

Wymagania techniczne w przetargu na dostawę przybitki specjalnej

Przedmiotem umowy jest dostawa przybitki specjalnej, konfekcjonowanej w formie podłużnego naboju \varnothing 32mm (~500g) wypełnionego gliną, służącej do szczelnego wypełniania otworów strzałowych. Przybitka przeznaczona będzie do używania w podziemnych zakładach górniczych, w warunkach zagrożenia metanowego i zagrożenia wybuchem pyłu węglowego. Okres gwarancji 12 miesięcy.

Dostawca winien dostarczać w/w produkty o niekwestionowanej jakości, odpowiadające poniższym warunkom:

- spełniać wymagania Ustawy z dnia 12 grudnia 2003r. o ogólnym bezpieczeństwie produktu (Dz.U.2016.2047, t.j. z dnia 17 listopada 2016 r.) oraz aktów prawnych z nim związanych,
- posiadać deklarację zgodności potwierdzającą, iż oferowany wyrób spełnia wymagania zamawiającego, dokumentacji technicznej, odpowiednich norm lub innych przepisów prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych oraz spełnia wymagania w zakresie bezpieczeństwa,
- każda sztuka powinna posiadać naniesioną nazwę producenta oraz datę produkcji.
- posiadać instrukcję stosowania, magazynowania i transportu.
- spełniać wymagania zarówno do tradycyjnego (ręcznego) jak i pneumatycznego (przy pomocy nabojnicy typu NP-2 i węża załadunkowego typu HDPE) nabijania otworów strzałowych.

Kierownik Działu Techniki Strzałowej


mgr inż. Leszek Głowacz

Naczelny Inżynier pod ziemią
Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego pod ziemią


mgr inż. Dariusz Batyra

