

## Specyfikacja techniczna

### 1. Ogólne warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia.

- 1.1. Opis i przeznaczenie materiału: zgodnie ze specyfiką poszczególnych pozycji.
- 1.2. Termin obowiązywania gwarancji wynosi 24 miesiące zgodnie z obowiązującymi OWU w JSW S.A.

### 2. Szczegółowe warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia.

- 2.1. Produkt musi być oryginalny i fabrycznie nowy oraz dostarczany w opakowaniach zawierających co najmniej następujące informacje (zamieszczone na opakowaniu lub na etykiecie na opakowaniu):
  - 2.1.1. nazwa wyrobu i/lub znak producenta,
  - 2.1.2. data produkcji i/lub okres trwałości i/lub data przydatności (ważności) produktu,
  - 2.1.3. numer partii,
  - 2.1.4. masa/pojemność – zależnie od poszczególnych pozycji,
  - 2.1.5. informacja o palności, toksyczności itp. oznaczone odpowiednimi piktogramami (jeśli dotyczy).
- 2.2. Oznakowanie pojemników powinno być wykonane w sposób trwały i widoczny.
- 2.3. Jako opakowania przedmiotu zamówienia mogą być stosowane pojemniki:
  - 2.3.1. metalowe jednorazowego użytku,
  - 2.3.2. wykonane z innych materiałów pod warunkiem, że posiadają dokument potwierdzający bezpieczne stosowanie w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych, wydany przez niezależną jednostkę prowadzącą badania i ocenę przedmiotowych opakowań (nie dotyczy zadania 4,6,7,10,12,17).
- 2.4. Za produkty równoważne uznaje się produkty o własnościach fizykochemicznych nie gorszych niż własności produktów wskazanych w poszczególnych zadaniach, wymienionych w karcie katalogowej i/lub technicznej oryginalnego produktu (nie dotyczy zadania 20,29,30,31).
- 2.5. Dopuszcza się wielkość opakowania w zakresie +/- 10% od wielkości podanej w nazwie zadania.

### 3. Wykaz dokumentów składanych wraz z ofertą.

- 3.1. Wypełniony Załącznik nr 1 do Specyfikacji technicznej.
- 3.2. Karta katalogowa (informacja o produkcie), potwierdzająca spełnienie wymagań przewidzianych w niniejszej Specyfikacji technicznej.
- 3.3. Karta charakterystyki produktu jeżeli wyrób stanowi substancję lub preparat niebezpieczny lub w przypadku, gdy dostarczenie karty charakterystyki nie jest wymagane prawem pisemną informację pozwalającą na podjęcie działań zapobiegawczych dotyczących ochrony zdrowia i środowiska.
- 3.4. W przypadku złożenia oferty na dostawy produktu równoważnego oświadczenie oferenta, potwierdzające, że zaoferowany przez niego produkt posiada własności fizykochemiczne nie gorsze niż własności produktów wskazanych w poszczególnych zadaniach, wymienionych w karcie katalogowej lub technicznej oryginalnego produktu (nie dotyczy zadania 20,29,30,31).
- 3.5. Dokument określony w pkt 2.3.2 Specyfikacji technicznej (jeżeli dotyczy).

*\* Wymienione dokumenty powinny być opisane numerem pozycji, której dotyczą.*

**4. Wykaz dokumentów składanych wraz z pierwszą dostawą przedmiotu zamówienia.**

4.1. Instrukcja stosowania (jeśli dotyczy).

**5. Wykaz dokumentów składanych wraz z każdą dostawą przedmiotu zamówienia.**

5.1. Świadectwo jakości (orzeczenie laboratoryjne, atest) określające własności fizykochemiczne produktu.

5.2. Dokument gwarancji potwierdzający udzielenie gwarancji na okres, przewidziany w niniejszej Specyfikacji technicznej.

**6. Tłumaczenie dokumentów:**

Dokumenty wymienione w niniejszej Specyfikacji technicznej zostaną sporządzone w języku polskim. Dokumenty sporządzone w języku obcym Wykonawca/Dostawca składa wraz z tłumaczeniem na język polski. Treść tłumaczenia będzie wiązała obie strony. W razie wątpliwości co do prawidłowości tłumaczenia złożonego na etapie realizacji zamówienia Zamawiający/Odbiorca uprawniony będzie uzyskać na koszt Wykonawcy/Dostawcy tłumaczenie przysięgłe przedłożonego przez niego dokumentu.