

Opis Przedmiotu Zamówienia

Przedmiotem Zamówienia jest WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ W BUDYNKU DYREKCJI ŚWIĘTOKRZYSKIEGO PARKU NARODOWEGO Z SIEDZIBĄ W BODZENTYNIE

Przedmiot zamówienia realizowany jest w Siedzibie Dyrekcji Świętokrzyskiego Parku Narodowego z siedzibą w Bodzentynie przy ulicy Suchedniowskiej 4. Prace remontowe wykonywane będą w trakcie funkcjonowania instytucji i w pomieszczeniach biurowych. Do dyspozycji Wykonawcy będzie winda (dźwig osobowy) z dostępnym wejściem z wnętrza budynku.

Zakres prac:

1. Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w siedzibie ŚWIĘTOKRZYSKIEGO PARKU NARODOWEGO o parametrach:

1.a. Okna PCV o współczynniku $U=0,9W/(m^2 \times K)$, otwierane i uchylane do wewnątrz; profile min. 6-komorowe wzmocnione, głębokość zabudowy profilu min. 82mm; kolor profili brązowy (orzech) okleina drewnopodobna obustronnie (uszczegółowienie koloru oklein z inwestorem)

1.b. Szklenie: pakiet trójszybowy min. 4/18/4/18/4, przestrzeń wypełniona argonem, parapety zewnętrzne: stalowe, powlekane – kolor brązowy, parapety wewnętrzne bez zmian; okna z mikrowentylacją, okna wyposażone w nawiewniki higrosterowalne. dokładny wymiar okien należy potwierdzić na budynku po usunięciu i warstw wykończeniowych na glifach.

! trzy okna – (parter, zaplecze – po prawej stronie wejścia do sali konferencyjnej oznaczonej nr 5) (parter pomieszczenie kasowe nr 14) (piętro pomieszczenie serwerowni nr 109b) - należy wykonać jako antywłamaniowe w klasie 3 wg. Normy PN-EN 1627 „Drzwi, okna, ściany osłonowe, kraty i żaluzje. Odporność na włamanie. Wymagania i klasyfikacja” dokładny wymiar okien należy potwierdzić na budynku po usunięciu i warstw wykończeniowych na glifach.

2.a. Okna aluminiowe o współczynniku $U=0,9W/(m^2 \times K)$, skrzydła otwierane i uchylane do wewnątrz; profile min. 3-komorowe ocieplone wkładką termiczną kolor profili brązowy (orzech) okleina drewnopodobna obustronnie (uszczegółowienie koloru oklein z inwestorem)

2.b. Szklenie: pakiet trójszybowy min. 4/18/4/18/4, przestrzeń wypełniona argonem, parapety zewnętrzne: stalowe, powlekane – kolor brązowy, okna z mikrowentylacją, dokładny wymiar okien należy potwierdzić na budynku po usunięciu i warstw wykończeniowych na glifach.

3.a. Drzwi aluminiowe - o współczynniku $U=0,9W/(m^2 \times K)$, skrzydła otwierane i uchylane do wewnątrz; profile min. 3-komorowe ocieplone wkładką termiczną kolor profili brązowy (orzech) okleina drewnopodobna obustronnie (uszczegółowienie koloru oklein z inwestorem)

3.b. Szklenie: pakiet trójszybowy min. 4/18/4/18/4, przestrzeń wypełniona argonem, parapety zewnętrzne: stalowe, powlekane – kolor brązowy, okna z mikrowentylacją, dokładny wymiar okien należy potwierdzić na budynku po usunięciu i warstw wykończeniowych na glifach.

4.a. Drzwi garażowe o symbolu Dg - drzwi garażowe segmentowe zewn. kolor brąz (orzech) obustronnie, okleina drewnopodobna, gr. wkładki ociepleniowej min. 60mm, $U_{drzwi} = 1,3 W/(m^2 \times K)$ brama z panelami bez przetłoczeń, otwieranie ręczne.

W ilości i wymiarowaniu w świetle ościeżnicy:

(Szerokość x wysokość, ilość, lokalizacja, symbol, materiał)- brak opisu materiału oznacza okno PCV

- o wym. 120x90 cm w ilości 10 szt – piwnica, parter, I piętro oznaczone symbolem - O1
- o wym. 150x90 cm w ilości 2 szt – piwnica – O2
- o wym. 180x90cm w ilości 16 szt – piwnica, parter i poddasze – O3
- o wym. 180x90cm w ilości 2 szt – I piętro - O3s
- o wym. 120x120 cm w ilości 3 szt – piwnica – O4
- o wym. 180x120 cm w ilości 4 szt – piwnica, parter – O5
- o wym. 180x150 cm w ilości 6 szt – poddasze, wieża – O6
- o wym. 120x180 cm w ilości 2 szt – I piętro – O7
- o wym. 120x225 cm w ilości 2 szt – parter – O8
- o wym. 150x180 cm w ilości 10 szt – parter, I piętro – O9
- o wym. 180x180 cm w ilości 40 szt – parter, I piętro – O10
- o wym. 180x225 cm w ilości 4 szt – parter, – O11
- o wym. 240x180 cm w ilości 20 szt – parter, I piętro – O12

Okna wielkopowierzchniowe - aluminiowe

- o wym. 190x325 cm w ilości 2 szt – parter, I piętro – O13 - aluminiowe
- o wym. 349x591 cm w ilości 1 szt – parter – O14 - aluminiowe

Okna i drzwi balkonowe

- o wym. 90x270 cm w ilości 1 szt LEWE – parter – Db01
- o wym. 90x270 cm w ilości 1 szt PRAWE – parter – Db02
- o wym. 170x201 cm w ilości 1 szt PRAWE – piwnica – Dw01 - aluminiowe
- o wym. 170x270 cm w ilości 2 szt PRAWE – parter – Dw02 - aluminiowe
- o wym. 170x315 cm w ilości 2 szt PRAWE – parter – Dw03 - aluminiowe

Drzwi garażowe

- o wym. 240x227 cm w ilości 6 szt piwnica – Dg

Specyfikacja ogólna

Okna i drzwi balkonowe (symbole O... , Db..) PCV o współczynniku $U=0,9 \text{ W/(m}^2 \text{ xK)}$, otwierane i uchylne do wewnątrz; profile min. 6-komorowe wzmocnione, głębokość zabudowy profilu min. 82mm; kolor profili brązowy (orzech) okleina drewnopodobna obustronnie, szklenie: pakiet trójszybowy min.4/18/4/18/4, przestrzeń wypełniona argonem parapety zewn. stalowe, powlekane - kolor brązowy, parapety wewn. bez zmian; okna z mikrowentylacją, okna wyposażać w nawiewniki higrosterowalne.

Okna wielkopowierzchniowe - okna aluminiowe o współczynniku $U=0,9 \text{ W/(m}^2 \text{ xK)}$, skrzydła otwierane i uchylne do wewnątrz; profile min. 3-komorowe ocieplane wkładką termiczną kolor profili brązowy (orzech) okleina drewnopodobna obustronnie, szklenie: pakiet trójszybowy min.4/18/4/18/4, przestrzeń wypełniona argonem parapety zewn. stalowe, powlekane - kolor brązowy, okna z mikrowentylacją. Dokładny wymiar okien należy potwierdzić na budynku po usunięciu tynków i warstw wykończeniowych na glifach

Drzwi o symbolu Dw01 - drzwi aluminiowe zewn. kolor brąz(orzech) obustronnie, okleina drewnopodobna, z dwoma zamkami z wkładką patentową ocieplone, obustronnie klamka, $U \text{ drzwi}=1,3 \text{ W/(m}^2 \text{ *K)}$, drzwi z niskim progiem (bezprogowe)

Drzwi o symbolu Dw02 i Dw03 - drzwi aluminiowe zewn. z samozamykaczem, kolor brąz(orzech) obustronnie, okleina drewnopodobna, z dwoma zamkami z wkładką patentową, ocieplone, szklenie: szybą bezpieczną klejoną, od zewnątrz pochwyt, od wewnątrz klamka, $U \text{ drzwi}=1,3 \text{ W/(m}^2 \text{ *K)}$, Szerokość przejścia po otworzeniu głównego skrzydła drzwi musi wynosić min. 90cm.

Drzwi garażowe o symbolu Dg - drzwi garażowe segmentowe zewn. kolor brąz (orzech) obustronnie, okleina drewnopodobna, gr. wkładki ociepleniowej min.60mm, $U \text{ drzwi}= 1,3 \text{ W/(m}^2 \text{ *K)}$ brama z panelami bez przetłoczeń, otwieranie ręczne.

UWAGA!

Dokładny wymiar okien i drzwi należy potwierdzić na budynku po usunięciu tynków i warstw wykończeniowych na glifach. W zakres prac wchodzi przywrócenie stanu elewacji, glifów, tynków do stanu wyjściowego wraz z malowaniem uszkodzonych w trakcie prac obróbek tynkarskich, elewacyjnych, malarskich i innych.

1. Demontaż i ponowny montaż parapetów zewnętrznych z blachy ocynkowanej, powlekanej w kolorze brązowym. Nie dopuszcza się mocowania parapetów do lica okien.
2. Demontaż i ponowny montaż parapetów wewnętrznych z konglomeratu kamiennego. Nie dopuszcza się mocowania parapetów do lica okien.
3. Demontaż istniejącego okratowania – ponownie zamontować tylko okratowanie piwniczne! oczyścić z powłok malarskich, zabezpieczyć antykorozyjnie i malować (dwie warstwy) farbą

do metalu w kolorze szarym RAL 7032 i zamontować ponownie – tylko na poziomie piwnicznym.

4. Demontaż i montaż nowych drzwi garażowych na poziomie piwnicznym.

PRACE NALEŻY WOKONAĆ ZGODNIE Z WARUNKAMI ZAWARTYMI W SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH W ZAKRESIE WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU DYREKCJI ŚWIĘTOKRZYSKIEGO PARKU NARODOWEGO W BODZENTYNIE PRZY ULICY SUCHEDNIEWSKIEJ 4.

W zakresie przewidzianym powyżej Wykonawca winien uwzględnić wszelkie roboty pomocnicze i towarzyszące takie jak:

- zabezpieczenie mebli, wykładzin itp. folią.
- zabezpieczenie przed zniszczeniem mebli, regałów, sprzętów oraz wyposażania znajdujących w remontowanych pomieszczeniach.
- ewentualne wyniesienie mebli, regałów, sprzętów oraz wyposażania z remontowanych pomieszczeń.
- ewentualne wniesienie mebli, regałów, sprzętów oraz wyposażania do pomieszczeń po wykonaniu remontu.
- segregację, odbiór i utylizację powstałych w trakcie prac odpadów budowlanych w tym m.in. gruzu, tynków, odpadów szklanych, ceramicznych, drewnianych, metalowych, tworzyw sztucznych, opakowań po farbach i innych materiałach chemicznych użytych w trakcie prac
- Wykonawca odpowiada za organizację pracy, porządek i bezpieczeństwo składowanych materiałów potrzebnych do realizacji zadania zgodnie z odpowiednimi przepisami i zasadami BHP. Wszelkie wyrządzone inne szkody wynikłe w trakcie prowadzenia prac np. zaproszenie ognia, uszkodzenie konstrukcji i elementów budynków nieobjętych zakresem, pojazdów czy spowodowanie zagrożenia zdrowia lub życia osób będą obciążały Wykonawcę.

Wraz ze zgłoszeniem robót do odbioru Wykonawca zobligowany jest dostarczyć między innymi:

- a) dziennik robót;
- b) aprobaty techniczne, certyfikaty jakości zastosowanych materiałów;
- c) karty techniczne, instrukcję obsługi oraz karty gwarancyjne zamontowanych urządzeń;

6. Przed przystąpieniem do realizacji robót Wykonawca zobowiązany jest do należytego zabezpieczenia przed zabrudzeniem i uszkodzeniem poniższych elementów:

- stolarki budowlanej

- osprzętu elektrycznego
- podłóg
- pozostałych elementów niepodlegających remontowi.

Prace remontowe mogą być realizowane w godzinach 7³⁰ -18⁰⁰. Wykonawca winien zorganizować prace w sposób jak najmniej utrudniający pracę Świątokrzyskiego Parku Narodowego. Wykonawca każdorazowo przedstawiać będzie tygodniowy harmonogram prac do uzgodnienia. W sytuacji uszkodzenia wykładzin ścian bądź innych elementów wyposażenia Wykonawca dokona wymiany bądź naprawy na własny koszt w terminie określonym przez Zamawiającego.

Wykonawca może dokonać oględzin miejsca wykonania robót w dni robocze w godzinach 8:00-14:00, po uprzednim ustaleniu terminu. Osoba do kontaktu – Przemysław Borek tel. 41 3115106 / 690810018, Marcin Matysek tel. 41 3115106 wew. 50

Termin Realizacji: od daty podpisania do dnia 10.11.2020 r.

Załączniki:

Załącznik nr 1 STWiORB - Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych
 Załącznik nr 2 zestawienie okien
 Załącznik nr 3 zestawienie drzwi balkonowych
 Załącznik nr 4 zestawienie witryn
 Załącznik nr 5 elewacja południowa
 Załącznik nr 6 elewacja północna
 Załącznik nr 7 elewacja zachodnia
 Załącznik nr 8 elewacja wschodnia