

LIST REFERENCYJNY

PCC ROKITA S.A. w Brzegu Dolnym wyraża swoją pozytywną opinię na temat „Stacjonarnych Systemów Detekcji Gazów ALPA ΣGAS” produkcji ATEST-Gaz sp.j.

PCC Rokita SA, firma z ponad sześćdziesięcioletnią tradycją, to jedna z wiodących firm chemicznych w Polsce i największa na Dolnym Śląsku.

PCC Rokita SA, ze względu na ilości znajdujących się na jej terenie niebezpiecznych materiałów chemicznych, została zaliczona do grupy zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Część instalacji chemicznych została zabezpieczona „Systemami Detekcji Gazów ALPA ΣGAS”, produkcji „ATEST-Gaz sp.j.”.

W/w urządzenia pracują na naszym Zakładzie począwszy od 2005 roku, kiedy to został zainstalowany system detekcji tlenu propylenu/etylenu (progi wybuchowości).

W 2008 roku na terenie naszego zakładu zainstalowano pierwszy system ALPA ΣGas zbudowany w oparciu o czujniki ALPA ΣSmArt (czujniki par styrenu)

Na dzień dzisiejszy urządzenia produkcji ATEST-Gaz chronią następujące instalacje:

RTP1:

DETEKCJA TLENU PROPYLENU/ETYLENU:

- czujniki ALPA SmArtGas 49 szt. wraz z centralkami zbudowanymi w oparciu o sterowniki PLC Simatic,
- system ΣGAS (od 2010r.), a w jego składzie :
 - ✓ czujniki ALPA ΣSmArt 23 szt.
 - ✓ centralki ALPA ΣLCD

DETEKCJA CHLORU:

- czujniki ALPA ProGas 5 szt. wraz z centralką μALPA

RTP3:

DETEKCJA PAR STYRENU:

- system ΣGAS (od 2008r.), a w jego składzie :
 - ✓ czujniki ALPA ΣSmArt 9 szt.
 - ✓ centralki ALPA ΣLCD

Wszystkie zakupione i zamontowane Systemy cechuje wysoka ergonomia, funkcjonalność oraz niezawodność, co pozwala na instalowanie tych urządzeń w trudnych warunkach środowiskowych i zabezpieczanie odpowiedzialnych instalacji przemysłowych, w tym – instalacji „dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej”

Jednocześnie informujemy iż przedsiębiorstwo „Atest-Gaz” odpowiada za utrzymanie tych Systemów – poprzez systematyczne przeglądy i kalibracje. Z zadań tych ATEST-Gaz wywiązuje się solidnie. Obecna współpraca w zakresie serwisu i eksploatacji zainstalowanych urządzeń przebiega bez zastrzeżeń.

Na podstawie powyższych faktów z całą odpowiedzialnością możemy stwierdzić, że firma ATEST-Gaz jest wiarygodnym, odpowiedzialnym i godnym polecenia partnerem gospodarczym.

TECHNOLOG

Zbigniew Biedrzycki