

**Protokół Nr XLIV/14**  
**z nadzwyczajnej 44 sesji Rady Miejskiej w Sobótce w dniu 9 kwietnia 2014r.**

Na podstawie art. 20 ust.3 ustawy o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) nadzwyczajną 44 sesję Rady Miejskiej w Sobótce otworzył Przewodniczący Rady **Witold Nazimek**.

W sesji na 15 radnych uczestniczyło 15-u.

Ponadto w sesji uczestniczyli:

- Burmistrz MiG – **Stanisław Dobrowolski**,
- Skarbnik Miasta i Gminy – **Eugenia Pawłowska**,
- Sekretarz Miasta i Gminy – **Violetta Gaworczyk**,
- kierownicy referatów UMiG,
- dyrektorzy jednostek organizacyjnych gminy,
- przedstawiciele samorządów miejskich i wiejskich oraz zaproszeni goście.

**Przewodniczący Rady Miejskiej Witold Nazimek** powitał wszystkich zebranych na 44 sesji Rady Miejskiej w Sobótce. Zaznaczył, że jest to sesja nadzwyczajna, zwołana na wniosek Burmistrza MiG Sobótka. Następnie przedstawił porządek obrad, który przedstawiał się następująco:

1. Interpelacje i zapytania.
2. Uchwała w sprawie przyjęcia darowizny nieruchomości, stanowiącej własność Skarbu Państwa na rzecz Gminy Sobótka.
3. Wolne wnioski i komunikaty.

**Ad. 1**

**Pan Janusz Szajna** poinformował, że są na dzisiejszej sesji obecni przedstawiciele Firmy Skanska, którzy powiedzą kilka słów na temat techniki wykorzystywanej przy remontowanej nawierzchni dróg w okolicach Rynku.

**Pani Grażyna Janicka Główny Technolog Firmy Skanska** powiedziała, że na początku chciała omówić zastosowanie mieszanki mineralno-asfaltowej. Poinformowała, że do warstwy ścieralnej użyto mieszanki SMA o nieciąglym uziarnieniu. Zaznaczyła, że jest to bardzo nowoczesna mieszanka, stosowana nawet na poważniejszych projektach typu autostrady czy drogi szybkiego ruchu. Powiedziała, że jeżeli chodzi o zarzuty, że jest ona bardziej otwarta to tak jak już powiedziała mieszanka SMS jest o nieciąglym uziarnieniu, charakteryzuje się dużą zawartością gysu (70%) i zawsze będzie miała strukturę otwartą (używa się kruszywa o bardzo dużej wytrzymałości). Podkreśliła, że warstwa tego typu jest warstwą odporną na koleinowanie, różnice temperaturowe oraz charakteryzuje się dużą trwałością (użyto bardzo dobrych materiałów i dużej zawartości asfaltu). Poinformowała, że trwałość takiej nawierzchni określa się na minimum 20 lat, a dodatkowym aspektem otwartej struktury jest to, że eliminuje hałas (jadąc po takiej mieszance ma się wrażenie, że jest ona bardziej cicha niż betony asfaltowe o strukturze zamkniętej stosowane wcześniej). Odnosząc się do wykruszeń podkreśliła, że nie są one związane z jakością mieszanki tylko dodatkowo stosowany jest aspekt uszarniania nawierzchni w celu zwiększenia bezpieczeństwa i komfortu jazdy uczestników ruchu drogowego. Podkreśliła, że to, że droga ma strukturę zamkniętą i jest bardziej gładka wcale nie oznacza tego, że będzie ona bardziej trwała.

**Pan Jerzy Czerwiec Sołtys Miejscowości Siedlakowice** zapytał ile firma Skanska daje gwarancji na te drogi?

**Pan Łukasz Kuziela Kierownik Budowy** powiedział, że zgodnie z umową 2 lata, ale tak jak już powiedziała koleżanka jej żywotność szacowana jest na minimum 20 lat.

**Pan Jerzy Czerwiec Sołtys Miejscowości Siedlakowice** zapytał dlaczego krawężniki są takie ostre?

**Pan Łukasz Kuziela Kierownik Budowy** powiedział, że są zgodne z projektem.

**Pan Leszek Petryszyn Soltys Miejscowości Stary Zamek** powiedział, że rozciął już na nich oponę.

**Radny Mirosław Lech** odpowiedział, że na krawężniki się nie wjeżdża.

**Radny Stanisław Krasoń** powiedział, że chyba w wyniku przeoczenia nie wspomniano czy minerały i surowce używane do produkcji mają atest.

**Pani Grażyna Janicka Główny Technolog Firmy Skanska** potwierdziła, że oczywiście tak. Dodała, że działają zgodnie z zakładową kontrolą produkcji. Zaznaczyła, że mieszanka mineralno-asfaltowa jest wyrobem budowlanym i muszą mieć certyfikat jakości, aby wprowadzić ten materiał do obiegu, bo wystawiają deklarację zgodności. Dodała, że dodatkowo muszą mieć zakładową kontrolę produkcji i cyklicznie są sprawdzani przez akredytowane laboratorium.

**Radny Marek Knach** zapytał co firma zrobi ze studzienkami?

**Pan Łukasz Kuziela Kierownik Budowy** odpowiedział, że będą one regulowane przed odbiorem końcowym. Odnosząc się do zarzutów, że rolka znajduje się poniżej masy powiedział, że tak właśnie ma być, ponieważ takie są normy. Zaznaczył, że wszystko zostało wykonane zgodnie z projektem i sztuką.

**Pan Marek Juraszek Soltys Miejscowości Sulistrowiczki** zapytał, czy grubość masy asfaltowej uzależniona jest od tego jaki tonaż będzie jeździł po tej drodze?

**Pani Grażyna Janicka Główny Technolog Firmy Skanska** odpowiedziała, że cała konstrukcja jest dostosowana do tego.

**Radny Tomasz Sadkiewicz** zapytał, czy ta otwarta struktura ma lepszy czy gorszy wpływ jeżeli chodzi o kwestie poślizgu?

**Pani Grażyna Janicka Główny Technolog Firmy Skanska** odpowiedziała, że właśnie w związku z tym, że stosuje się dodatkowe uszorstnienie zmniejsza się ryzyko poślizgu.

**Pan Stanisław Nowicki** powiedział, że koleinowanie jest skutkiem wysokich temperatur, natomiast otwarta struktura sprawia, że dostaje się tam woda i co stanie się w przypadku niskich temperatur?

**Pani Grażyna Janicka Główny Technolog Firmy Skanska** odpowiedziała, że mieszanki mineralno-asfaltowe zanim zostaną wprowadzone do obiegu są projektowane i muszą przejść specjalistyczne badania w laboratorium pod kontem koleinowania i odporności na działanie wody i mrozu.

**Przewodniczący Rady Miejskiej Witold Nazimek** zapytał z czego wynika to, że część nawierzchni jest gładsza, a inna część bardziej chropowata?

**Pani Grażyna Janicka Główny Technolog** odpowiedziała, że ona tak będzie wyglądała, ponieważ to zależy od stopnia eksploatacji. Zaznaczyła, że zgodnie z opiniami specjalistów droga lubi ruch i będzie cały czas pracować. Podkreśliła, że od lat 60 wiele się zmieniło, ponieważ cały czas wprowadzane są zmiany, następuje rozwój drogownictwa i mieszanek mineralno-asfaltowych. Dodała, że cały czas pracują nad tym, aby mieszanki te były bardziej trwałe i odporne.

**Przewodniczący Rady Miejskiej Witold Nazimek** dodał, że niedawno była audycja w radiu na temat tej mieszanki i osoba z laboratorium Firmy Skanska mówiła o jakości i chropowatości tego typu nawierzchni.

**Radny Marek Knach** powiedział, że docierają do niego informacje, że do Domu Kultury wchodzi ludzie po drabince na nowo wykonany dach oraz przez okna do środka hali. Poprosił, aby zainteresować się tym tematem, aby zapobiec zniszczeniom.

**Pan Wojciech Kacperski** powiedział, że jest zaskoczony i na pewno zaraz zajmą się tym

tematem. Dodał, że do tej pory nie docierały do nich takie sygnały.

## **Ad. 2**

Projekt uchwały w sprawie przyjęcia darowizny nieruchomości, stanowiącej własność Skarbu Państwa na rzecz Gminy Sobótka przedstawiła **Pani Aleksandra Bąkowska**. Powiedziała, że staraliśmy się pozyskać budynek w Będkowicach na cele mieszkaniowe w drodze komunalizacji, ale niestety wojewoda nie wyraził na to zgody dlatego teraz obraliśmy inną drogę i staramy się pozyskać ten budynek w drodze darowizny (w tym przypadku wojewoda będzie mógł nadzorować, czy darowizna jest wykorzystywana zgodnie z zaplanowanym przeznaczeniem). Dodała, że przedstawiona uchwała jest jednym z dokumentów, które musimy złożyć do starostwa.

Uwag do projektu nie zgłoszono i w wyniku głosowania Rada uchwałę podjęła.  
Głosów „za” 15 , „przeciw” 0, „wstrzymało się” 0,

## **Uchwała Nr XLIV/460/14 w załączeniu.**

## **Ad. 3**

**Radny Edward Żaba** odnosząc się do tematu Gminnej Spółki Wodnej powiedział, że razem z Witoldem Nazimkiem prowadzą sprawy spółki społecznie i przy wsparciu sołtysów oraz społeczności wykonują naprawdę dużo pracy. Dodał, że chyba nie ma sołtysa, który mógłby dzisiaj podnieść rękę i powiedzieć, że w jego miejscowości Gminna Spółka Wodna nie wyczyściła żadnego rowu.

**Pan Marek Juraszek Sołtys Miejscowości Sulistrowiczki** powiedział, że nie zwrócił uwagi, aby w jego miejscowości coś było robione.

**Przewodniczący Rady Miejskiej Witold Nazimek** odpowiedział, że był robiony rów koła Pana Nera (do lasu).

**Radny Edward Żaba** dodał, że w ubiegłym roku z własnych środków wyczyścił odcinek 500 m za 5 tys. przy drodze gminnej Ręków-Olbrachtowice.

**Przewodniczący Rady Miejskiej Witold Nazimek** jeszcze raz podkreślił, że jeżeli chodzi o czyszczenie rowów to najpierw wykonuje się odpływy, a dopiero później dopływy, gdyż zawsze zalewani są ci mieszkańcy, którzy mieszkają na niższych partiach terenu. Podkreślił, że wybierając rowy do czyszczenia nie sprawdzają czyje pola do nich przylegają. Powiedział, że nie jest żadną tajemnicą to, że gmina dotuje spółkę (raz otrzymali 80 tys., a teraz 30 tys.). Na zakończenie poinformował, że 16 kwietnia 2014r. o godz. 12:00 w Hali Widowiskowo-Sportowej Gimnazjum Gminnego już po raz kolejny odbędzie się spotkanie wielkanocne dla osób samotnych i starszych. Dodał, że będzie zorganizowany transport dla tych osób i gdy tylko otrzymamy grafik dowozów z Gimnazjum prześlemy go sołtysom.

**Radny Marek Knach** powiedział, że były wycinane gałęzie przy ulicy Leśnej (pół wycięto, a pół zostało). Poprosił, aby wykonać to zadanie do końca.

**Przewodniczący Rady Miejskiej Witold Nazimek** powiedział, że czyszczą dwa rowy przy ul. Leśnej i mają pozwolenia na wycinkę, ale jedynie przy rowach. Powiedział, że zgadza się z tym, że na obrzeżach lasu rosną drzewa, których gałęzie wystają nad drogi, ale GSW już się tym nie zajmuje, bo to jest sprawa lasów. Dodał, że już kiedyś mieli taką sytuację, że podczas czyszczenia rowów weszli na teren lasu i musieli zapłacić karę, ponieważ okazało się, że las dysponuje innymi mapami niż gmina. Podkreślił, że tam gdzie są lasy GSW na pewno nie będzie wykonywała żadnych prac.

**Radny Edward Żaba** powiedział, że w tej sprawie trzeba się zwrócić do Nadleśnictwa.

Po wyczerpaniu porządku obrad Przewodniczący Rady podziękował za uczestnictwo i zamknął nadzwyczajną 44 sesję Rady Miejskiej w Sobótce.

Sesja trwała w godz. 14:00 do 14:40