

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w ramach następujących zadań remontowych:

Zadanie nr 1 – wymiana drzwi w budynku warsztatu RGŚ wraz z oklejeniem okien i wstawieniem wywietrzników – teren Miejskiej Oczyszczalni Ścieków Łyna w Olsztynie przy ul. Leśnej.

Zadanie nr 2 – wymiana okna w dyspozytorni spalarni osadów ściekowych na terenie Miejskiej Oczyszczalni Ścieków Łyna w Olsztynie przy ul. Leśnej.

Zakres prac dla poszczególnych zadań:

Zadanie nr 1 - wymiana drzwi w budynku warsztatu RGŚ wraz z oklejeniem okien i wstawieniem wywietrzników – teren Miejskiej Oczyszczalni Ścieków Łyna w Olsztynie przy ul. Leśnej – zakres zadania:

1. wymiana istniejącej stolarki drzwiowej na nową (komplet drzwi i ościeżnice), zgodnie z poniższym zestawieniem:
 - a) drzwi zewnętrzne stalowe bezklasowe, płaszczowe, pełne (zdjęcie poniżej) – **1 szt.**
 - drzwi dwuskrzydłowe ze skrzydłem czynnym i biernym, w kolorze niebieskim RAL5010,
 - wymiary otworu drzwiowego 1480x2090 [mm], wymiary w świetle ościeżnicy 900+440x2000 [mm], ościeżnica stalowa narożna,
 - skrzydło czynne prawe, grubość skrzydeł około 62,5 mm, wykonanie drzwi jako zewnętrzne z progiem,
 - okucia: 2 zamki z wkładką patentową, klamka w kolorze czarnym, minimum dwa zawiasy, w tym jeden samozamykający;



zdjęcie istniejących drzwi

- b) drzwi stalowe bezklasowe, płaszczone, pełne (zdjęcie poniżej) – **1 szt.**
- drzwi jednoskrzydłowe w kolorze antracytowym RAL7016,
 - wymiary otworu drzwiowego 910x2050 [mm], wymiary w świetle ościeżnicy 800x2000 [mm], ościeżnica stalowa narożna,
 - skrzydło prawe, grubość skrzydła około 62,5 mm, wykonanie drzwi jako wewnętrzne bez progu,
 - okucia: 1 zamek z wkładką patentową, klamka w kolorze czarnym, minimum dwa zawiasy, w tym jeden samozamykający;



zdjęcie istniejących drzwi

- c) drzwi stalowe bezklasowe, płaszczone, pełne – **1 szt.**
- drzwi jednoskrzydłowe w kolorze białym RAL9016,
 - wymiary otworu drzwiowego 860x2045 [mm], wymiary w świetle ościeżnicy 800x2000 [mm], ościeżnica stalowa narożna,
 - skrzydło prawe, grubość skrzydła około 40 mm, wykonanie drzwi jako wewnętrzne bez progu,
 - okucia: 1 zamek z wkładką patentową, klamka w kolorze czarnym, minimum dwa zawiasy;



zdjęcie istniejących drzwi

W związku z tym, że powyższe istniejące drzwi są zbyt niskie (1950mm), po ich demontażu należy powiększyć otwór drzwiowy (podniesienie nadproża) do wielkości umożliwiającej montaż nowych drzwi o wymiarach w świetle ościeżnicy 800x2000 [mm]. Drzwi zamontowane są w ścianie działowej gr. 12 cm, murowanej z cegły pełnej.

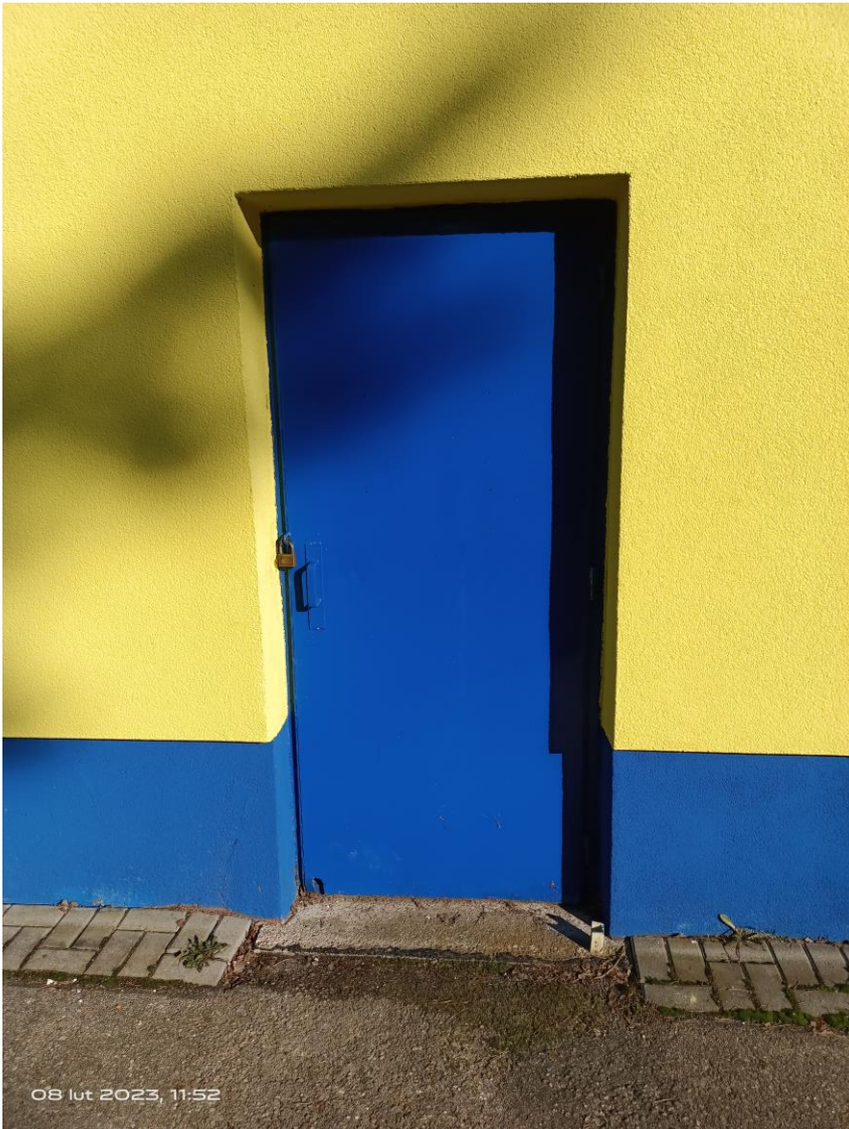
- d) wymiana tylko skrzydeł drzwiowych drewnianych pełnych płycinowych – **2 szt.**
- drzwi jednoskrzydłowe w kolorze białym RAL9016,
 - wymiary otworu skrzydeł drzwiowych w świetle ościeżnicy 800x2000 [mm], istniejące ościeżnice stalowe, nie podlegają wymianie,
 - jedno skrzydło lewe, jedno prawe, grubość skrzydeł około 40 mm,
 - okucia: 1 zamek z wkładką patentową, klamka w kolorze czarnym, minimum dwa zawiasy;
 - przy wycenie wymiany ww. skrzydeł drzwiowych należy uwzględnić ich dopasowanie do istniejących ościeżnic stalowych (ościeżnice nie

podlegają wymianie), malowanie ościeżnic stalowych w kolorze białym, ponadto skrzydła powinny być wyposażone w otwory wentylacyjne.



zdjęcia istniejących skrzydeł drzwiowych

- e) drzwi drewniane płycinowe, pełne – **2 szt.**
- drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne płycinowe w kolorze białym RAL9016, wyposażone w otwory wentylacyjne
 - wymiary otworu drzwiowego 860x2045 [mm], wymiary w świetle ościeżnicy 800x2000 [mm], ościeżnica stalowa narożna,
 - skrzydło prawe, grubość skrzydła około 40 mm, wykonanie drzwi jako wewnętrzne bez progów,
 - okucia: 1 zamek z wkładką patentową, klamka w kolorze czarnym, minimum dwa zawiasy;
- f) drzwi zewnętrzne stalowe bezklasowe, płaszczowe, pełne (zdjęcie poniżej) – **1 szt.**
- drzwi jednoskrzydłowe, w kolorze niebieskim RAL5010,
 - wymiary otworu drzwiowego 990x2200 [mm], wymiary w świetle ościeżnicy 880x2150 [mm], ościeżnica stalowa narożna,
 - skrzydło prawe, grubość skrzydeł około 62,5 mm, wykonanie drzwi jako zewnętrzne z progiem,
 - okucia: 1 zamek z wkładką patentową, klamka w kolorze czarnym, minimum dwa zawiasy;

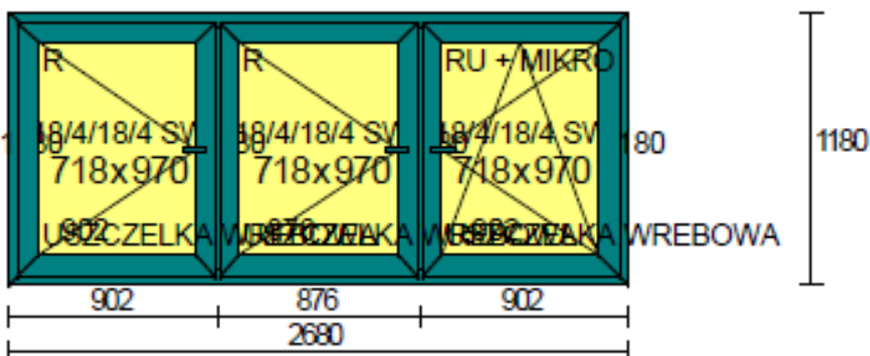


zdjęcie istniejących drzwi

2. oklejenie okien (szyb) folią nieprzezierną, np. decormat biały - materiał z montażem – **10 szt.**, szyby o wymiarze – 1300x1100 [mm] – 3 szt.; 700x1050 [mm] – 1 szt.; 600x850 [mm] – 6 szt.
3. montaż nawiewników higrosterowalnych (np. Aereco: EMM 707 lub równoważny) na istniejących oknach – **10 szt.**

Zadanie nr 2

1. wymiana okna w dyspozytorni spalarni osadów ściekowych
– okno – 1 szt.



okno wykonane z PVC w kolorze białym od wewnątrz i niebieskim (RAL5010) od zewnątrz, 3 – szybowe z ciepłą ramką. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Ramy okienne powinny być 6 komorowe, klamki w kolorze białym.

Wykonawca w zakresie ww. zadań nr 1 i 2 powinien również uwzględnić wszystkie roboty niezbędne do prawidłowego wykonania zadania, w tym m.in.: demontaż istniejącej stolarki i jej utylizację oraz montaż nowej wraz z niezbędnymi towarzyszącymi pracami budowlanymi (obróbka ościeży i ścian w zakresie związanym z wymianą stolarki, uzupełnienie ścian i wypraw elewacyjnych, prace malarskie).

Uwaga: podane wymiary i opisy stolarki drzwiowej i okiennej są szacunkowe. Ponieważ rozliczenie za przedmiot zamówienia będzie ryczałtowe, przed złożeniem oferty zaleca się w obecności Zamawiającego dokonanie wizji lokalnej celem wskazania miejsca lokalizacji przedmiotu zamówienia, wykonania niezbędnych pomiarów i określenia zakresu robót oraz rzeczywistych warunków realizacji zamówienia.

Osoby chcące się umówić na wizję w terenie muszą się umawiać indywidualnie z Panem **Jarosławem Woltmanowski tel. kontaktowy 885 601 800 lub Andrzejem Brudniakiem tel. kontaktowy 607 236 307**

Wykonawca ponosi odpowiedzialność za zapoznanie się z należytą starannością z przedmiotem zamówienia oraz za uzyskanie wszelkich niezbędnych informacji odnośnie do warunków i zobowiązań, które w jakikolwiek sposób mogą wpłynąć na cenę oferty lub realizację robót.

Wytyczne organizacyjne:

- z uwagi na realizację robót w czynnym obiekcie, pomieszczenia udostępniane będą Wykonawcy po wcześniejszym uzgodnieniu z użytkownikiem).
- wykonawca musi przewidzieć i wykonać zabezpieczenie zainstalowanych i funkcjonujących urządzeń i systemów w czasie wykonywania prac budowlano-instalacyjnych przed uszkodzeniem, zapyleniem i zalaniem.
- zobowiązuje się Wykonawcę do bezwzględnego utrzymania czystości w obrębie wykonywanych prac.
- wykonawca jest zobowiązany do bieżącego usuwania zdemontowanych elementów i gruzu z terenu robót.
- odpady powstałe w trakcie realizacji zlecenia są własnością Wykonawcy, natomiast materiały i urządzenia podlegające złomowaniu Wykonawca zobowiązany jest przekazać do magazynu Zamawiającego.

Opracował:

Jarosław Woltmanowski

