

Wszelkstronna funkcjonalność:

- › Możliwość pracy w systemach jednostanowiskowych, w wielokomputerowych konfiguracjach sieciowych a także na stacjach wielomonitorowych;
- › Bogata lista drajwerów obejmująca wszystkie protokoły standardowe (OPC, Modbus RTU, Modbus TCP) oraz protokoły firmowe będące w użyciu na polskim rynku (drajwery w cenie licencji);
- › Strukturalne przygotowanie do transmisji danych poprzez sieci radiowe i GPRS, w tym: wbudowane procedury reakcji na awarie łączy, możliwość odczytu danych buforowanych w sterowniku przez czas trwania awarii, możliwość ręcznego uzupełniania danych w archiwum;
- › Redundancja serwerów operatorskich (w cenie licencji !!!) pozwalająca tworzyć systemy odporne na awarie, zdolne do pracy ciągłej 24 godziny na dobę;
- › Zaawansowana obsługa alarmów, w tym powiadamianie wskazanych adresatów poprzez sms i/lub pocztę elektroniczną;
- › Intuicyjne narzędzia do prezentacji i analizy danych - interaktywny moduł Trendów i zestawień tabelarycznych;
- › Mechanizmy ścisłej kontroli uprawnień i rejestracja wykonywanych sterowań;
- › Dostęp poprzez przeglądarkę internetową, w tym gotowy do natychmiastowego użycia Portal Informacji Procesowej;
- › Gotowe narzędzia do eksportu informacji do arkuszy Excel;
- › Wbudowane narzędzie tworzenia i wykonywania raportów;
- › Zintegrowane z pakietem środowisko projektanta aplikacji (w cenie licencji !!!);

Polski interfejs nie tylko użytkownika ale i projektanta aplikacji;

Atrakcyjna cena;

Sprawdź, dlaczego oprogramowanie Asix jako platformę dla swoich rozwiązań wybrały:

- Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
 - Tarnowskie Wodociągi Sp. z o.o.
 - Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Żywiec
 - Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów - Katowice
 - Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
 - Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Ruda Śląska
- i wielu innych Klientów z przedsiębiorstw gospodarki komunalnej.