

SPECYFIKACJA

Istotnych Warunków wykonania Obsługi Placu Kamienia na Wydziale A-22

1. Specyfikacja techniczna:

OBSŁUGA PLACU KAMIENIA NA WYDZIALE A-22

2. Zakres prac / dostawy:

- 2.1.1 *Obsługa placu kamienia z dolomitem i anhydrytem na rzecz Wydziału A-22.*
- 2.1.2 *Obsługa placu kamienia - we wszystkie dni tygodnia na zmianach popołudniowych, nocnych, dni wolne od pracy i święta - oraz na każde dodatkowe wezwanie telefoniczne na zmianę dzienną (przyjazd ładowarki w ciągu 1-2 godzin).*
- 2.1.3 *Ustalenie zakresu prac na danej zmianie w porozumieniu ze Starszym Operatorem Procesów Produkcyjnych instalacji Saletrzaku.*
- 2.1.4 *Główne prace, jakie będą wykonywane przez ładowarkę kołową to:*
- 2.1.5 *Załadunek kamienia do produkcji - koszt załadunkowy (należy uważać by nie przerzucać kamienia poza koszt, grozi to zasypaniem lub uszkodzeniem transporterów pod koszem i w jego okolicy);*
- 2.1.6 *Przygotowanie mieszanki kamienia dolomitowego i anhydrytowego przed załadunkiem do kosza załadunkowego w proporcjach zapewniających jakość otrzymanego produktu handlowego – szkolenie operatorów i podpisanie arkusza mieszanki, zgodnie z załącznikiem „Raport przygotowania mieszanki”;*
- 2.1.7 *Przymywanie kamienia dolomitowego i anhydrytowego dostarczonego koleją i transportem kołowym z segregacją na odpowiednie miejsca składowania - w niezależne asortymentowo pryzmy (nie można mieszać rodzajów kamienia);*
- 2.1.8 *Stałe utrzymywanie porządków na placu kamienia;*
- 2.1.9 *Porządkowanie terenu na drodze transportowej kamieni, wywóz z miejsc odsypu instalacji;*
- 2.1.10 *Uporządkowanie placu kamienia w zakresie odśnieżania w okresie zimowym;*
- 2.1.11 *Ilość wszystkich dostaw kamienia do produkcji saletrzaku to około 100.000 Mg/rok (z czego 75 000Mg to kamień dolomitowy, 25 000Mg kamień anhydrytowy). Dobowe zapotrzebowanie w zależności od obciążenia instalacji, wartości rzędu 300 – 350 Mg/dobę;*
- 2.1.12 *Ilość dostaw transportem kolejowym, to średnio jedna dostaw w tygodniu w ilości ok. 1.600 Mg (tzw. wahadło kolejowe). Rozładunek wahadła następuje najczęściej piątek. Możliwość rozładunku w innym dniu tygodnia. Możliwość zwiększenia ilości dostaw kolejowych do dwóch w tygodniu.*
- 2.1.13 *W przypadkach zmiany asortymentu produkcji lub nieplanowanych zatrzymań instalacji rozładunek w uzgodnieniu telefonicznym - do rozładunku niezbędna jest ładowarka kołowa - fadroma);*
- 2.1.14 *Współpraca z obsługą instalacji, co do porządków w obrębie urządzeń.*
- 2.1.15 *Na instalacji prowadzone są próby/testy kamieni od nowych dostawców, w roku - planuje się przetestować około 2.000 - 3.000 ton kamienia, na ten czas wymagane jest zabezpieczenie w ładowarkę, która może pracować 16 - 20 godzin na dobę.*

2.1.16 Zleceniodawca zastrzega możliwość odwołania prac (powiadomienie telefoniczne, lub e-mailowe) na placu kamienia w przypadku postojów awaryjnych i remontowych do czasu usunięcia awarii i zakończenia remontu.

2.2 Warunki dodatkowe:

- 2.2.1 Na Wydziale i w jego obrębie nie dopuszczamy parkowania sprzętu kołowego,
- 2.2.2 Nie odpowiadamy za pozostawiony sprzęt kołowy - ładowarka,
- 2.2.3 Nie odpowiadamy za jej stan techniczny i nie gwarantujemy w żaden sposób pilnowania ładowarki,
- 2.2.4 Ładowarka po zakończonej pracy zgodnie z harmonogramem godzinowym bez ustaleń dodatkowych opuszcza plac kamienia i rejon instalacji, musi wyjechać za bramę, a następnie wjechać ze zmiennikiem,
- 2.2.5 Nie odpowiadamy za uszkodzenia sprzętu w czasie wykonywania usługi, nie zapewniamy oleju, smaru, paliwa,
- 2.2.6 Wszystkie usterki sprzętu, serwis uszkodzeń i wszelkie naprawy zapewnia Wykonawca,
- 2.2.7 Usunięcie wycieków paliwa, oleju z placu kamienia zapewnia obsługa ładowarki,

3. Termin wykonania / dostawy:

Od drugiego kwartału 2026 roku

4. Załączniki:

- 4.1. Oświadczenie o zapoznaniu się z zakresem prac i warunkami ich realizacji bezpośrednio na obiekcie.
- 4.2. Procedura sporządzania mieszanki kamienia.
- 4.3. Raport dostaw kamienia.

5. Warunki techniczne wykonania i odbioru usługi / dostawy:

- 5.1. Wykonawca ma bezwzględny obowiązek przestrzegania przepisów porządkowych, bhp i ppoż. oraz z zakresu ochrony środowiska i ruchowych obowiązujących w ANWIL S.A. Realizacja zadania zgodnie ze standardami technicznymi obowiązującymi w ANWIL S.A. oraz wytycznymi dla oferentów i wykonawców dostępnymi, pod adresem: <https://www.anwil.pl/PL/StrefaZakupow/Strony/Wytyczne-ANWIL-dla-Oferentow-i-Wykonawcow.aspx>
- 5.2. Materiały, sprzęt i transport potrzebny do realizacji ww. zakresu prac wraz z ładowarką i obsługą ładowarki zabezpiecza w całości Wykonawca. Ładowarka musi posiadać aktualne badania techniczne i przeglądy. Operator musi posiadać odpowiednie uprawnienia do realizacji prac zawartych w Specyfikacji.
- 5.3. Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia prac w sposób niezagrażający innym urządzeniom i obiektom istniejącej infrastruktury. Podczas prowadzenia prac Wykonawca zobowiązany jest do zwracania uwagi na sąsiadujące urządzenia i nie uszkadzać ich podczas realizacji prac.
- 5.4. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania prac zgodnie z warunkami technicznego wykonania, przepisami, a także wewnętrznymi aktami ANWIL S.A. Warunkiem rozpoczęcia prac jest uzyskanie u gospodarza obiektu zezwolenia na wykonywane prace.
- 5.5. Wykonawca na bieżąco, będzie utrzymywał ład i porządek na placu kamienia.

- 5.6. Wykonawca we własnym zakresie i na swój koszt zabezpieczy dla potrzeb realizacji zadania zaplecze techniczne, socjalne i sanitarne dla swoich pracowników.
- 5.7. Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia sprawnego sprzętu i narzędzi, koniecznego do realizacji prac.
- 5.8. Wykonawca zabezpieczy swoje mienie w miejscu prowadzenia prac, przed dostępem osób postronnych.
- 5.9. Za bezpieczeństwo prowadzonych prac, odpowiada Wykonawca.
- 5.10. Wyżej wymienione prace są elementem kosztowym po stronie ANWIL S.A. i nie wchodzi w zakres zapytań ofertowych kierowanych do dostawców usług inwestycyjnych i remontowych. Prace realizacyjne w trakcie obsługi placu kamienia są po stronie Wykonawcy.
- 5.11. Odbiór prac będzie się odbywał po ich zakończeniu protokołem miesięcznym.

6. Wymagania:

- 6.1. Wykonawca zagwarantuje dostęp do ładowarki i obsługę ładowarki;
- 6.2. Konieczne zapoznanie ze stanem faktycznym – wizja lokalna;
- 6.3. Przedstawienie wykazu dostępnych maszyn – ładowarka kołowa;
- 6.4. Potwierdzenie harmonogramu prac – zgodnie z załączoną Specyfikacją;
- 6.5. Potwierdzenie wykonania całości prac związanych z obsługą placu kamienia;
- 6.6. Informacja o planowanych podwykonawcach i ich akceptacja przez ANWIL