

Zmiany wprowadzone do programu „Emisja c/s” dla Windows w 2013 r.

grudzień

W menu „Sprawozdania” dodana komenda „Zestawienie pomiarów emisji”. Zestawienie jest tworzone dla wybranego zakładu lub obiektu, zawiera dane zakładu i obiektu, daty i numery pomiarów, średnie wartości emisji, wartości dopuszczalne i ew. przekroczenia.

wrzesień

Dodane wyniki dla metanu w raporcie z analizatora Photon (w przypadku gdy jest taki sensor).

sierpień

1. W oknie danych sesji pomiarowe, na stronie „Metodyki..” został dodany przycisk „Wszystkie metodyki” powodujący otwarcie okna, w którym można zmodyfikować metodyki pomiarów nie wyświetlane w tabeli jak. np. metodyki pomiarów temperatury i składu gazów
2. Dodane pola do wpisania czasu pracy instalacji lub urządzenia w poprzednim roku kalendarzowym i w okresie od początku roku do dnia wykonania pomiarów. Czas ten może się znaleźć na raporcie wg. rozporządzenia pod warunkiem umieszczenia we wzorcu pól : {czas_pracy_poprz_rok} i {czas_pracy_od_pocz}.

Przykład:

- 1) **czas pracy instalacji lub urządzenia:**
 - a) w poprzednim roku kalendarzowym: {czas_pracy_poprz_rok} godz.
 - b) w okresie od początku roku do dnia wykonania przedmiotowych pomiarów wielkości emisji {czas_pracy_od_pocz} godz.
3. Dodana nowa metoda obliczania przepływu „pomiar anemometrem” – w takim przypadku wpisywane są odczyty prędkości w m/s.

maj

W menu „Narzędzia” została dodana komenda „Autotest programu” umożliwiająca przeprowadzenie obliczeń na dwóch przykładach danych testowych i porównanie obliczeń ze wzorcem. W czasie autotestu program wyłącza opcje użytkownika i używa ustawień użytych do walidacji.

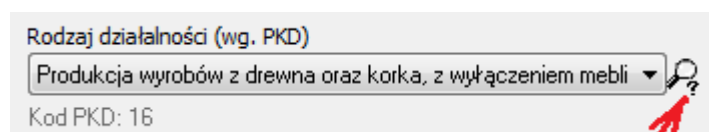
luty

W oknie danych obiektu została dodana zakładka do wpisania wymiarów kanału pomiarowego oraz typowej prędkości gazów w kanale. Wymiary kanału są przenoszone przy tworzeniu nowej sesji pomiarowej.

styczeń

Została zmieniona lista rodzajów działalności zgodnie z obowiązującymi kodami PKD.

W związku z tym niezbędne będzie sprawdzenie rodzajów działalności przypisanych do zakładów i ew. ich poprawienie. Program zawiera wyszukiwarkę kodów na podstawie fragmentu nazwy działalności.



Rodzaj działalności (wg. PKD)

Produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli

Kod PKD: 16

W przypadku nowych analizatorów GA40Tplus temperatura jest odczytywana z precyzją do dziesiątych części stopnia, w związku z tym wynik importowany z przyrządu trzeba podzielić przez 10. W oknie opcji analizatora Madur została dodana odpowiednia opcja.