

**SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

INWESTOR		Ośrodek Sportu i Rekreacji w Gostyniu ul. Starogostyńska 9A, 63- 800 Gostyń			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		Przebudowa z rozbudową części budynku krytej pływalni			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Miasto: Gostyń ul. Starogostyńska 9 Kategoria obiektu budowlanego: XV			
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE		Nazwa jednostki ewidencyjnej: 300402_4 Gostyń miasto Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0001 Gostyń Numery działek ewidencyjnych: 161/14			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Maciej Michnowski	do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr uprawnień: WKP/0271/POOK/09	budowlana	28.08.2024r.	

B.9.00.00. ŚLUSARKA OKIENNA I DRZWIOWA

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA I SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ

1.1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Niniejsza Szczegółowa Specyfikacja Techniczna (SST) zawiera wymagania wykonania i odbioru robót malarskich

1.2. ZAKRES STOSOWANIA SPECYFIKACJI

Niniejsza specyfikacja będzie stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie wszystkich robót remontowych przewidzianych w zamówieniu. Obejmują prace związane z dostawą materiałów, wykonawstwem i wykończeniem robót murarskich, wykonywanych na miejscu.

1.3. Zakres robót objętych SST.

Ustalenia zawarte w niniejszej SST dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z wykonaniem okien i drzwi zewnętrznych.

Zakres robót obejmuje:

- okna PCV uchylno-rozwieralne,
- drzwi tarasowe PCV rozwieralne,
- drzwi stalowe zewnętrzne,
- współczynnik $U_{max}=0.9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, dla okien i drzwi.

1.4. Określenia podstawowe.

Określenia podstawowe podane w niniejszej SST są zgodne z zamieszczonymi w OST "Wymagania ogólne".

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w OST "Wymagania ogólne" pkt. 1.5.

2. Materiały.

Do wykonania robót wymienionych w punkcie 1.3 należy użyć następujących materiałów:

- profile PCV z przekładką termiczną,
- okucia okienne i drzwiowe,
- szyby klej one,
- kotwy stalowe dobrane do przyjętego systemu,
- szczeliwa termiczne.

3. Sprzęt.

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w OST "Wymagania ogólne" pkt. 3.

Sprzęt stosowany do wykonania robót powinien być zaakceptowany przez Inspektora Nadzoru.

Do wykonania robót związanych z montażem okien stosować następujący sprzęt i narzędzia:

-rusztowanie przestawne, elektronarzędzia.

4. Transport.

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w OST "Wymagania ogólne" pkt. 4.

4.1. Użyte pojazdy poruszające się po drogach publicznych powinny spełniać wymagania dotyczące przepisów i przepisów ruchu drogowego.

5. Wykonanie robót.

Ogólne zasady wykonania robót podano w OST "Wymagania ogólne" pkt.

5.

Zasady wbudowania i odbioru stolarki okiennej:

Montaż wykonać wg instrukcji podanej przez producenta i z zastosowaniem zalecanych przez niego akcesoriów.

5.1 Zakres wykonywanych robót:

- wykonanie obmiarów otworów okiennych i drzwiowych,
- montaż okien i drzwi,
- sprawdzenie pionowości i poziomów zamontowanej stolarki,
- uzupełnienie ewentualnych ubytków i przygotowanie stolarki do odbioru.

6. Kontrola jakości robót.

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w OST "Wymagania ogólne" pkt. 6.

Poszczególne etapy wykonania robót powinny być zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru. Fakt ten należy potwierdzić wpisem do dziennika budowy.

Kontrola jakości robót powinna obejmować:

- jakość użytych materiałów,
- kontrolę wykonania okien zgodnie z przedmiotowymi normami i przepisami,
- kontrola osadzenia parapetów,
- kontrolę wykonania montażu okien w oparciu o instrukcję montażu,
- kontrola całości wykonania prac poprzez ocenę zgodności z dokumentacją projektową

Materiały przeznaczone do wbudowania muszą posiadać odpowiednie atesty oraz być zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru.

Akceptacja polega na wizualnej ocenie stanu materiałów, pomiarach, zgodności z kartą techniczną produktu oraz udokumentowaniu tego wpisem do dziennika budowy.

7. Obmiar robót.

Ogólne zasady obmiaru robót podano w OST "Wymagania ogólne" pkt. 7.

7.1. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową stolarki okiennej i drzwiowej 1.00 m² i 1 szt.

8. Odbiór robót.

Ogólne zasady odbioru robót podano w OST "Wymagania ogólne" pkt. 8.

Poszczególne etapy montażu okien i drzwi powinny być odebrane i zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru. Odbioru robót (stwierdzenie wykonania zakresu robót przewidzianego w

dokumentacji), dokonuje Inspektor Nadzoru, po zgłoszeniu przez wykonawcę do odbioru tych robót.

Odbiór powinien być przeprowadzony w czasie umożliwiającym wykonanie ewentualnych poprawek bez opóźniania postępu robót.

Ewentualne roboty poprawkowe wykonawca wykona na własny koszt w terminie ustalonym z Inspektorem Nadzoru.

Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu należy prowadzić w miarę postępu robót kontrolując ich jakość.

Odbiory częściowe i końcowe prowadzić zgodnie z zasadami podanymi w punkcie 6.

Jeżeli chociaż jedno badanie daje wynik negatywny wykonane roboty należy uznać za niezgodne z wymaganiami norm i kontraktu.

W takiej sytuacji wykonawca jest zobowiązany doprowadzić roboty do zgodności z normą i dokumentacją projektową, i zgłosić je do ponownego odbioru.

8.1. Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową i SST jeżeli wszystkie badania i pomiary dają wynik pozytywny.

9. Warunki płatności.

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w OST "Wymagania ogólne" pkt. 9.

10. Przepisy związane.

1. Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano montażowych. Roboty ogólnobudowlane (aktualnie obowiązujące),
2. Przepisy bhp przy robotach demontaż istniejącej stolarki okiennej i osadzenie stolarki okiennej i transportowych,
3. Karty techniczne i instrukcje producenta zastosowanych materiałów,
4. PN-90/B-92010 Elementy i segmenty ścienne aluminiowe,
5. PN-B-94423: 1998 Okucia budowlane. Klamki klameczki uchwyty i tarcze. Tulejki łożyskowe, podkładki i nakrętki kołpakowe,
6. PN-B-94025: 1998 Okucia budowlane. Zakrętki.