

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

NAZWA ZADANIA:

WYKONANIE STANOWISKA CZERPIANIA WODY WRAZ Z PUNKTEM CZERPIANIA WODY DO CELÓW P-POŻ. NA ZBIORNIKU WÓD Z DRENAŻU PODFOLIOWEGO KWATER SKŁADOWISKA W ZAKŁADZIE UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH RUDNO Sp. z o.o.

ZAKRES ROBÓT:

- Wykonanie stanowiska czerpania wody w postaci jednej studni z punktem czerpania wody do celów p-poż. wraz z infrastrukturą na zbiorniku wód z drenażu podfaliowego kwater składowiska w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych RUDNO Sp. z o.o. zgodnie z projektem budowlanym, zatwierdzonym Pozwoleniem na budowę Decyzja Nr 249/2020, znak: BA.6740.273.2020 z dn. 11.08.2020 r. oraz zgodnie z postanowieniami Komendanta Państwowej Straży Pożarnej w Ostródzie znak: PZ.5585.06.01.2019 oraz PZ.5560.16.01.2019, zgodnie z wymaganiami przepisów prawnych dotyczących zabezpieczenia obiektów w zakresie ochrony p-poż.

- Zakres robót należy prowadzić zgodnie z Projektem budowlanym ze szczególnym uwzględnieniem odtworzenia istniejących warstw izolacji poziomych. Warstwy te to geowłóknina, folia PEHD gr 2 mm oraz mata bentonitowa. Wszystkie warstwy uszczelnienia należy uzupełnić w sposób zapewniający ich szczelność. Ponowne połączenie warstw izolacji poziomych wykonać należy zgodnie z instrukcją producenta.

Przed zasypaniem wykopu ww. warstwy uszczelnień podlegają odbiorowi technicznemu z potwierdzeniem w dzienniku budowy.

- Wszystkie inne dodatkowe prace związane z wykonaniem zadania nie uwzględnione w projekcie budowlanym, a wynikające z przyjętej technologii wykonania robót ;

- Całość robót budowlano – montażowych należy wykonać zgodnie z Ogólnymi warunkami technicznymi wykonania robót oraz załączoną specyfikacją wymagań Ogólnych wykonania i odbioru robót

INNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:

- Wykonawca w ciągu trzech dni roboczych od podpisania umowy **złoży** w siedzibie Zamawiającego oświadczenie kierownika budowy o przyjęciu obowiązków (zgłoszenie rozpoczęcia robót oraz uzyskanie dziennika budowy po stronie Wykonawcy) oraz harmogram rzeczowo-finansowy

- ustanowienie kierownika budowy, opracowanie planu BIOZ, prowadzenie dziennika budowy, oznakowanie budowy

- obsługa geodezyjna zadania w pełnym zakresie – wytyczenie obiektu, pomiar powykonawczy
- próby techniczne oraz sprawdzenia w zakresie niezbędnym do odbioru robót;
- skompletowanie dokumentów odbiorowych;

- zgłoszenie zakończenia robót w Powiatowym Inspektoracie Nadzoru Budowlanego;

- termin wykonania zadania wraz z uzyskaniem wszystkich niezbędnych odbiorów - do 30 listopada 2020 roku;

- uzyskanie pozwolenia na użytkowanie po stronie Wykonawcy;

- Wszystkie koszty związane z wykonaniem zadania po stronie Wykonawcy (w tym również ewentualne koszty związane z opróżnieniem z wody zbiornika);

- Wykonanie punktu czerpalnego wody do celów p-poż. nie może spowodować żadnych uszkodzeń zbiornika (w tym głównie jego szczelności);

- Prace związane z wykonaniem zadania nie mogą zakłócać bieżącej pracy Zakładu w Rudnie;

- Prace związane z wykonaniem zadania nie mogą zakłócać ruchu pojazdów poruszających się po terenie Zakładu w Rudnie (w tym także dojazdu do kwatery nr II oraz zbiornika wód odciekowych sąsiadującego bezpośrednio ze zbiornikiem wód drenażowych);

- Wykonawca będzie przestrzegał wszystkich procedur, zarządzeń itp. obowiązujących na terenie Zakładu w Rudnie;

- Wykonawca w ciągu 3 dni roboczych po wykonaniu zadania uporządkuje na własny koszt teren budowy– m.in. usunie z terenu budowy wszystkie urządzenia , tymczasowe zaplecze, resztki materiałów, odpadów wytworzonych w związku z wykonywanym zadaniem);

- Wykonawca udzieli 5 letniej gwarancji na wykonane prace;

- Termin i forma płatności – podstawą wystawienia faktury będzie protokół końcowy odbioru, termin płatności 21 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury;

Przekazanie placu budowy nastąpi w ciągu trzech dni roboczych od dnia podpisania umowy.

Wykonawca pokrywa wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia aż do momentu uzyskania pozwolenia na użytkowanie;

ZAŁĄCZNIK Nr 1: Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót - wymagania ogólne.