

## **SST 02. INSTALOWANIE ZABUDOWANYCH MEBLI I WYPOSAŻENIA**

### **2.1. Wstęp**

#### **2.1.1. Nazwa zamówienia**

Przedmiotem niniejszej Szczegółowej Specyfikacji Technicznej /SST/ jest określenie wymagań dotyczących wykonania robót remontowych pokoju nr 246 Instytutu Systemów Elektronicznych PW w Warszawie przy ul. Nowowiejskiej 15/19.

#### **2.1.2. Przedmiot i zakres robót budowlanych**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są przepisy i wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót obejmujących w szczególności wymagania w zakresie właściwości materiałów, prawidłowości wykonania wszystkich rodzajów robót określonych zakresem robót ujętych w przedmiarze, wymagania dla stosowanych materiałów oraz użytego sprzętu i narzędzi.

#### **2.1.3. Zakres robót objętych szczegółową specyfikacją**

Roboty, których dotyczy niniejsza szczegółowa specyfikacja obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie **montażu zabudowanych mebli i wyposażenia**.

#### **2.1.4. Określenia podstawowe**

Określenia podane w niniejszej specyfikacji są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami i wytycznymi podanymi w pkt. 1.12 ogólnej specyfikacji technicznej.

#### **2.1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość wykonania robót, ich zgodność z dokumentacją projektową, specyfikacją i poleceniami Inspektora Nadzoru.

### **2.2. Materiały**

Materiały zgodnie z pkt. 2 ogólnej specyfikacji technicznej.

### **2.3 Typy Wyposażenia**

#### **EL.01, EL.02 szafy**

Korpus oraz półki wewnętrzne: płyta wiórowa laminowana w kolorze białym,

Fronty: płyta wiórowa lub MDF malowana i lakierowana matowa, otwieranie typu puch, kolor biały, NCS 0500-N.

Wymiary według rysunków.

Producent/marka referencyjna:  
SLAW-SYSTEM Sławomir Partyka  
Radomice 114A, 26-026 Morawica  
lub równorzędna i zatwierdzona  
Występowanie: wg. rysunków rzutów i detali

#### **Zestawienie wyposażenia**

#### **EQ 01 komora gospodarcza schowana w zabudowie z szaf**

Producent/marka referencyjna:  
DEANTE, komora gospodarcza ZYK 0100, 533x433cm  
lub równorzędna i zatwierdzona  
Występowanie: wg. rysunków rzutów i detali

#### **EQ 02 bateria ścienna**

Producent/marka referencyjna:  
Bateria kuchenna ze sprężynowym kranem, kolor Matte Black, OMSTORE,  
lub równorzędna i zatwierdzona  
Występowanie: wg. rysunków rzutów i detali

**EL.03 rolety zaciemniające**

Rolety montowane we wnęce okiennej, sterowane manualnie, 100% zaciemniające.  
Kolor tkaniny biały, firmy BLACKOUT,  
lub równorzędna i zatwierdzona  
Występowanie: wg. rysunków rzutów i detali

**EL.04 krzesło biurowe 10szt**

VERIS NET, CONTINO, krzesło biurowe z podłokietnikami, I grupa cenowa, kolor do uzgodnienia na etapie budowy.  
lub równorzędna i zatwierdzona  
Występowanie: wg. rysunków rzutów i detali

**EL.05, EL.5a biurko z nadstawką**

Blat: płyta wiórowa laminowana ABET LAMINATI Le Opache 421 climb rdzeń BK, kolor czarny  
Nadstawka: płyta wiórowa laminowana ABET LAMINATI Le Opache 421 soft, rdzeń BK, kolor czarny  
Nogi stalowe / stal nierdzewna  
Wymiary według rysunków.

Producent/marka referencyjna:  
SLAW-SYSTEM Sławomir Partyka  
Radomice 114A, 26-026 Morawica  
lub równorzędna i zatwierdzona  
Występowanie: wg. rysunków rzutów i detali

**EL.06 stół optyczny**

BLAT: B90150AX - Optyczna płytka prototypowa, 900mmx1500mmx58mm, otwory montażowe M6x1,0, THORLAB  
NOGI /STELAŻ: PFR90150-8-800 mm, wysoka sztywna rama 900mmx1500mm, THORLABS  
IZOLATORY DO STOŁU: PWA074-Mocowanie pasywnej izolacji do standardowych obciążeń, 4 sztuki, THORLABS  
lub równorzędna i zatwierdzona  
Występowanie: wg. rysunków rzutów i detali

**2.4. Sprzęt**

Sprzęt zgodnie z pkt. 3 ogólnej specyfikacji technicznej.

**2.5. Transport**

Wymagania dla transportu materiałów zgodnie z pkt.4 ogólnej specyfikacji technicznej.

**2.6. Kontrola jakości robót**

Badania powinny obejmować:

- sprawdzenie wyglądu zewnętrznego,
- sprawdzenie zgodności barwy ze wzorcem,
- sprawdzenie dokładności montażu

**2.7. Obmiar robót**

Obmiarów robót dla poszczególnych rodzajów robót wykonać zgodnie z punktem 7 ogólnej spec.techn.

**2.8. Odbiór robót**

Odbiorów robót dla poszczególnych rodzajów robót wykonać zgodnie z punktem 8 ogólnej spec.techn. Płaci się za roboty wykonane zgodnie z wymaganiami podanymi w punkcie 5 i odebrane przez Inspektora Nadzoru mierzone w jednostkach podanych w punkcie 7.i odebrane wg procedur odbiorowych opisanych w punkcie 8 ogólnej specyfikacji technicznej

#### **2.9. Podstawa płatności**

Podstawa płatności zgodnie z pkt. 9 ogólnej specyfikacji technicznej.

#### **2.10. Dokumenty odbioru robót**

Dokumenty stanowiące podstawy prawne odbioru robót zgodnie z pkt. 10 ogólnej specyfikacji technicznej