

Specyfikacja warunków zamówienia

A. Przepompownia ścieków Mosina P3 ul. Czwartaków.

Zadanie obejmuje remont urządzeń przepompowni ścieków tj:

- ogrodzenie – demontaż skorodowanego ogrodzenia - wymiana na system panelowy.
- budynek rozdzielni AKPiA: prace dekarские usunięcie nieszczelności, odnowienie powłok malarskich budynku w tym drzwi, ściany, dach.

B1. Szczegółowy zakres prac

1. Ogrodzenie:

- Remont ogrodzenia poprzez demontaż skorodowanych pręseł w ilości 12 szt. o wymiarach 2,5x2,0 oraz elementów usztywniających (słupki, drut naciągowy, inne elementy integralne z ogrodzeniem) w tym brama dwuskrzydłowa (Szerokość bramy wjazdowej min. 4,0 m), oraz furtka.
- Montaż nowego ogrodzenia w tym bramy dwuskrzydłowej, oraz furtki - system panelowy np. typ 2D – Super wykonane z prętów spawanych lub zgrzewanych punktowo o wysokości 1,80 do 2,0m, szerokość panela 2,50m, montowane na słupkach o profilu kwadratowym o wymiarach co najmniej 60x60x1,5mm, na podmurówce systemowej o wysokości 20cm. **Kolor opłotowania zgodny z Systemem Identyfikacji Wizualnej Aquanet – Pantone 280 C palety „Pantome Matching System”.**
- Bramy oraz furtki w opłotowaniu – systemowe.
- Wszelkie zamknięcia (zamki, kłódki itp.) należy objąć systemem ABLOY POL – A07N009, stanowiącego kontynuację dotychczasowego systemu stosowanego przez AQUANET S.A. (wkładki zamków dostępne w Dziale Sieci Kanalizacyjnej AQUANET S.A.)

2. Budynek rozdzielni AKPiA

Odświeżenie /malowanie budynku o parametrach:

długość: 5,0 mb

wysokość: 3,0 mb

szerokość 2,5 mb

Powierzchnia całkowita ścian 57 m²

Powierzchnia dachu 17,5 m²

Prace dekarские – usunięcie nieszczelności.

Oczyszczenie ze starej powłoki malarskiej.

Malowanie zgodnie z Systemem Identyfikacji Wizualnej Aquanet - Pantone 280

B. Przepompownia ścieków Mosina PH ul. Wodna.

Zadanie obejmuje remont urządzeń przepompowni ścieków tj:

- ogrodzenie – demontaż skorodowanego ogrodzenia - wymiana na system panelowy.
- budynek rozdzielni AKPiA: prace dekarские usunięcie nieszczelności, odnowienie powłok malarskich budynku w tym drzwi, ściany, dach.

B1. Szczegółowy zakres prac

1. Ogrodzenie:

- Remont ogrodzenia poprzez demontaż skorodowanych pręseł w ilości 23 szt. o wymiarach 2,5x2,0 oraz elementów usztywniających (słupki, drut naciągowy, inne elementy integralne z ogrodzeniem) w tym brama dwuskrzydłowa (Szerokość bramy wjazdowej min. 4,0 m), oraz furtka.
- Montaż nowego ogrodzenia w tym bramy dwuskrzydłowej, oraz furtki - system panelowy np. typ 2D – Super wykonane z prętów spawanych lub zgrzewanych punktowo o wysokości 1,80 do 2,0m, szerokość panela 2,50m, montowane na słupkach o profilu kwadratowym o wymiarach co najmniej 60x60x1,5mm, na podmurówce systemowej o wysokości 20cm. **Kolor opłotowania zgodny z Systemem Identyfikacji Wizualnej Aquanet – Pantone 280 C palety „Pantome Matching System”.**
- Bramy oraz furtki w opłotowaniu – systemowe.
- Wszelkie zamknięcia (zamki, kłódki itp.) należy objąć systemem ABLOY POL – A07N009, stanowiącego kontynuację dotychczasowego systemu stosowanego przez AQUANET S.A. (wkładki zamków dostępne w Dziale Sieci Kanalizacyjnej AQUANET S.A.)

2. Budynek rozdzielni AKPiA

Odświeżenie /malowanie budynku o parametrach:

długość: 5,0 mb

wysokość: 3,0 mb

szerokość 2,5 mb

Powierzchnia całkowita ścian 57 m²

Powierzchnia dachu 17,5 m²

Prace dekarские – usunięcie nieszczelności.

Oczyszczenie ze starej powłoki malarskiej.

Malowanie zgodnie z Systemem Identyfikacji Wizualnej Aquanet - Pantone 280

Uwaga:

1. Materiały i wyroby przewidziane do wykonania zamówienia muszą odpowiadać co do jakości obowiązującym w tym zakresie normom.
2. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za spełnienie wymagań ilościowych i jakościowych materiałów dostarczanych na plac budowy oraz za ich właściwe składowanie i montaż.
3. **Zamawiający umożliwia przeprowadzenie wizji lokalnej, oględzin zakresu zamówienia przed złożeniem oferty.**
4. Termin wizji należy uzgodnić z co najmniej 3 dniowym wyprzedzeniem wysyłając pisemną informacją na adres e-mail: witold.manczak@aquanet.pl,
5. Prace remontowe należy przeprowadzić w terminie do 30-11-2024.

I. Gospodarka odpadami

Wszystkie odpady/materiały budowlane należy zutilizować i usunąć z terenu obiektu.

- Prowadzenie gospodarki odpadami przez Wykonawcę w sposób zapewniający ochronę życia i zdrowia ludzi oraz środowiska wraz z jakościową i ilościową ewidencją wytworzonych odpadów w oparciu o karty przekazania odpadów i karty ewidencji odpadów, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie (w szczególności ustawą z dnia 14.12.2012 r. o odpadach (t.j. Dz.U. 2019.701. z dnia 16.04.2019r. z późn. zm. oraz aktami wykonawczymi). Przekazanie na prośbę Zamawiającego na adres email: szymon.tulinski@aquanet.pl:
- podpisanego dowodu terminowego złożenia zbiorczego zestawienia danych o odpadach (ich ilościach i rodzajach), o sposobach gospodarowania nimi oraz kopii tego sprawozdania, za okres w których świadczone usługę - w terminie do 7 dni od daty jego złożenia,
- podpisane comiesięczne oświadczenie o ilości wytworzonych odpadów dla przedmiotu zlecenia oraz o sposobie i ilości zagospodarowanych lub przekazanych odpadów wraz z comiesięcznym potwierdzeniem z ewidencji Baza Danych o Odpadach (BDO)
- Wykonawca zobowiązany jest przekazywać wytworzone przez siebie odpady wyłącznie podmiotom posiadającym aktualne zezwolenia na gospodarowanie odpadami.
- Wykonawca jako wytwórca odpadów zobowiązany jest posiadać aktywny wpis w bazie BDO.
- Transport odpadów może być podzlecany przez Wykonawcę wyłącznie podmiotom posiadającym aktywny wpis w bazie BDO w zakresie danego kodu odpadu.
- Podczas transportu odpadów wykonawca i podwykonawca zobowiązani są przestrzegać wymagań wynikających z rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 7 października 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla transportu odpadów oraz ustawy o transporcie drogowym z dnia 06.09.2001r. (t.j. Dz.U. z 2019 poz. 2140 z późn. zm.), ustawy z dnia 20.06.1997r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U

2018 poz.1990 z późn. zm.) i rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j. Dz.U. 2016 poz. 2022 z późn. zm.).

II. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z:

- 1) obowiązującymi przepisami prawa, w tym ustawy Prawo Budowlane oraz wydanymi na jego podstawie aktami wykonawczymi, a także zasadami wiedzy technicznej
- 2) wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w:
 - Zał. nr 2 Standardy materiałowe sieci kanalizacyjnych w obszarze działania AQUNET SA (dostępne na stronie internetowej <https://www.aquanet.pl/wp-content/uploads/2021/08/Standardy-KANALIZACYJNE-07.12.2021-docx.pdf>)
 - Zał. nr 3 do Wytycznych do projektowania - Warunki techniczne wykonania przepompowni z pompami zatapialnymi i przepompowni – tłoczni - branża technologiczna i konstrukcyjno-budowlana (dostępne na stronie internetowej <https://www.aquanet.pl/wp-content/uploads/2021/08/Zalacznik-nr-3.-Do-wytycznych-do-projektowania-warunki-techniczne-wykonania-przepompowni-z-pompami-zatapialnymi-i-przepompowni-tlocz..pdf>)

III

Wykonawca prac na czas realizacji zapewnia własne źródło zasilania w energię elektryczną – zabrania się korzystać z energii elektrycznej ze strony budynków rozdzielni AKPiA stanowiące własność Zamawiającego.

Wszystkie materiały i urządzenia użyte do realizacji zadania muszą być zaakceptowane przez Zamawiającego.

Załączniki - dokumentacja fotograficzna;

1. Dokumentacja fotograficzna –Mosina P3 ul. Czwartaków:



2. Dokumentacja fotograficzna – Mosina PH ul. Wodna:

