

W poniższym newsletterze znajdą Państwo aktualne informacje dotyczące terenu sołectwa Przylep w związku z pożarem, który miał miejsce 22 lipca br.

Przypominamy, że w związku z pytaniami dotyczącymi sytuacji w sołectwie Przylep, pracownicy Urzędu Miasta pozostają do Państwa dyspozycji pod adresem mailowym: kontakt@um.zielona-gora.pl i numerem telefonu: (+48) 693 890 574.

Dokładamy wszelkich starań, by odpowiedzi udzielane w oparciu o konsultacje z ekspertami docierały do Państwa możliwie jak najszybciej.

9.08.2023 r.

Wodę z przydomowych basenów w Przylepie i okolicach można odprowadzać do kanalizacji miejskiej. Nie ma przeciwwskazań do odprowadzenia wody z basenów przydomowych do miejskiej sieci kanalizacyjnej. W wynikach próbek wody basenowej z Przylepu i Łężycy, pobranej wybiórczo przez laboratorium Zielonogórskich Wodociągów, nie wykazano zagrożenia dla systemu kanalizacji sanitarnej.

XX

Stały w monitoring jakości wody. W ujęciu przy ul. Zjednoczenia i Łężycy wyniki są dobre! Jak informują Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja woda dostarczana mieszkańcom Przylepu przez miejską spółkę pochodzi ze studni podziemnych przy ul. Zjednoczenia, z kolei część sołectwa Łężycza otrzymuje wodę z hydroforni przy ul. Dolnej (oprócz os. Czarkowo zasilanego z Zawady).

Miejsca te są stale monitorowane, co na pewno jest istotne w kontekście pożaru hali w Przylepie. Wyniki kolejnych badań, przeprowadzonych 8 sierpnia, jasno wskazują, że parametry dostarczanej wody z obu lokalizacji są bezpieczne i prawidłowe!

XX

Dzisiaj Anna Moskwa, minister klimatu i środowiska, przywiozła do Zielonej Góry świetną decyzję rządu dotyczącą wsparcia kwotą 43 mln zł likwidacji składowiska oraz rekultywacji i remediacji terenów dotkniętych skutkami pożaru hali w Przylepie. - Dziękujemy za pomoc, dzięki temu będziemy mogli szybko przystąpić do działania – mówi Krzysztof Kaliszuk, wiceprezydent Zielonej Góry.

Warto zaznaczyć, że wysokość wsparcia została określona na podstawie kompleksowego planu usuwania skutków pożaru, który został przygotowany przez urząd miasta.

– W imieniu premiera Mateusza Morawieckiego deklaruję, że rząd przeznaczy na ten cel 43 mln zł – podkreślała minister A. Moskwa na konferencji prasowej. - Zajmiemy się tym w najbliższych dniach. W momencie podpisania odpowiednich umów te środki będą zabezpieczone. Jeżeli w trakcie działań pojawią się, jakieś dodatkowe potrzeby będziemy kontynuować dobry dialog z urzędem miasta, bowiem dotychczas ta współpraca była wzorcowa – uważa A. Moskwa.

Budżet całej operacji został oszacowany na ok. 55 mln zł, przy czym wkład Zielonej Góry to 12 mln zł. Minister Moskwa zwróciła jednak uwagę na brak wsparcia ze strony samorządu województwa.

Co z decyzją marszałek?

– To, czego brakuje w tych wszystkich deklaracjach to informacja od marszałek Elżbiety Polak, jaka kwota na poziomie urzędu marszałkowskiego zostanie na ten cel zabezpieczona. Słyszeliśmy wcześniej o jakiś środkach europejskich, pewnie są jakieś środki krajowe. 12 mln zł dla takiego miasta jak Zielona Góra to duży wysiłek. Gdyby pani marszałek powiedziała, że przekazuje 10 mln zł, wtedy miasto wyda 2 mln zł, a resztę przeznaczy na inne zadania, których przecież nie brakuje. Prosimy marszałek o szybką informację, bowiem sytuacja jest poważna, kryzysowa – wskazywała minister Moskwa.

Likwidacja pogorzeliska

Wiceprezydent Krzysztof Kaliszuk przybliżył na spotkaniu kwestię likwidacji pogorzeliska oraz pozostałości niebezpiecznych materiałów. To właśnie głównie na ten cel zostanie przeznaczona rządowa dotacja.

– Od poniedziałku trwają konkretne negocjacje w trybie wskazanym przez prezesa Urzędu Zamówień Publicznych. Zaprośiliśmy do nich firmę w Ciepiałówku posiadającą certyfikowaną instalację termicznego przetwarzania odpadów niebezpiecznych. Ich partnerem będzie Zakład Utylizacji Odpadów w Koninie, który przejmie w sposób legalny do składowania materiały nienadające się do spalania. Mamy też dwa zespoły, które zajmą się wydobyciem i segregacją tych odpadów. Jedna z firm związana jest z rozbiórką obiektów popożarowych. Druga składa się z byłych strażaków-chemików, którzy dokonają szczegółowej segregacji odpadów – wyjaśniał K. Kaliszuk.

I kontynuował: - Dzięki decyzji rządu możemy ze spokojem zakończyć wszystkie negocjacje do 17 sierpnia. Następnego dnia zamierzamy podpisać odpowiednią umowę i skupić się już na likwidacji składowiska. Z prowadzonych rozmów wynika, że zajmie to ok. 8 miesięcy – zaznacza wiceprezydent Kaliszuk.

Meldunki sytuacyjne Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego w Gorzowie Wlkp. dotyczące stanu działań związanych z pożarem składowiska odpadów w sołectwie Przylep za dni 7-8 sierpnia br.:

Straż pożarna kontynuuje działania związane z usuwaniem skutków pożaru (wywóz trocin nasączonych materiałem niebezpiecznym). Na dzień 7 sierpnia wywieziono 320 ton, na dzień 8 sierpnia – 338 ton.

8 sierpnia odpompowano 21 m³ wód podszczytowych i wycieków.

7 sierpnia Wojewódzka Inspekcja Ochrony Środowiska prowadziła dalsze pomiary jakości powietrza w sposób ciągły w lokalizacji: Zielona Góra – Przylep Park, ul. Przylep-Berlińska (ok. 300 m od pogorzelska). 8 sierpnia przestawiono ambulans pomiarowy do miejscowości Zielona Góra, ul. Przylep – Zakładowa 4.

7 sierpnia przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego w Zielonej Górze pobrali do badań próbki wody z poniższych lokalizacji:

- wodociąg publiczny Płoty: Hydrofornia, Płoty ul. Wodna
- wodociąg publiczny Zielona Góra-Łężyca: Hydrofornia, Zielona Góra ul. Łężyca-Dolna
- wodociąg publiczny Zielona Góra – Zjednoczenia: Zielona Góra ul. Zjednoczenia 110a,
- ze studni przydomowej adres: Przylep-Potokowa 8
- na zlecenie urzędu miasta 3 próbki z przydomowych studni (dzielnica Przylep Łężyca).

Prowadzone są badania laboratoryjne próbek wody pobranych 3 i 7 sierpnia br.

8 sierpnia przedstawiciele urzędu miasta spotkali się z kierownictwem Państwowej Straży Pożarnej w Zielonej Górze w celu podsumowania i ustalenia dalszych prac dot. oczyszczania Gęśnika. Planowane jest zatrudnienie firmy ochroniarskiej do ochrony obiektu w Przylepie.

Jednocześnie informujemy, że wszystkie aktualne wyniki badań na bieżąco publikowane są na stronie internetowej www.zielona-gora.pl, w zakładce: KOMUNIKATY PRZYLEP. W wyniki są odpowiednio pogrupowane wg. kategorii: WODA, ŚCIEKI, POWIETRZE, GLEBA.