

Wizyta w ciepłowni

SEC

Hałdy węgla, taśmociąg, kotły, komin i początek ciepłociągu to wszystko mogą zobaczyć z bliska najmłodszy szczecinianie w ramach programu „Przedszkolak” Szczecińskiej Energetyki Ciepłej.



Przebrane w kamizelki odblaskowe oraz kaski ochronne dzieci zwiedzają Ciepłownię Rejonową „Dąbska” na prawobrzeżu. Podczas wycieczki dowiadują się jak powstaje ciepło, dlaczego trzeba je oszczędzać oraz jak dbać o środowisko. Oglądają olbrzymie suwnice, taśmociąg

transportujący miał do kotłów, komin, a przy odrobinie szczęścia może także trafić się najprawdziwszy pociąg towarowy z transportem węgla do ciepłowni. W samej ciepłowni z kolei największą atrakcją są wielkie kotły, w których widać jak spala się węgiel. Całość uzupełnia



specjalnie wydana książeczka z opowieścią Duszka Ciepłuszka, wzbogaconą o tematyczne łąmigłówki i rebusy.

Wycieczki odbywają się raz w miesiącu, trwają 1 godzinę i są bezpłatne. Placówki muszą tylko we własnym zakresie zorganizować transport.

Program Przedszkolak przeznaczony jest dla grup zorganizowanych z przedszkoli. Zainteresowane placówki powinny zgłaszać się do Działu Marketingu SEC.

Ze Szczecina do Warzymic

Ciepło z sieci Szczecińskiej Energetyki Ciepłej już niedługo będzie dostępne także dla mieszkańców gminy Kołbaskowo, a dokładniej osiedli w Warzymicach. To wszystko za sprawą inwestycji prowadzonych przez SEC i... Unii Europejskiej.

Co wspólnego ma z tym Unia Europejska i co dokładnie będzie się działo na trasie Szczecin – Warzymice pytamy Bartosza Baranowskiego z SEC-u.

BB: Rozbudowa systemu ciepłowniczego Szczecińskiej Energetyki Ciepłej od ul. Floriana Krygiera do osiedli mieszkaniowych w Warzymicach realizowana jest między innymi dzięki dofinansowaniu ze środków funduszy europejskich. Do 2022 r. SEC będzie rozbudowywać i modernizować system ciepłowniczy, a sieć do Warzymic to jedno z zadań właśnie w ramach projektu nazywanego skrótowo w SEC-u Unia 3. Obejmuje budowę sieci ciepłowniczej wraz z infrastrukturą teletechniczną w zachodniej części Szczecina

i pozwoli wyprowadzić sieć ciepłowniczą od istniejącej magistrali w ul. Floriana Krygiera w kierunku osiedli mieszkaniowych w Warzymicach w Gminie Kołbaskowo.

Kiedy rozpoczną się prace i czy okolicznych mieszkańców czekają z tego powodu jakieś niedogodności?

BB: Pierwszy etap już realizujemy i obejmuje on budowę 665 m sieci ciepłowniczej. Odcinek ten biegnie od Osiedla mieszkaniowego Nowa Cukrownia ul. Cukrowej – Floriana Krygiera w kierunku Warzymic. Kończy się około 100 m za skrzyżowaniem ulicy Cukrowej z drogą do Rajkowa – w ciągu ulicy Do Rajkowa. Wykonawcą jest firma Termoekologia z Poznania. Plac budowy został przekazany wykonawcy pod koniec

lutego, a prace mają być zakończone do 31 maja br. Nie ma utrudnień dla mieszkańców i raczej ich nie przewidyjemy. Może drobne mogą pojawić się tylko w momencie prowadzenia sieci pod ulicą Cukrową. Prace będą jednak wykonywane przy pomocy przecisku pod jezdnię i ruch samochodów w trakcie całego procesu zostanie utrzymany.

A drugi etap?

BB: Drugi etap inwestycji obejmować będzie przyłączenia do sieci istniejących kotłowni gazowych przy ulicy Irysowej. Długość tego odcinka sieci to około 650 m i wykonana będzie wzdłuż ulic: Do Rajkowa, Aleja Śliwkowa oraz na terenie Osiedla przy ulicy Irysowej. Ten etap jest obecnie projektowany. Realizacja planowana jest do końca kwietnia



Praca nad koncepcją przyłączenia do sieci ciepłowniczej kotłowni przy ul. Irysowej.



2020 roku. Część prac planujemy wykonać jeszcze w tym roku – podejście z siecią do zbiegu ulic Aleja Śliwkowa – Irysowa. Realizacja tej inwestycji, poza podłączeniem istniejących kotłowni przy ulicy Irysowej, pozwoli w przyszłości podłączyć planowane przez inwestorów osiedla wzdłuż alei Śliwkowej.

Czy będą inne korzyści oprócz nowoczesnego systemu ciepłowniczego?

BB: Tak, znaczące. Dzięki modernizacji sieci i podłączeniu nowych osiedli do systemu ciepłowniczego do atmosfery trafi aż o 6 tysięcy ton mniej odpowiedzialnych za powstawanie smogu pyłów PM2,5 i PM10 oraz dwutlenku węgla. Po za tym nowe sieci ciepłownicze to zminimalizowane prawie do zera ryzyko awarii i przede wszystkim oszczędność energii.

Dziękujemy za rozmowę.

Sezon grzewczy? Nie istnieje



Koniec sezonu grzewczego bywa trudny. Aura zaskakuje niespodziewanie niskimi temperaturami, a w budynku, w którym mieszkamy już zostało wyłączone ogrzewanie.

Wtedy często szukamy alternatyw na dogrzanie wychłodzonych mieszkań. Zamiast sięgać po półśrodki warto po prostu odkręcić kaloryfer i cieszyć się ciepłym i przytulnym domem. Monika Kluska z Działu Sprzedaży Szczecińskiej Energetyki Ciepłej przypomina, że sezon grzewczy to teraz raczej termin umowny – Stosując bardzo proste rozwiązanie możemy mieć dostęp do ciepła dostarczanego przez SEC cały rok. Zamiast wyłączać dostawy ciepła, wystarczy zmienić ustawienia temperatur na węzle ciepłym. To jest bardzo podobna czynność do tej, którą

wykonują pracownicy techniczni przy zakończeniu tzw. sezonu grzewczego, różni się tylko zakresem ustawień na automatyce.

Usługa nosi nazwę Ciepło przez cały rok i daje mieszkańcom możliwość korzystania z ciepła w każdym momencie gdy tego potrzebujemy, niezależnie od tego czy mamy maj czy sierpień. Dobrze, jeśli wiosna od początku jest ciepła i słoneczna, ale gdy następuje załamanie pogody wtedy okazuje się, że decyzja o wyłączeniu ogrzewania była przedwczesna, a nam jest po prostu zimno. Ale jak pogodzić

różne potrzeby mieszkańców bloku? Każdy z nas ma inny próg komfortu i inne potrzeby. Ciepło jest dostępne dla wszystkich – mówi Monika Kluska – ale o korzystaniu decydujemy indywidualnie po prostu odkręcając regulator przy grzejniku. Na nasze pytanie czy stosowanie takich automatycznych rozwiązań nie tylko zimą, nie sprawi, że rachunki za ogrzewanie będą wyższe przekonuje – Odbiorca płaci tylko za zużyte ciepło wg licznika, a z tytułu uruchomienia czy korzystania z usługi nie ma żadnych dodatkowych opłat. To rozwiązanie SEC-u zapewni nam przede wszystkim bezpieczny

i wygodny sposób doraźnego dogrzania domu gdy nastają zimne dni. Wahania temperatur czy kapryśna wiosna będą miały już wpływu na nasze dobre samopoczucie i spokój, w łazience będzie sucho a w domu ciepło.

Po szczegółowe informacje na temat dostępności ciepła przez cały rok w budynkach ogrzewanych przez Szczecińską Energetykę Ciepłą, zapraszamy czytelników do Biura Obsługi Klienta SEC lub na stronę internetową sec.com.pl