres budynku / lokalu, którego dotyczy formularz)

D06	Kraj	D07	Województwo
D08	Powiat	D09	Gmina
D10	Miejscowość	D11	Ulica
D12	Numer budynku	D13	Numer lokalu
D14	Kod pocztowy		

Data wypełnienia formularza

Podpis wypełniającego

Ankieta - Budynek jednorodzinny

1. Dane adresowe budynku

Powiat

Kod pocztowy

Ulica

Nr budynku

Gmina

Miejscowość

Nr lokalu

Województwo

2. Rodzaj budynku

☐ jednorodzinny wolnostojący

☐ w zabudowie bliźniaczej

☐ w zabudowie szeregowej

☐ inny (np. dwulokalowy)

3. Powierzchnia użytkowa¹⁾ budynku w m²

4. Wykorzystywane źródło ogrzewania budynku - podstawowe / dodatkowe / wykorzystywane źródło ciepłej wody użytkowej					
Źródło ciepła	Zainstalowane źródło	Liczba zainstalowanych źródeł	Eksploatowane źródło	Liczba eksploatowanych źródeł	Funkcja
					Ogrzewanie (c.o.) Ciepła woda (c.w.u.)
kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet, zasypowy / z podajnikiem ręcznym)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet, z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy / kominiek gazowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kominiek / kosa / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł olejowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pompa ciepła	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kollektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomagania ogrzewania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1) orientacyjna powierzchnia użytkowa ogrzewana: powierzchnia mierzona po wewnętrznej długości ścian po wewnętrznej długości ścian z powierzchnią klatki schodowej. Przy czym na kondygnacji ze skośnym stropodachem przyjęta powierzchnia pomieszczeń uzależniona jest od wysokości. I tak jeśli wysokość w świetle kondygnacji mieści się w przedziale od 1,4 m do 2,2 m, do powierzchni pomieszczeń zalicza się ją w 50%. Z kolei jeśli kondygnacja jest niższa niż 1,4 m, wówczas powierzchnię tę w ogóle się pomija. Jeśli wysokość kondygnacji jest powyżej 2,2 m powierzchnia podłogi zaliczana jest w całości do powierzchni użytkowej.

2) o klasie energetycznej kotła i jego roku produkcji informuje tabliczka znamionowa umieszczona na obudowie (nie na reguły z której strony kotła jest tabliczka, może być od frontu, z boku lub nawet tyłu) kotła. Kotły ręcznie zasypywane można traktować jako poniżej trzeciej klasy lub pozaklasowe.

Data wypięnienia formularza

Podpis wypięniającego

5. Klasa²⁾ kotła na paliwo stałe

☐ poniżej trzeciej klasy / pozaklasowy

☐ klasa 3

☐ klasa 4

☐ klasa 5

☐ ekoprojekt

Rok²⁾ produkcji

liczba

7. Rodzaj i ilość wykorzystywanego paliwa

węgiel i paliwa węglopochodne

pellet drewnny

drewno kawałkowe

inny rodzaj biomasy

gaz ziemny

gaz ciekły

energia elektryczna

olej opałowy

ciepło sieciowe

ilość paliwa (zakreślić właściwą jednostkę)

kg

kg

kg

kg

kWh/m³

kWh/l

kWh

l

kWh

6. Temperatura zasilania czynnika grzewczego w bardzo zimne, mroźne dni

jeśli jest czujnik temperatury do odczytania temperatura w grzejniku:

do 55°C

powyżej 55°C

gorący ale można utrzymać dłoń na grzejniku

tak gorący, że nie można utrzymać dłoni na grzejniku

8. Stan techniczny budynku w zakresie ochrony ciepła

proszę wybrać przedział (przed 1918; 1918 – 1944; 1945 – 1970; 1971 – 1988; 1989 – 2002; 2003 – 2011, po 2011)

rok budowy:

przeprowadzone działania remontowe / termomodernizacyjne w ostatnich 25 latach:

<input type="checkbox"/> ogrzewanie ścian	<input type="checkbox"/> inne (jakie?)
<input type="checkbox"/> ogrzewanie dachu / stropodachu	
<input type="checkbox"/> wymieniona stolarka okienna	
<input type="checkbox"/> wymienione pokrycie dachu	

9. Stan przygotowania modernizacji budynku lub kotłowni

opracowano audyt termomodernizacyjny budynku

opracowano koncepcję działań modernizacyjnych dla kotłowni

dobrano nowe źródło ciepła w ramach planowanej inwestycji

(data audytu)

Jakie? (np. kocioł na biomasę, pompa ciepła, ogrzewanie elektryczne, kocioł gazowy, kocioł na węgiel)

10. Gotowość do realizacji inwestycji

jestem gotowy aby inwestycję zrealizować w najbliższych latach (2022-2024)

odkładamy realizację na okres po 2024 roku

będziemy czekać na techniczne wyeksplorowanie posiadanego źródła ciepła

uzależniamy modernizację źródła ciepła od innych działań, jakich?

11. Dane kontaktowe osoby wypięniającej formularz deklaracji

Wypięniający formularz

Właściciel / współwłaściciel

Użytkownik

Imię

Nazwisko

Telefon kontaktowy

Adres poczty elektronicznej

Rozmaitości Jaworzynskie | nr 8 (82) | 2021 r.

9

Ankieta - Budynek wielorodzinny			
1. Dane adresowe budynku			
Powiat		Gmina	
Kod pocztowy		Miejscowość	
Ulica		Nr lokalu	
Nr budynku		Województwo	

2. Liczba wszystkich lokali mieszkalnych w budynku:		
.....		
3. Typ ogrzewania w budynku		
<input type="checkbox"/>	system centralny dla budynku	<input type="checkbox"/> indywidualny dla pomieszczeń
<input type="checkbox"/>	system centralny dla mieszkania	<input type="checkbox"/> mieszany
4. Rodzaj własności budynku		
<input type="checkbox"/>	własność prywatna	
<input type="checkbox"/>	własność komunalna	
<input type="checkbox"/>	mieszana	
5. Powierzchnia użytkowa ¹ ogrzewana budynku w m ²		
.....		

6. Wykorzystywane źródło ogrzewania budynku - podstawowe / dodatkowe / wykorzystywane źródło ciepłej wody użytkowej						
Źródło ciepła	Zainstalowane źródło	Liczba zainstalowanych źródeł	Eksploatowane źródło	Liczba eksploatowanych źródeł	Funkcja	
					Ogrzewanie (c.o.)	Ciepła woda (c.w.u.)
kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet, zaspasy / z podajnikiem ręcznym)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet, z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł gazowy / boiler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy / kominiek gazowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kominiek / kocha / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł olejowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pompa ciepła	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ogrzewanie elektryczne / boiler elektryczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kollektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomagania ogrzewania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- 1) orientacyjna powierzchnia użytkowa ogrzewana: powierzchnia mierzona po wewnętrznej długości ścian na wszystkich ogrzewanych kondygnacjach wraz z powierzchnią klatki schodowej. Przy czym na kondygnacji ze skośnym stropodachem przyległą powierzchnia pomieszczenia jest odliczana. Tak jeśli wysokość w świetle kondygnacji mierzącej się przedziałem od 1 m do 2,2 m, do powierzchni pomieszczeń zalicza się ją w 50%. Z kolei jeśli kondygnacja jest niższa niż 1,4 m, wówczas powierzchnię tę w ogóle się nie pomija. Jeśli wysokość kondygnacji jest powyżej 2,2 m powierzchnia podłogi zaliczana jest w całości do powierzchni użytkowej.
- 2) Oślasie energetycznej klatki i jego roli produkcji i informuje tabliczka znamionowa umieszczona na obudowie (nie ma reguły z której strony klatki jest tabliczka, może być od frontu, z boku lub nawet w tył klatki. Karty roczne zaszypane można traktować jako poniżej trzeciej klasy lub pozakażować).

Data wypełnienia formularza

Podpis wypełniającego

7. Klasa ²⁾ korta na paliwo stałe		liczba
<input type="checkbox"/>	poniżej trzeciej klasy / pozaklasowy
<input type="checkbox"/>	klasa 3
<input type="checkbox"/>	klasa 4
<input type="checkbox"/>	klasa 5
<input type="checkbox"/>	ekoprojekt
Ro ^{k2)} produkcji	

8. Temperatura zasilania czynnika grzewczego w bardzo zimne, mroźne dni	
jeśli jest czujnik temperatury na kotle:	jeśli brak czujnika temperatury do odczuwalna temperatura grzejnika:
<input type="checkbox"/> do 55°C	<input type="checkbox"/> gorący ale można utrzymać dłoń na grzejniku
<input type="checkbox"/> powyżej 55°C	<input type="checkbox"/> tak gorący, że nie można utrzymać dłoni na grzejniku

10. Stan techniczny budynku w zakresie ochrony ciepła		
rok budowy:	proszę wybrać przedział (przed 1918; 1918 – 1944; 1945 – 1970; 1971 – 1988; 1989 – 2002; 2003 – 2011, po 2011)	
przeprowadzone działania i remonty / termomodernizacyjne w ostatnich 25 latach:		
<input type="checkbox"/>	ocieplenie ścian, proszę podać grubość ocieplenia w cm	<input type="checkbox"/> inne (jakie?)
<input type="checkbox"/>	ocieplenie dachu / stropodachu	
<input type="checkbox"/>	wymieniona stolarka okienna	
<input type="checkbox"/>	wymienione pokrycie dachu	
11. Stan przygotowania modernizacji budynku lub kotłowni		
<input type="checkbox"/>	opracowano audyt termomodernizacyjny budynku	(data audytu)
<input type="checkbox"/>	opracowano koncepcję działań modernizacyjnych dla kotłowni. Czy koncepcja oparta jest na systemie: - centralnym dla całego budynku T/N (tak/nie – niepotrzebne skreślić) - czy centralnym mieszkaniowym T/N	
<input type="checkbox"/>	dobrano nowe źródło ciepła w ramach planowanej inwestycji	Jakie? (np. kocioł gazowy, pompa ciepła, ogrzewanie elektryczne, kocioł na biomase, kocioł na węgiel, inne)

12. Gotowość do realizacji inwestycji	
<input type="checkbox"/>	jestemy gotowi aby inwestycję zrealizować w najbliższych latach (2022-2024)
<input type="checkbox"/>	odkładamy realizację na okres po 2024 roku
<input type="checkbox"/>	będziemy czekać na techniczne wyeksploatowanie posiadanego źródła ciepła
<input type="checkbox"/>	uzależniamy modernizację źródła ciepła od innych działań, jakich?

13. Dane kontaktowe osoby wypełniającej formularz deklaracji				
Wypełniający formularz	<input type="checkbox"/>	Właściciel / współwłaściciel	<input type="checkbox"/>	Zarządca
Imię			Nazwisko	
Telefon kontaktowy			Adres poczty elektronicznej	

Uszczelniamy system gospodarki odpadami – uaktualnij swoją deklarację

Ilość odpadów komunalnych na terenie gminy Jaworzyna Śląska cały czas rośnie. Dlatego rozpoczynają się działania zmierzające do uszczelnienia systemu. W najbliższym czasie każda złożona dotychczas deklaracja zostanie szczegółowo zweryfikowana.

Coraz częściej stwierdzone są nieścisłości w złożonych deklaracjach. W wielu przypadkach ilość osób zgłoszonych do ponoszenia opłaty śmieciowej nie pokrywa się z rzeczywistą liczbą osób zamieszkujących dany lokal. Deklarowanie mniejszej ilości zamieszkałych osób jest nieuczciwe w stosunku do tych mieszkańców, którzy rzetelnie przekazują dane. Ponadto, takie działanie ma bezpośredni wpływ na wzrost opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Weryfikacja ankiet ma doprowadzić do objęcia systemem śmieciowym wszystkich mieszkańców gminy. Będzie



ona prowadzona w oparciu m.in. o dane pochodzące z dokumentów: meldunkowych,

uprawnających do pobierania świadczenia 500+, przyjęcia dzieci do szkół i przed-

szkoli, o dostarczanie wody i odbiór ścieków.

W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w liczbie osób zamieszkujących należy niezwłocznie złożyć nową deklarację w Urzędzie Miejskim w Jaworzynie Śląskiej.

Przypominamy, że zgodnie z obowiązującymi przepisami, właściciel nieruchomości jest zobowiązany złożyć deklarację w terminie 14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca. W przypadku kontroli i stwierdzeniu nieprawidłowości zostanie naliczona opłata do 5 lat wstecz wraz z odsetkami.

Oddaj odpady do GPSZOK

Odpady, których, ze względu na rozmiary bądź właściwości, nie można umieścić w pojemnikach, należy dostarczyć do Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

W każdym gospodarstwie domowym powstają odpady, których nie można umieścić w pojemnikach na śmieci. Są to przede wszystkim odpady wielkogabarytowe, biodegradowalne, budowlane. Takie odpady powinniśmy oddać do Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych. Znajduje się on na terenie Zakładu Usług Komunalnych przy ul. Świdnickiej.

Do GPSZOK przyjmowane są tylko posegregowane odpady i tylko komunalne. To oznacza, że nie są przyjmowane odpady od przedsiębiorców, pochodzące z prowadzonej przez nich działalności gospodarczej.

Odpady można oddać do punktu tylko po okazaniu dowodu uiszczenia opłaty za wywóz nieczystości.

Do Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych przyjmowane są:

- ▶ **zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny** – w każdej ilości,
- ▶ **zużyte baterie i akumulatory** – w każdej ilości,
- ▶ **odpady budowlane i rozbiorowe** – jednorazowo

w ciągu miesiąca – w ilości do 350 kg,

- ▶ **meble i odpady wielkogabarytowe** – jednorazowo w ciągu miesiąca – w ilości do 350 kg,
- ▶ **zużyte opony** – jednorazowo w ciągu miesiąca – w ilości do 10 szt.,
- ▶ **chemikalia**, w tym opakowania po chemikaliach – w każdej ilości,
- ▶ **odpady zielone** – jednorazowo – w ilości do 200 kg,
- ▶ **odpady ulegające biodegradacji inne niż zielone** – w każdej ilości,
- ▶ **inne odpady niebezpieczne powstające w gospodarstwach domowych** – w każdej ilości,
- ▶ **papier i tektura** – w każdej ilości,

- ▶ **metal** – w każdej ilości,
- ▶ **tworzywa sztuczne** – w każdej ilości,
- ▶ **szkło i opakowanie ze szkła** – w każdej ilości,
- ▶ **opakowania wielomateriałowe** – w każdej ilości,
- ▶ **opakowanie ulegające biodegradacji** – w każdej ilości.

PSZOK nie przyjmuje odpadów takich jak: papa, styropian budowlany, odpadów zawierających azbest oraz eternit. Odpady przyjmowane są od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 14.00, po wcześniejszym umówieniu wizyty pod numerem telefonu **74 637 98 37** lub **669 997 510**.

Uczennice SP w Starym Jaworowie wysprzątały okolice

Wzięły sprawy w swoje ręce, zorganizowały sobie worki i w czwórkę ruszyły sprzątać okolice. Uczennice klasy 8 Szkoły Podstawowej w Starym Jaworowie – Wiktoria Beker, Sara Bawół, Kamila Jędrzejczyk i Patrycja Gawel nie tylko włączyły się w ten sposób do ogólnopolskiej akcji sprzątania świata, ale przede wszystkim dały przykład wzorowej obywatelskiej postawy.

Z własnej inicjatywy spotkały się, zorganizowały worki, rękawice i ruszyły znanymi ścieżkami w poszukiwaniu miejsc pełnych śmieci. - Jestem z nich dumna! Wiele godzin w szkole przegadaliśmy o świecie, mówimy o skażeniach gleby, wody, mówimy o powietrzu i jego zanieczyszczeniu. Monitujemy powietrze w najbliższej



Uczennice SP w Starym Jaworowie z własnej inicjatywy wysprzątały okolice.

okolicy. Rozmawiamy, co i jak zrobić, aby nie zadusić świata, aby rośliny, zwierzęta czuły się w nim dobrze, abyśmy my ludzie mogli tu żyć, ciesząc się pięknem przyrody. Dziewczyny zrobiły to, co mogły. Zadbaly o ten swój mały kawałek świata – relacjonuje wychowawczyni **Małgorzata Plencler**.

Konserwacja rowów zakończona

Wyczyszczone, odmulone dna cieków, wykoszone – dobiegły końca prace porządkowe rowów melioracyjnych w Nowicach i Bolesławicach.

Prace realizowano w ramach zadania pn. „Konserwacja gruntowa w celu zachowania funkcji rowu melioracyjnego”. Wykaszono i wygrabiono porosty, oczyszczono teren z pozostałości po wykarczowaniu drobnych gałęzi, korzeni, kory, odmulono dna cieków, na ro-

wach. Konserwacja objęła 650-metrowy odcinek rowu w Nowicach i dwa odcinki w Bolesławicach – 460-metrowy i 800-metrowy.

Koszt realizacji zadania to 57 002,02 zł. Z tego 34 878,00 zł pozyskano z budżetu województwa dolnośląskiego w ramach konkursu na bieżące utrzymanie urządzeń melioracji wodnych będących własnością gminy.

Zadanie było realizowane przez Zakład Budownictwa i Melioracji „Hydro-Eko” s.c.



Zakończyły się prace konserwacyjne rowów w Nowicach i Bolesławicach.

Obchody 103. Rocznicy Odzyskania Niepodległości

w Gminie Jaworzyna Śląska

Msza Święta w intencji Ojczyzny

11 listopada (czwartek), godz. 9:30
kościół parafialny w Jaworzynie Śląskiej

Część oficjalna

11 listopada (czwartek), około godz. 10:30
Po mszy - przemarsz spod kościoła parafialnego do parku przy ul. 1 Maja z udziałem Władz Gminy i pocztów sztandarowych lokalnych organizacji. Modlitwa, złożenie okolicznościowych wiązanek pod pomnikiem ofiar walk o niepodległość, wspólne odśpiewanie „Roty”.

Bieg Niepodległości

11 listopada (czwartek), godz. 12:00
hala sportowo-edukacyjna w Jaworzynie Śląskiej, ul. Świdnicka 15a
Informacje na temat Biegu, regulamin oraz zapisy na stronie www.sokibp.pl/bieg

Tanie mieszkania w Jaworzynie Śląskiej

Włodarze 17 gmin, w tym także burmistrz Jaworzyny Śląskiej, w środę 20 października podpisali się pod aktem erekcyjnym spółki SIM Sudety, zobowiązując się do budowy mieszkań w ramach programu Społecznych Inicjatyw Mieszkaniowych.

Społeczne Inicjatywy Mieszkaniowe (SIM) mają zająć się budową tanich mieszkań na wynajem z możliwością dojścia do własności, na podstawie ustawy z 28 października 2020. SIM jest spółką prawa handlowego, a udziałowcami są Krajowy Zespół Nieruchomości (KZN) i jeden bądź więcej samorządów. W przypadku SIM Sudety – udziałowcami jest 17 gmin.

Mieszkania wzniesione w ramach SIM-ów docelowo - w ciągu 20-30 lat - będą mogły stać się własnością ich najemców. Cechą

tego typu mieszkań ma być niski czynsz, w granicach 11 - 12 zł za 1 m², z możliwością dopłat z Funduszu Mieszkaniowego.

SIM to przede wszystkim umożliwienie dojścia do własności lokali dla młodych, pracujących osób, które nie mogą ich kupić, zaciągając kredyt hipoteczny (brak zdolności kredytowej, brak wymaganego wkładu własnego, praca na podstawie umowy cywilno-prawnej itp.), a których dochody są zbyt wysokie na otrzymanie mieszkania komunalnego bądź socjalnego.

Gmina na objęcie udziałów w nowej SIM dostaje grant do 3 milionów złotych, przyznawany przez KZN. Dodatkowe udziały obejmie, jeśli wniesie własną działkę.

O przystąpieniu Jaworzyny Śląskiej do SIM Sudety zdecydowali radni miejscy podczas wrześniowej sesji.

Posadzili tysiące żonkili, wiosną kwiaty stworzą Pole Nadziei

Nadzieja ma kolor żółty. Od czterech lat świdnickie hospicjum wspólnie z przedszkolakami i samorządowcami sadzi jesienią cebulki żonkili. Wiosną, gdy zakwitną, tworzą żółte pola – symbol jedności i wsparcia dla osób chorych na raka i ich rodzin. W działaniach świdnickie hospicjum od wielu lat wspiera samorząd naszej gminy. 11 października w akcji sadzenia cebulek wziął udział burmistrz Jaworzyny Śląskiej Grzegorz Grzegorzewicz.

To już czwarta edycja akcji „Pola Nadziei dla Hospicjum Świdnicy”. W poniedziałek, 11 października na pl. Grunwaldzkim w Świdnicy zasadzono cebulki żonkili. Wszystko po to, by pokazać chorym na nowotwory osobom, że nie są sami i w tej trudnej walce mogą liczyć na wsparcie. – *Celem akcji jest sze-*



W akcji tradycyjnie wzięły udział przedszkolaki, uczniowie oraz samorządowcy z powiatu świdnickiego. Gminę Jaworzyną Śląską reprezentował burmistrz Grzegorz Grzegorzewicz.

zenie idei hospicyjnej, ale też w ten sposób już najmłodszym chcemy zwrócić uwagę, jak ważny jest gest. To on daje największe wsparcie i nadzieję. Dzielimy się tą nadzieją z radością w sercu – mówiła Gabriela Kaczkowska, prezes TPC „Hospicjum”.

W akcji tradycyjnie wzięły udział przedszkolaki, uczniowie oraz samorządowcy z powiatu świdnickiego. Gminę

Jaworzyną Śląską reprezentował burmistrz **Grzegorz Grzegorzewicz**. – Pracownicy hospicjum od lat otaczają opieką chorych z naszej gminy, wspierają ich rodziny. Potrafią wysłuchać, wesprzeć, czasem po prostu побыć obok. Mają wielkie serca i za to ogromnie dziękujemy – mówi.

Towarzystwo Przyjaciół Chorych Hospicjum działa nieprzerwanie od 26 lat. Swo-

ją opieką otacza także chorych z naszej gminy i ich rodziny. Pracownicy hospicjum jak nikt inny mają świadomość, że choruje nie tylko pacjent, ale także cała rodzina. Dlatego w trudnych chwilach są obok, wysłuchają, zrobią herbatę, pomogą w codziennych zabiegach medycznych. Pożyczą niezbędny sprzęt, jeśli jest to możliwe. – *Nasze pielęgniarki oraz lekarz jeżdżą do ludzi, których ostatnia droga jest jedną z najcięższych do przebycia. Bywa ciężko. Niektóre historie zostają w nas na długo. Mamy jednak poczucie, że to, co robimy, ma głęboki sens. Czujemy się potrzebni. Czujemy, że bierzemy udział w czymś naprawdę wyjątkowym. Widzimy to w oczach naszych pacjentów, czujemy w uściskach ich rodzin. I nie zamienilibyśmy tej pracy na żadną inną – tłumaczy Gabriela Kaczkowska, prezes hospicjum.*

O bezpieczeństwie z policjantem

Nic tak nie sprzyja przyswajaniu wiedzy przez najmłodszych jak połączenie nauczania z dobrą zabawą. Nawet wtedy, gdy tematem są zagrożenia. Dlatego st. sierż. Karol Marcyniuk z Posterunku Policji w Jaworzynie Śląskiej zaprosił do wspólnej zabawy uczniów Szkoły Podstawowej w Pastuchowie, przybliżając im tematykę bezpieczeństwa w domu, szkole, sieci.

St. sierż. Karol Marcyniuk regularnie spotyka się z dzieć-

mi i młodzieżą, by omawiać nurtujące ich problemy i aktualne tematy, którymi mogą być zainteresowani. Kolejne takie spotkanie odbyło się z uczniami klas 1-3 w Szkole Podstawowej w Pastuchowie. St. sierż. Karol Marcyniuk poprzez ćwiczenia i zabawę przypominał o podstawowych zasadach bezpiecznego korzystania z internetu, telefonów komórkowych i innych technologii. Uczniowie zapoznali się także z zagrożeniami cyfrowymi w sieci.



St. sierż. Karol Marcyniuk opowiedział najmłodszym uczniom SP w Pastuchowie o bezpieczeństwie w internecie i cyberprzemocy. Wszystko w formie zabawy.

Nowe oświetlenie na osiedlu domków jednorodzinnych



Zakończyły się prace związane z budową oświetlenia przy ulicach Lipowej, Brzozowej, Sosnowej, Akacjowej i Świerkowej.

Łącznie w ramach zadania zamontowano 25 słupów aluminiowych i opraw ledowych.

Koszt całości robót budowlano-montażowych, zgodnie z umową, wyniósł 131 472,61 zł. Wykonawcą była firma PBS Polska Sp. z o.o. z Wrocławia.

Zadanie dofinansowano w ramach Dolnośląskiego Funduszu Pomocy Rozwojowej.

Ubywa azbestu w naszej gminie

Dobiegła końca tegoroczna zbiórka azbestu w gminie Jaworzyna Śląska. Łącznie eternit zniknął z 17 posesji w miejscowościach: Boleśławice, Czechy, Milikowice, Nowice, Pasieczna, Piotrowice Świdnickie, Tomkowa i Jaworzyna Śląska.



Zebrano, wywieziono i unieszkodliwiono na składowisku łącznie 63,528 Mg azbestu. Zadanie wykonywała firma REVOL Sp. z o.o. sp.k. z Łodzi. Koszt realizacji wyniósł 43 168,76 zł. Zadanie zostało dofinansowane ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

W kolejnych latach planuje się kontynuację działań zmierzających do usunięcia azbestu z terenu gminy Jaworzyna Śląska. O szczegółach będziemy informować.

Niezwykła lekcja historii w Pastuchowie



Salę gimnastyczną zmienili na pole bitwy, a sami wcielili się w role żołnierzy. Tę lekcję uczniowie SP Pastuchów zapamiętają na długo.

Sala gimnastyczna zmieniona w pole bitwy, niezwykle historyczne opowieści i uczniowie wcielający się w role dawnych żołnierzy – z całą pewnością tę lekcję historii uczniowie zapamiętają na długo.

W sobotę, 18 września 2021 roku sala gimnastyczna Szkoły Podstawowej im. Świętego Mikołaja w Pastuchowie zamieniła się na kilka godzin w pole bitwy z czasów kampanii wrześniowej 1939 roku. Wszystko za sprawą **Pawła Kuklińskiego**, nauczyciela wychowania fizycznego, a prywatnie wielkiego pasjonata historii, który jest także aktywnym uczestnikiem rozgrywek wargaming'u, czyli gier wojennych rozgrywanych na stołach bitewnych. Bierze udział w turniejach krajowych i międzynarodowych. W 2019 roku w Serbii zajął 3.

miejsce drużynowo, a we wrześniu tego roku został wicemistrzem Polski w grze Flames of War. Jak sam mówi, jest to nie tylko sposób na poznawanie historii, ale także trening charakteru i strategicznego myślenia. Swoją pasją próbuje zarażać także uczniów. - *Od jakiegoś czasu próbuję zainteresować uczniów grami bitewnymi – mówi **Paweł Kukliński**. – Zakupiłem część materiałów do modelarstwa. Od ubiegłego roku szkolnego spotykamy się z chętnymi uczniami i powoli zgłębiają tajniki wargaming'u.*

Podczas lekcji 18 września towarzyszył mu **Michał Darziński**. Urodzony w siodle – jak zwykł się przedstawiać – przygodę z rekonstrukcją zaczął w 2011 roku, wstępując w szeregi Stowarzyszenia Kawalerzysty im. 14. Pułku Ułanów Jazłowieckich z Wrocławia. W latach 2015-2017 trenował

łucznicstwo konne, które stało się inspiracją do rozpoczęcia przygody z jazdą lekką okresu XVII w. Jest także miłośnikiem rajdów długodystansowych i gier bitewnych. Prowadząc wargamingową lekcję historii w Pastuchowie, panowie zadbali o jej odpowiednią oprawę. Byli więc mundury i wyposażenie żołnierzy z czasów września 1939 roku. Właściwie ubrani i ciekawie opowiadający potrafili wprowadzić słuchaczy w historyczno-bitewny nastrój. Po prezentacji na temat wojny obronnej 1939 roku rozpoczęła się gra bitewna w systemie Wrzesień 1939, w czasie której uczestnicy mogli się wcielić w dawnych żołnierzy.



Podczas lekcji nie zabrakło gry bitewnej.

Pasowani na uczniów



Dziesięcioro uczniów klasy I SP w Pastuchowie uroczystie włączono do grona uczniowskiego.

Ślubowanie i pasowanie to jedno z najważniejszych wydarzeń w życiu każdego ucznia. W Dniu Edukacji Narodowej dziesięcioro uczniów klasy pierwszej Szkoły Podstawowej im. Świętego Mikołaja w Pastuchowie zostało uroczystie włączonych do grona uczniowskiego.

To był ważny dzień dla uczniów klasy pierwszej Szkoły Podstawowej w Pastuchowie. 14 października zostali uroczystie pasowani na uczniów przez dyrektorkę **Małgorzatę Adamowicz**. Otrzymali także

legitymacje szkolne oraz prezenty ufundowane przez rodziców, Urząd Miejski w Jaworzynie Śląskiej oraz uczniów klas drugich i trzecich. – *To dla bardzo ważny dzień, w którym staje się pełnoprawnymi uczniami naszej szkoły. Uczcie się dobrze, rozwijajcie swoje pasje, a my dołożymy wszelkich starań, byście czuli się tu jak najlepiej – mówiła **Małgorzata Adamowicz**.*

Podczas uroczystości nie zabrakło także części artystycznej. Uczniowie zaprezentowali przygotowany przez siebie program, recytowali wiersze i śpiewali piosenki.

Fighter Klub Jaworzyna Śląska z medalami

O lepszym starcie zawodnicy Fighter Klub Jaworzyna Śląska nie mogli marzyć. Choć trenują dopiero od września, dwukrotnie wystartowali w zawodach. Za każdym razem wrócili ze sporym dorobkiem medalowym.

Udany debiut zanotowali podczas turnieju o puchar burmistrza Wołowa. - Przywozimy ze sobą 5 medali w każdym kolorze. Nasi zawodnicy spisali się na medal, wszyscy! Była wola walki, determinacja, łzy i radość, czyli to wszystko, co zawsze występuje na turniejach. Wracamy do domu z pewnym doświadczeniem. Dla większości z nas to był pierwszy w życiu turniej, pierwszy wyjazd, pierwsza taka rywalizacja. Jestem dumny z naszych zawodników i serdecznie gratuluję rodzicom takich pociech! – komentował trener **Przemysław Pasikowski**.

Dyplomy i medale w swoich kategoriach zdobyli: **Bartosz Wojewodziec** (złoto i brąz), **Martyna Paluch** (srebro), **Zuzia Pasikowska** (srebro), **Amelia Kulpińska** (srebro).

Wraz z Fighter Klub Kaczmarek Grodowski klub z Jaworzyny Śląskiej zdobył także srebro w drużynówce! - *Ogromne gratulacje dla reszty naszych zawodników: **Sebastian Dobrowolski**, **Roksana Witko-Błaszczuk**, **Amelia Kulpińska**, **Leopold Bartosiak**, **Kamil Kołodka**, **Karol Pasikowski** za postawę na zawodach i wolę walki! Włożyliście w to swoje serce, bravo! Poza tym kilka razy otarliśmy się o podium, mamy potencjał!* – dodaje trener.

W sobotę 23 października zawodnicy jaworzyńskiego klubu z sukcesem zaprezentowali się podczas Polish Fighter Champion im. Krzysztofa Pajewskiego. Srebrne medale zdobyli **Patryk**



Pierwsze zawody w Wołowie i pięć zdobytych medali. Zawodnicy Fighter Klub Jaworzyna Śląska mają potencjał. Na zdjęciu trenerzy Arkadiusz Kaczmarek (Fighter Klub Kaczmarek Grodowski) i Przemysław Pasikowski (Fighter Klub Jaworzyna Śląska) odbierają srebrny medal w rywalizacji drużynowej (na zdj. od lewej)

Rzepecki w formule lowkick i **Zuzia Pasikowska** w formule kicklight. - *Patryk dosłownie otarł się o złoto, brakowało naprawdę niewiele! **Zuzia** stoczyła dobrą, odważną walkę i pierwszy raz na tak dużych i prestiżowych zawodach. Trzeci nasz zawodnik, **Bartosz Wojewodziec** trafił na dużo bardziej do-*

*świadzonego zawodnika. **Bartek** trenuje dopiero półtorej miesiąca i po bardzo dobrej postawie uległ w walce o medal, niemniej wielkie brawa za odwagę! Brawa i gratulacje dla naszych wojowników, bo wykonali bardzo dobrą robotę. Jesteśmy dumni!* – relacjonuje **Przemysław Pasikowski**.

Nowice z nowoczesnym placem zabaw



Najmłodsi mieszkańcy Nowic zyskali bezpieczną strefę do rekreacji i zabawy.

Najmłodsi mieszkańcy Nowic mają powody do radości. 28 września oddano do użytku nowoczesny plac zabaw – obiekt zrealizowany w ramach dofinansowania z Funduszu Inwestycji Lokalnych.

W uroczystym otwarciu wzięli udział najmłodsi mieszkańcy wsi, burmistrz Jaworzyny Śląskiej **Grzegorz Grzegorzewicz**, radny **Marian Gawron**, sołtys wsi **Tadeusz Duško** oraz koordynująca

inwestycję **Agnieszka Traczykowska**. To kolejna po Pastuchowie, Starym Jaworowie, Witkowie i Przedszkolu Samorządowym „Chatka Puchatka” w Jaworzynie Śląskiej nowo wybudowana i oddana do użytku strefa rekreacji dla dzieci.

Koszt realizacji inwestycji wyniósł 115 tys. zł. Wykonawcą była firma ROYAL PLAY z Małkini.

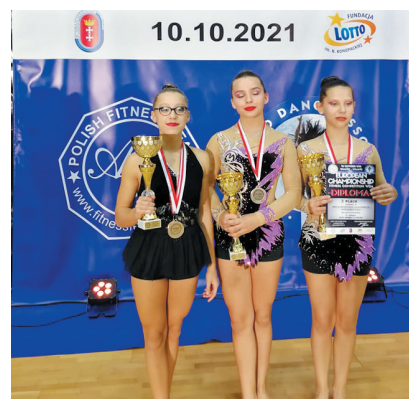
Wszystkie place zabaw zostaną oświetlone oraz wyposażone w monitoring.

Na realizację zadania budowy stref rekreacyjnych we wszystkich miejscowościach gmina Jaworzyna Śląska pozyskała kwotę 3,3 mln zł z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych.

Aleksandra Dyko wicemistrzynią Europy

Trenująca na co dzień w Acro Club Świdnica, mieszkanka Jaworzyny Śląskiej **Aleksandra Dyko** zdobyła II miejsce i tytuł wicemistrza Europy podczas Mistrzostw Europy w Fitness federacji WDA.

Zawody odbyły się w niedzielę 10 października w Gdańsku. **Aleksandra** występowała w trójce z **Amelią Jakubowską** i **Julią Rembilas**. Dziewczyny zdobyły tytuł w kategorii TRIO do lat 14.



Rowerem po zdrowie z Tadeuszem Mytnikiem i Mieczysławem Nowickim. Emocji nie brakowało!



Pierwszy przejazd rozpoczął się i zakończył w Jaworzynie Śląskiej.

Tadeusz Mytnik, pochodzący z Nowic mistrz olimpijski w kolarstwie od lat z sukcesem zaraża miłością do jazdy rowerowej. 10 października razem z Mieczysławem Nowickim do wspólnej przejażdżki aż dwukrotnie zaprosił mieszkańców naszej gminy. W Nowicach frekwencja przerosła oczekiwania organizatorów.

Tadeusz Mytnik bardzo często gości w rodzinnych stronach, od lat jest współorganizatorem „Wyścigu śladami olimpijczyka Tadeusza Mytnika”. Jak wielokrotnie jednak powtarza, najbardziej chciałby zarażać pasją do rowerów, szczególnie dzieci. – *To jest właśnie najpiękniejsze w sporcie. To, że nas łączy, nie dzieli. Sportowiec musi być pokorny i wytrwały. Jeśli masz te dwie cechy, sport wyznacza piękne życiowe drogi, wskazuje kierunek dalszego rozwoju. Daje ogromne możliwości. Sam jestem tego przykładem. Zaczynałem treningi tutaj, w MKS Karolina i wcale nie było lekko. Nieraz*

nie szło, nie udawało się. Ale mój trener zawsze mówił: Tadeu trenuj, dasz radę. I udało się. Odniosłem sukces. Zwiedziłem ogromny kawał świata, nie mając pieniędzy. Sport stał się moim sposobem na życie – mówi Tadeusz Mytnik. – Wielu utalentowanych kolarzy wywodzi się z Dolnego Śląska. Mamy doskonałe drogi i jestem szczęśliwy, że tu w mojej rodzinnej miejscowości, z rodziną i przyjaciółmi mogę zarażać pasją do kolarstwa najmłodsze pokolenia.

Wspólnie z Mieczysławem Nowickim odwiedza miejscowości w całej Polsce i zachęca do jazdy na rowerze. 10 października do wspólnej przejażdżki aż dwukrotnie zaprosili mieszkańców naszej gminy. Pierwszy przejazd wyruszył z Jaworzyny Śląskiej, kolejny z Nowic. Tu frekwencja przeszła oczekiwania organizatorów. Przyjaciele, sąsiedzi, znajomi Tadeusza Mytnika nie zawiedli i całymi rodzinami licznie zgromadzili się na starcie w Koziarni w Nowicach. Na mecie na wszystkich czekały upominki i dyplomy. Po wy-

cieczce uczestnicy jeszcze długo bawili się przy ognisku. O to, by nikt nie był głodny, zadbały panie z Koła Gospodyń Wiejskich i Stowarzyszenia „Nowice – nasza wieś”. Zabawy dla dzieci przygotowała nowicka młodzież. Mistrz łucznictwa Robert Cieślak uczył strzelania z łuku.

Przejażdżki z mistrzami i święto ziemniaka w Nowicach to nie jedyne atrakcje, jakie czekały 10 października na mieszkańców gminy. W godzinach od 10.00 do 14.00 na stadionie

miejskim w Jaworzynie Śląskiej odbywał się Dzień Zdrowia. Wspólnie ze Starostwem Powiatowym w Świdnicy zaprosiliśmy do bezpłatnych badań diagnostycznych, dietetyczka Agnieszka Podgórska udzielała porad związanych z dietą, Świdnickie Amazonki pokazywały, jak prawidłowo samodzielnie badać piersi, a lokalni wystawcy, producenci i rolnicy przygotowali stoiska, na których można było nabyć ekologiczną i tradycyjną żywność, m.in. warzywa, jajka, nabiał, miód, przetwory. Nie zabrakło także pysznych ciast i gorących napojów. Swoje stanowisko mieli również policjanci, którzy znakowali rowery i udzielali odpowiedzi na wszelkie pytania z zakresu ruchu drogowego. Osoby dotychczas niezaszczone przeciwko COVID-19 mogły zaszczepić się jednodawkowym preparatem Johnson&Johnson.

Projekt Rowerem po Zdrowie to program Ministerstwa Kultury Dziedzictwa Narodowego i Sportu. Sportowe wakacje +.



Frekwencja w Nowicach przeszła oczekiwania organizatorów. Na starcie licznie pojawili się rodzina, znajomi, przyjaciele Tadeusza Mytnika oraz mieszkańcy sołectwa i okolic.

Rozmaitości
JAWORZYŃSKIE

WYDAWCA:
Urząd Miejski
w Jaworzynie Śląskiej

ADRES REDAKCJI:
ul. Wolności 9, 58-140 Jaworzyna Śląska
tel. 74 858 82 30 (wew. 13), e-mail: a.komaniecka@jaworzyna.net

NAKLAD: 1500 egzemplarzy
DTP: newPro | Anna Szewc
DRUK: PHU Bogler