

Dofinansowano ze środków
WFOŚiGW w Katowicach

Nasz Racibórz, nasza ekologia!

Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Katowice » 18 jednostek sprzętu specjalnego i samochodów specjalnych o wartości ponad 10,5 miliona złotych przekazanych zostało w Komendzie Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach. W uroczystości wzięli udział: Andrzej Pilot – prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, Jarosław Wiczorek – Wojewoda Śląski, nadbrygadier Marek Rączka – Śląski Komendant Wojewódzkiej PSP oraz przedstawiciele władz samorządowych.

Katowice » Andrzej Pilot - Prezes Zarządu WFOŚiGW w Katowicach został odznaczony przez Regionalną Izbę Gospodarczą Złotym Laurem Umiejętności i Kompetencji w kategorii „Pro Publico Bono”.

Uroczyste przekazanie sprzętu pożarniczego dla jednostek śląskiej straży pożarnej

Zakup sprzętu został dofinansowany przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach – ponad 7,2 miliona złotych, samorządy terytorialne – 2,7 miliona złotych i Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej – 600 tysięcy złotych.

W trakcie uroczystości przekazano następujący sprzęt:

- jeden średni samochód ratownictwa wodnego Scania 4x4 (SRw) wraz z łodzią pływającą ratowniczo-desantową oraz przyczepą do przewozu łodzi. Samochód trafi do Komendy Miejskiej PSP w Bytomiu,
- dwa lekkie specjalne pojazdy do przewozu neutralizatorów i sorbentów oraz uczestników akcji ratowniczych Renault Trafic (SLKw)
- dla Komendy Wojewódzkiej PSP w Katowicach,
- trzy kontenery z zapasem proszku gaśniczego dla komend PSP w Gliwicach, Częstochowie i Sosnowcu,
- jeden średni samochód gaśniczy z agregatem proszkowym Renault 4x2 (GBAPr 4x2) dla Komendy Miejskiej PSP w Częstochowie,
- jeden średni samochód ratowniczo-gaśniczy Renault Midlum 4x4 (GBA 4x4), dla Komendy Miejskiej PSP w Katowicach,
- jeden agregat pompowy dużej wydajności dla Komendy Miejskiej PSP w Jastrzębiu-Zdroju,
- trzy średnie samochody ratowniczo-gaśnicze Renault D 4x2 (GBA 4x2) dla komend PSP w Bielsku-Białej i Wodzisławiu Śląskim,
- cztery ciężkie samochody ratowniczo-gaśnicze Scania 4x4 z 6-osobową kabiną (GCBA 4x4/6) dla komend PSP w Cieszynie, Żywcu, Tychach i Gliwicach,
- jeden lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy z funkcją ratownictwa ekologiczno-chemicznego Ssangyong Rexton (SLRR) dla Komendy Miejskiej PSP w Katowicach. Pojazd wyposażony



jest w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych podczas wypadków drogowych i katastrof chemicznych, ekologicznych i wszędzie tam, gdzie dowódca musi określić i rozpoznać występujące zagrożenia zarówno dla mieszkańców, jak i ratowników.

WFOŚiGW



ZŁOTY LAUR dla Prezesa Funduszu

Wyróżnienie przyznano za: sprawne kierowanie instytucją finansującą przedsięwzięcia z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej; racjonalne gospodarowanie środkami publicznymi w celu finansowania istotnych dla województwa i jego mieszkańców przedsięwzięć ekologicznych; dobrą współpracę ze środowiskiem przedsiębiorców oraz instytucjami samorządu gospodarczego.

Laury Umiejętności i Kompetencji to coroczne wydarzenie, podczas którego – w wyrazie wdzięczności – wręczane są

statuetki w dziedzinie gospodarczej, naukowej i kulturalnej. Historia Laurów sięga roku 1992, kiedy działacze samorządu gospodarczego skupieni w Regionalnej Izbie Gospodarczej w Katowicach wystąpili z inicjatywą dziękowania ludziom nieprzeciętnym, wyróżniającym się firmom, organizacjom i instytucjom, które aktywnie i skutecznie włączyły się w proces tworzenia gospodarki rynkowej, jej restrukturyzacji oraz dostosowania do standardów europejskich.

WFOŚiGW

Kuźnia Raciborska » Ani wiosenne roztopy, ani letnie czy jesienne deszcze mogące powodować wezbrania nie będą już zagrożeniem w miejscowości Turze w gminie Kuźnia Raciborska, gdzie zakończył się remont na rzece Odrze. Odbudowana zabudowa regulacyjna rzeki, umocnione brzegi, udroźnione koryto i uporządkowane skarpy to tylko niektóre z elementów, jakie poprawiły bezpieczeństwo na odcinku cieków poniżej ujścia rzeki Rudy do Odry w sołectwie Turze.

BEZPIECZNIEJ DLA mieszkańców i żeglugi!



Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach zakończył prace remontowe zabudowy regulacyjnej prawego brzegu rzeki Odry w gminie Kuźnia Raciborska.

Wykonane w poprzednich dziesięcioleciach i nadgryzione zębem czasu budowle regulacyjne rzeki (ostrogi, opaski brzegowe), które ubezpieczały brzegi Odry i nie dopuszczały do zmian położenia koryta rzeki, zostały znacząco uszkodzone i rozmy-

te w czasie powodzi w 2010 r. Na prawym brzegu rzeki w miejscowości Turze powstały wyrwy brzegowe, które pogłębiały się z każdym ponownym wzrostem stanu wód. Z kolei wzdłuż lewego brzegu rzeki w korycie zalegał rumosz, który tamował przepływ wód, a także blokował szlak żeglowny rzeki Odry.

– Wszystko to sprawiło, że konieczne stało się przeprowadzenie prac naprawczych, dzięki którym możliwa byłaby żegluga

na tym odcinku szlaku i przede wszystkim, by zażegnać niebezpieczeństwo wystąpienia powodzi przez zniszczenie bądź uszkodzenie pobliskich obwałowań – podkreśla Linda Hofman, rzecznik prasowa RZGW w Gliwicach.

Zamierzony cel udało się zrealizować Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Gliwicach kosztem ponad 1,5 mln zł. Realizację robót dofinansował WFOŚiGW w Katowicach kwotą blisko 700 tys. zł.

Za sprawą zakończonych przed końcem 2015 r. prac wyremontowano ostrogi na tym odcinku rzeki. Stosując opaskę brzegową i brzegoskłon faszynowy, ustabilizowano prawy brzeg rzeki w miejscach, które zniszczyła wysoka woda. Przeprowadzone prace powstrzymały dalszą degradację brzegu rzeki na tym odcinku, która skutkowałą zagrożeniem dla istniejących obwałowań Odry. Gdyby te zostały zniszczone, w razie powodzi zagrożone byłoby przyległe tereny rolnicze i bezpieczeństwo oraz dobytek mieszkańców. Ponieważ rzeka Odra na tym odcinku zaliczona jest do dróg wodnych kategorii Ia, RZGW w Gliwicach zależało, by poprawić stan drogi wodnej. Nurt rzeki skierowano wobec tego do osi koryta, dzięki czemu następuje samooczyszczanie się szlaku

żeglownego z nanosów. Wcześniej udroźniono szlak żeglugowy, usuwając zalegający na tym odcinku cieków rumosz rzeczny, naniesiony przez nurt Odry. Zachowana została istniejąca linia brzegu, trasa koryta, jak również spadek podłużny. Remont ostróg i opaski brzegowej wykonano za pomocą narzutu kamiennego. Uporządkowano skarpy, usuwając z nich porastającą roślinność i drzewa, których lokalizacja i stan utrudniały przepływ wód w czasie wezbrania. Wiosną pojawi się na nich świeżo posiana trawa. Całość prac przeprowadzono zgodnie ze zgłoszonym zakresem prac do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska i Urzędowi Wojewódzkiemu w Katowicach, a także uzyskaną decyzją na wycinkę drzew i pozwoleniami wejścia w teren.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach to państwowa jednostka budżetowa, działająca na podstawie ustawy Prawo wodne z dn. 18 lipca 2001 r., oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie przebiegu granic obszarów dorzeczcy i regionów wodnych (Dz. U. Nr 126, poz. 878). RZGW w Gliwicach odpowiada za szeroko rozumianą gospodarkę wodną i zarządza m.in. większością zbiorników retencyjnych w swoim regionie.

Material nadesłany

Region » Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach zdecydował o udzieleniu dotacji do kwoty 119 634,21 zł na zadanie pod nazwą „Ochrona różnorodności biologicznej, zachowanie funkcji ekosystemów oraz ochrona zieleni parkowej wraz z unikalnym drzewostanem Parku Świerklanieckiego”.

Dofinansowanie dla zabytkowego Parku Świerklanieckiego

Park o powierzchni 186 ha jest wpisany do rejestru zabytków dawnego województwa katowickiego pod nr 606/66 na podstawie decyzji Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach z dnia 30.12.1966 r. Na terenie parku rośnie około 100 gatunków drzew i krzewów, wśród nich m.in.: modrzew polski, topole białe, platany, dęby szypułkowe, jesiony wyniosłe, sosny limby, sosny wejmutki, klony srebrzyste, choiny kanadyjskie, modrzew europejski, lipy. Część z tych gatunków jest już na wymarciu i tylko w kilku miejscach w Polsce istnieje możliwość ich oglądania.

Celem zaplanowanych prac jest ochrona cennej zieleni parkowej, w tym zabytkowego drzewostanu charakteryzującego się ciągłością na przestrzeni wieków. Realizacja zadania przyczyni się do poprawy warunków siedl-

skowych starodrzewu i pozwoli utrzymać pierwotny układ przestrzenny parku oraz jego walory przyrodnicze i edukacyjne.

Wszystkie prace sanitarno-konserwacyjne, pielęgnacja starodrzewu, trzebież samosiewu i wycinanie podrostów oraz skupień młodych drzew z uwagi na to, że obiekt jest zabytkowy prowadzone będą na podstawie decyzji wydanych przez Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach.

Dzięki wsparciu finansowemu WFOŚiGW w Katowicach wykonane zostaną: prace pielęgnacyjne – 57 szt. drzew, wycinka – 19 szt. drzew, pielęgnacja 425 442 mkw. trawników oraz 690 mkw. żywopłotów, karczowanie samosiejek i odrostów na pow. 14 ha. Zadanie zostanie zrealizowane do 15 listopada 2016 roku.

WFOŚiGW