



MINOVA ARNALL SP Z O.O.

Minova Arnall Sp z o.o. z siedzibą w Golcach jest jednym z największych producentów obudowy górniczej w Polsce. Specjalistyczny park maszynowy, odpowiednie moce produkcyjne oraz wysoka jakość i innowacyjność wyrobów należą do kluczowych elementów, które przyczyniły się do uzyskania wiodącej pozycji na rynku krajowym i stabilnej pozycji na arenie międzynarodowej.

Tradycje naszej firmy sięgają 1969 roku, kiedy to rozpoczęto wdrażanie wyrobów naszej produkcji w kopalni miedzi "Lubin" należącej do KGHM Polska Miedź S.A. Produkcję seryjną rozwinięto w Zakładzie KRŻ "GRODZISKO" w 1970 roku. Znaczny rozwój firmy nastąpił w styczniu 1980 roku. Stale rosnące zapotrzebowanie spowodowało uruchomienie produkcji wielkoseryjnej w Zakładzie Obudowy Kotwiowej w Golcach. Nawiązana w 1993 roku współpraca z wiodącym w świecie producentem obudowy kotwiowej, koncernem A.N.I. z Australii, była kluczowym czynnikiem dalszego rozwoju Spółki.

Firma funkcjonowała od 1994 roku pod nazwą Arnall Poland, natomiast od października 2008 roku weszła w strukturę Minova Europa pod nazwą Minova Arnall Sp z o.o.

Obecnie produkujemy na potrzeby górnictwa podziemnego, budownictwa i tunelingu, stale poszerzając asortyment własnej produkcji. Nasze wyroby górnicze posiadają Certyfikaty Zgodności lub Certyfikaty uprawniające do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa wydane przez stosowne Jednostki Certyfikujące. Kotwie do tuneli posiadają atest Uniwersytetu Technicznego w Monachium, a kotwie budowlane aprobatę Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie.

Posiadamy również certyfikaty brytyjskich instytutów badawczych dopuszczające nasze wyroby do stosowania w Wielkiej Brytanii.

Projektowanie i procesy produkcyjne w firmie Minova Arnall Sp. z o.o. przebiegają zgodnie z procedurami normy ISO 9001:2008. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością został nadany przez British Standard Institution Nr Certyfikatu FM57563.



- W skład pakietu ofertowego wchodzi:
 - - kotwie wklejane, rozprężne, linowe, rurowo-cierne, iniekcyjne,
 - - stropnice płytowe,

- - odrzwia obudowy specjalnej z kształtownika V25, V29,
- - rozpory,
- - uchwyty do przykatwiania obudowy,
- - kotwie budowlane,
- - kotwie do tuneli,
- - sprzęt kotwiący i wiercący,
- - sprzęt do monitoringu górotworu, jego oprzyrządowanie, oprogramowanie,
- - oprzyrządowanie technologiczne,
- - szkolenie w zakresie teorii i praktyki stosowania obudowy kotwiowej, obsługi sprzętu, procedur instalacyjnych i pomiarowych,
- - doradztwo w zakresie projektowania, wdrażania i dostosowania obudów kotwiowych.

W zakresie wdrażania nowych technologii współpracujemy od wielu lat z tak renomowanymi ośrodkami badawczo-rozwojowymi jak:

- Kraj:
 - - INOVA Centrum Innowacji Technicznych,
 - - Główny Instytut Górnictwa,
 - - Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica,
 - - Politechnika Śląska.
- Świat:
 - - Strata Control Technology - Australia,
 - - Rock Mechanic Technology - Wielka Brytania,
 - - IMC Group Consulting Limited - Wielka Brytania.

Pozycja rynkowa, wypracowana dzięki zgromadzonemu wieloletniemu doświadczeniu , produkcji wyrobów wysokiej jakości, innowacyjnym rozwiązaniom, fachowej obsłudze oraz terminowym dostawom , zapewnia nam stałych odbiorców nie tylko w kraju, ale i na świecie.

(c) arnall.com.pl 2017 kopiowanie oraz rozpowszechnianie opisów zabronione