

PROTOKÓŁ NR 7/2018

z posiedzenia Komisji Bezpieczeństwa
w dniu 20.08.2018 r.

Obecni:

Według załączonej listy obecności.

Porządek posiedzenia:

1. Skutki eksploatacji górniczej.
2. Realizacja wniosków za II kwartał 2018 r.
3. Sprawy bieżące.
4. Przyjęcie Protokołu nr 6/2018 z posiedzenia komisji w dniu 18.06.2018 r.

Przewodniczący komisji Dariusz Czapiewski przywitał zaproszonych Gości oraz członków komisji. Stwierdził, że posiedzenie komisji zostało zwołane prawidłowo oraz obecnych jest ponad 50% członków komisji, wobec tego może ona podejmować wiążące wnioski.

Następnie zaproponował zmianę porządku posiedzenia komisji polegającą na przedstawieniu, przed tematem głównym, przez Prezesa Zarządu MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. Mieczysława Podmokły problemu właściwej segregacji odpadów na terenie gminy.

Poddał pod głosowanie zmieniony porządek posiedzenia.

za – 6 głosów

przeciw – 0 głosów

wstrzym. – 0 głosów

Zmieniony porządek posiedzenia został przyjęty jednogłośnie.

W głosowaniu brało udział 6 radnych.

Na posiedzenie komisji przybyła radna N. Grosman.

Od tej chwili w posiedzeniu bierze udział 7 radnych.

Ad 3

Prezes Zarządu MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. Mieczysław Podmokły przekazał informacje dotyczące działalności spółki, w tym m. in.: ilości odpadów dostarczanych do spółki i sposobu ich przetwarzania, poziomu odzysku materiałów wtórnych, produkcji paliwa alternatywnego. Zwrócił uwagę na konieczność właściwej segregacji odpadów segregowanych, w tym selektywną zbiórkę popiołu i w przypadku, kiedy w pojemniku na popiół zabraknie miejsca nie należy wrzucać go do odpadów zmieszanych. Obecność popiołu w odpadach komunalnych niszczy urządzenia na linii sortowania co generuje dodatkowe koszty związane z jej naprawą. Ponadto przekazał informacje dotyczące zagospodarowania odpadów biodegradowalnych.

Radny S. Jurecki zaproponował, aby przy wspólnotach mieszkaniowych zwiększyć ilość pojemników na odpady zielone.

Prezes Zarządu MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. Mieczysław Podmokły poinformował, że musi być złożona deklaracja w tym zakresie. Bardzo często jest problem z miejscem na postawienie dodatkowego pojemnika.

Radny J. Mokry zwrócił uwagę, że problem popiołu dotyczy budynków jednorodzinnych oraz zapytał co gmina może zrobić, aby poprawić ten stan rzeczy.

Prezes Zarządu MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. Mieczysław Podmokły poinformował, że należy zmodyfikować regulamin, aby również w miesiącach letnich odbierać popiół co miesiąc.

Radny J. Mokry zapytał jaki byłby koszt dla gminy związany z wprowadzeniem dodatkowego kubła na popiół.

Zastępca Burmistrza poinformował, że w chwili obecnej nie jest w stanie oszacować kosztu zwiększenia o 100% częstotliwości odbioru popiołu. Na pewno będzie się to wiązało z dodatkowym kosztem nie tylko samego kubła, ale i obsługi. Konsorcjum, które prowadzi odbiór i zagospodarowanie odpadów na terenie gminy na dzień dzisiejszy działa w oparciu o SIWZ która była podstawą do postępowania przetargowego i harmonogramu wywozu odpadów. Kwestia zwiększenia częstotliwości odbioru popiołu jest sprawą kolejnego postępowania przetargowego. Jesień będzie dobrym momentem, aby przypomnieć mieszkańcom jak należy w prawidłowy sposób segregować popiół i oddzielać go od innych odpadów.

Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami G. Plewniok zapytał o żywotność i perspektywy składowiska odpadów.

Prezes Zarządu MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. Mieczysław Podmokły poinformował, że żywotność składowiska szacuje się na 12 lat, planuje się rozbudować je o 1 moduł produkcji ciepła i energii elektrycznej.

Przewodniczący komisji, wobec braku dalszych głosów w dyskusji, zamknął ten temat posiedzenia komisji i ogłosił 3-minutową przerwę.

Posiedzenie komisji opuścili przewodniczący komisji D. Czapiewski oraz radne N. Grosman i B. Panek-Bryła.

Od tej chwili w posiedzeniu komisji bierze udział 4 radnych.

Ad 1

Temat skutki eksploatacji górniczej przedstawiła **J. Guściora Główny specjalista Wydziału Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami**.

Wiceprzewodniczący komisji P. Świerkosz zapytał o aktualny stan postępu prac na ul. Kolejowej i za Groblą – modernizacja przepustu.

Przedstawiciel PGG S.A. Oddziału KWK Piast-Ziemowit Mieczysław Stankiewicz poinformował, że na ul. Kolejowej wykonano uzupełnienie nawierzchni asfaltowej, gorsze odcinki wycięto i zrobiono nowe nakładki asfaltowe. W oparciu o wiedzę, którą posiada nie ma możliwości naprawy tej drogi, ponieważ nie spełnia ona żadnych norm w tym zakresie. Kopalnia będzie się włączać w zakres zabezpieczenia tej drogi na prognozowane wpływy eksploatacji górniczej. Odnośnie rejonu za Groblą została zawarta ugoda z Bieruńską Spółką Wodną, będą kontynuowane prace porządkowe, konserwacyjne, zostanie wykonany przepust pomiędzy tym korytem Potoku Stawowego a przepustem pod ul. Chemików. Planuje się zakończenie tych prac do końca roku.

Radny S. Jurecki poruszył sprawy dotyczące:

- uzupełnienia ubytków w nawierzchni ul. Słonecznej
- zabudowy ekranów przeciwpływowych i dźwiękochłonnych na ul. Granitowej.

Przedstawiciel PGG S.A. Oddziału KWK Piast-Ziemowit Mieczysław Stankiewicz poinformował, że:

- ul. Słoneczna jest drogą lokalną, utwardzoną, która w wyniku prowadzonej intensywnej zabudowy mieszkalnej w tym rejonie ulega degradacji, gdzie powstają koleiny, dziury. Będzie rozważane w jaki sposób można by było uzupełnić te ubytki kruszywem łamanym. Na dzień dzisiejszy, w wyniku przejścia ściany 356, 357 w pokładzie 209 w rejonie ul. Słonecznej, Tęczowej, Gołysowej powstała nieka poeksploatacyjna oraz uszkodzeniu uległa kanalizacja sanitarna. Wspólnie z BPIK-iem w epicentrum niecki została wykonana na sieci kanalizacji sanitarnej dodatkowa nowa przepompownia ścieków, która już funkcjonuje i ścieki z nowych obiektów są odprowadzane.,
- w przyszłym tygodniu będą prowadzone rozmowy z dyrektorem, aby podjąć konkretne działania w celu ograniczenia hałasu i zapylenia.

Radny S. Jurecki poinformował, że po wstrząsach jakie miały miejsce w ostatnim okresie czasu pozapadały się chodniki na ul. Granitowej.

Przedstawiciel PGG S.A. Oddziału KWK Piast-Ziemowit Mieczysław Stankiewicz poinformował, że w tej sprawie należy złożyć wniosek. Po sporządzeniu opinii geologiczno-górniczej oraz określaniu stopnia intensywności drgań podłoża gruntowego zostaną podjęte działania albo ugodowe albo wniosek zostanie oddalony.

Radny J. Mokry zapytał:

- czy kopalnia będzie realizować prace dotyczące przepustu wałowego na rzece Wiśle w okolicy ul. Wiślanej,
- czy w bieżącym roku są przewidywane prace na Potoku Bijasowickim (czyszczenie, koszenie),
- w jakich rejonach trwa obecnie oraz jest planowana w najbliższym czasie eksploatacja górnicza.

Przedstawiciel PGG S.A. Oddziału KWK Piast-Ziemowit Mieczysław Stankiewicz przypomniał, że z dniem 1 stycznia br. weszło w życie nowe prawo wodne zgodnie z którym właścicielem urządzeń melioracyjnych, hydrotechnicznych są PGW Wody Polskie. Poinformował, że:

- zgodnie z ustaleniami zespołu roboczego ds. zagrożenia powodziowego na obszarze Bijasowic kopalnia przystąpiła do prac na międzywalu rzeki Wisły w ramach, których wykoszono porosty, usunięto zakrzaczenia, odblokowano klapę zwrotną w przepuście wałowym, która była całkowicie zablokowana osadami płynącymi Potokiem Bijasowickim. Prace zostały przerwane z uwagi na to, że korytem Potoku Bijasowickiego od strony ul. Starowiślanej do przepustu wałowego płyną cały czas osady, które powodują jego zamulanie oraz na wniosek nadzoru wodnego w Bieruniu. Administrator tego cieku, czyli Wody Polskie powinny wykonać prace konserwacyjne od przepustu wałowego łącznie z jego czyszczeniem do ul. Starowiślanej co pozwoli na normalne funkcjonowanie tego przepustu wałowego. Planowano jeszcze w tym roku wykonać na międzywalu rzeki Wisły prace konserwacyjne jednak do czasu uzgodnienia z nadzorem wodnym te prace nie będą kontynuowane. Na pozostałym odcinku Potoku Bijasowickiego (od ul. Starowiślanej do ul. Bijasowickiej) kopalnia systematycznie wykonywała prace konserwacyjne. Jednak z uwagi na fakt, że PGW Wody Polskie są właścicielem tych urządzeń kopalnia nie ma prawa wchodzić na te obiekty celem wykonania tych prac.,
- obecnie eksploatacja górnicza prowadzona jest: w rejonie Ścierni (wyeksploatowana została ściana 730, zakończono ścianę 733 i idzie ściana 176 w kierunku północno-zachodnim); w niecce centralnej za kopalnią (wyeksploatowana została ściana 390, eksploatowana jest ściana 391, zostaje na prawym zawalu Potoku Gołowieckiego do wyeksploatowania ściana 392, 393, 393a i w następnej kolejności będzie się przechodzić na ścianę 394, 395); planuje się w granicy administracyjnej Bierunia i Chełmu Śląskiego ścianę 700; jest wykonana analiza, trwają przygotowania do prac na linii magistralnej relacji Oświęcim-Katowice nr 138; zakończono prace i na dzień dzisiejszy nie planuje się eksploatacji w rejonie ul. Skowronków; na terenie Bijasowic nie prowadzi się i nie planuje eksploatacji górniczej.,
- rozpoczęła się budowa rurociągu tłoczego Ø 500 z rur PE do rzeki Wisły, długości 1820 m. Równolegle przystąpiono do robót przygotowawczych pod budowę dodatkowego zbiornika retencyjnego, który będzie wykonany obok zbiornika trójkątnego, w następnej kolejności zostanie wykonany rurociąg tłoczny oraz uzbrojenie istniejącej czerpni w agregaty pompowe co pozwoli na całkowite zabezpieczenie terenów w przypadku wystąpienia wody stuletniej. Następnie będą wykonywane prace na urządzeniach melioracji szczegółowej oraz regulacja koryta Potoku Bijasowickim.

Radny J. Mokry zapytał jakie działania podjęła gmina w zakresie rozwiązania problemu udroźnienia Potoku Bijasowickiego i zaniechania planowanych przez kopalnię inwestycji.

Zastępca Burmistrza poinformował, że w sprawie zaniechania inwestycji przez kopalnię zostały wystosowane pisma do PGW Wód Polskich informujące o ich obowiązkach jako zarządcy wałów oraz o tym, że uniemożliwiono prowadzenie prac przez kopalnię, która nadal podtrzymuje gotowość prowadzenia ich pod warunkiem wyrażenia zgody przez PGW Wody Polskie. Zadeklarował, że zostanie wystosowane zbiorcze pismo do PGW Wód Polskich czy zamierzają kontynuować porozumienie z kopalnią dotyczące udroźnienia Potoku Bijasowickiego czy będą to robić same.

Przedstawiciel PGG S.A. Oddziału KWK Piast-Ziemowit Mieczysław Stankiewicz poinformował, że PGW Wody Polskie twierdzą, że jeżeli kopalnia wykonuje prace konserwacyjno-remontowe na korycie Potoku Bijasowickiego i w międzywalu rzeki Wisły tzn., że tam była prowadzona eksploatacja

górnicza. Na to co się dzieje ma wpływ brak konserwacji koryta Potoku Bijasowickiego przez kilka lat, od ujścia do rzeki Wisły do ul. Starowiślanej, przez Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych.

Wiceprzewodniczący komisji, wobec braku dalszych głosów w dyskusji, poddał pod głosowanie stanowisko:

Stanowisko 1

Komisja Bezpieczeństwa zapoznała się z aktualnym stanem skutków eksploatacji górniczej na terenie gminy Bieruń.

za – 4 głosy

przeciw – 0 głosów

wstrzym. – 0 głosów

Stanowisko zostało przyjęte jednogłośnie.

W głosowaniu brało udział 4 radnych.

Ad 2

Wiceprzewodniczący komisji poinformował, że radni otrzymali w formie elektronicznej realizację wniosków za II kwartał 2018 roku.

Radni nie zgłosili pytań.

Wiceprzewodniczący komisji poddał pod głosowanie stanowisko:

Stanowisko 2

Komisja Bezpieczeństwa zapoznała się ze stanem realizacji wniosków za II kwartał 2018 roku.

za – 4 głosy

przeciw – 0 głosów

wstrzym. – 0 głosów

Stanowisko zostało przyjęte jednogłośnie.

W głosowaniu brało udział 4 radnych.

Ad 4

Przewodniczący komisji poddała pod głosowanie Protokół nr 6/2018 z posiedzenia komisji w dniu 18.06.2018 r.

za – 4 głosów

przeciw – 0 głosów

wstrzym. – 0 głosów

Protokół został przyjęty jednogłośnie.

W głosowaniu brało udział 4 radnych.

Integralną część protokołu stanowi nagranie opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej.

Na tym protokół zakończono.

Protokołowała:
Janina Berger

Przewodniczący
Komisji Bezpieczeństwa

DARIUSZ CZAPIEWSKI