

## **Szczegółowa Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót**

Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej zabytkowego budynku Samorządowego Żłobka  
w Dydni – etap I

### **Izolacje piwnic ścian wewnętrznych i posadzek S.T. 1**

#### **1. WSTĘP**

##### **1.1. Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót przy „**Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej zabytkowego budynku Samorządowego Żłobka w Dydni – etap I**”

##### **1.2. Zakres stosowania SST**

Specyfikacja techniczna (ST) jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

##### **1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą prowadzenia robót związanych z „**Wykonaniem izolacji przeciwwilgociowej zabytkowego budynku Samorządowego Żłobka w Dydni – etap I**”

##### **1.3.1. Izolacje piwnic ścian wewnętrznych i posadzek**

- Wymiana tynków wewnętrznych i posadzek
- Wykonanie izolacji poziomej piwnicy
- Naprawa i udrożnienie przewodów wentylacyjnych
- Zakup i montaż osuszaczy

##### **1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca robót odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową ST, SST, przedmiarem i ślepym kosztorysem i poleceniami inspektora nadzoru.

##### **1.5. Dokumentacja robót**

Dokumentację robót stanowią:

- przedmiar robót, opis zakresu i sposobu wykonania
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót
- dziennik budowy
- protokoły odbioru częściowych, końcowych i robót zanikających

#### **2. Materiały**

Materiałami stosowanymi przy wykonaniu robót według zasad niniejszej specyfikacji są materiały zawarte w przedmiarze robót między innymi

- zaprawy tynków renowacyjnych
- środki izolacyjne
- papa termozgrzewalna
- żwirek filtracyjny,
- beton B-15
- Zaprawa cementowa M-8
- płytki terrakota

#### **3. Sprzęt**

Wykonawca przystępujący do wykonania robót winien wykazać się możliwością korzystania z n/w. sprzętu, gwarantującego właściwą tj. spełniającą wymagania ST jakość robót

- elektronarzędzia
- wyciąg przyścienny

#### **4. Transport**

Transport materiałów może być przewożony środkami transportu przeznaczonymi do ich przewożenia. Użyte samochody nie powinny być większe niż 5-15T ładowności

#### **5. Wykonanie robót**

5.1. zgodne z WTWiOR

#### **6. Kontrola jakości robót**

6.1. Warunki kontroli jakości zgodne z WTWiOR

#### **7. Obmiar robót**

Jednostką obmiarową jest: m3, m2, szt. Ilość robót określa się na podstawie projektu z uwzględnieniem zmian zaaprobowanych przez Inżyniera Kontraktu lub Inspektora Nadzoru Inwestorskiego i sprawdzonych w naturze.

#### **8. Odbiór robót**

Należy przeprowadzić następujące odbiory robót zanikających

Odbiór należy odnotować w dzienniku budowy

#### **9. Podstawa płatności**

Płaci się za ustaloną ilość wykonanych robót w jednostkach podanych w pkt. 7 i ilościach faktycznie wykonanych.

#### **10. Przepisy związane**

PN/D-95000 Tarcica iglasta ogólnego przeznaczenia

PN/B-06251 Pokrycia

PN/B-10260 Izolacje bitumiczne

### **Szczegółowa Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót**

Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej zabytkowego budynku Samorządowego Żłobka  
w Dydni – etap I

## **Izolacje i impregnacja ścian zewnętrznych S.T. 2**

### **1. WSTĘP**

#### **1.1. Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót przy „**Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej zabytkowego budynku Samorządowego Żłobka w Dydni – etap I**”

#### **1.2. Zakres stosowania SST**

Specyfikacja techniczna (ST) jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

#### **1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą prowadzenia robót związanych z „**Wykonaniem izolacji**

## **przeciwwilgociowej zabytkowego budynku Samorządowego Żłobka w Dydni – etap I”**

### **1.3.1. Izolacje i impregnacja ścian zewnętrznych**

- Czyszczenie, mycie i impregnacja murów zew. z cegły licowej
- Czyszczenie uzupełnienie ubytków i spoinowania cokołu kamiennego + impregnacja muru z kamienia
- Wykonanie izolacji ścian zewnętrznych wraz z drenażem

### **1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca robót odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową ST, SST, przedmiarem i ślepym kosztorysem i poleceniami inspektora nadzoru.

### **1.5. Dokumentacja robót**

Dokumentację robót stanowią:

- przedmiar robót, opis zakresu i sposobu wykonania
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót
- dziennik budowy
- protokoły odbioru częściowych, końcowych i robót zanikających

### **2. Materiały**

Materiałami stosowanymi przy wykonaniu robót według zasad niniejszej specyfikacji są materiały zawarte w przedmiarze robót między innymi

- środki impregnacyjne i hydrofibujące do cegły i kamienia
- środki izolacyjne
- żwirek filtracyjny,
- Zaprawa do spoinowania murów z kamienia i cegły

### **3. Sprzęt**

Wykonawca przystępujący do wykonania robót winien wykazać się możliwością korzystania z n/w. sprzętu, gwarantującego właściwą tj. spełniającą wymagania ST jakością robót

- elektronarzędzia
- wyciąg przyścienny

### **4. Transport**

Transport materiałów może być przewożony środkami transportu przeznaczonymi do ich przewożenia. Użyte samochody nie powinny być większe niż 5-15T ładowności

### **5. Wykonanie robót**

5.1. zgodne z WTWiOR

### **6. Kontrola jakości robót**

6.1. Warunki kontroli jakości zgodne z WTWiOR

### **7. Obmiar robót**

Jednostką obmiarową jest: m<sup>3</sup>, m<sup>2</sup>, szt. Ilość robót określa się na podstawie projektu z uwzględnieniem zmian zaaprobowanych przez Inżyniera Kontraktu lub Inspektora Nadzoru Inwestorskiego i sprawdzonych w naturze.

### **8. Odbiór robót**

Należy przeprowadzić następujące odbiory robót zanikających

Odbiór należy odnotować w dzienniku budowy

### **9. Podstawa płatności**

Płaci się za ustaloną ilość wykonanych robót w jednostkach podanych w pkt. 7 i ilościach faktycznie wykonanych.

**10. Przepisy związane**

PN/B-10260 Izolacje