

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

Nazwa Wykonawcy: .....

**Tabela Elementów Rozliczeniowych (TER)**

**„Remont instalacji elektrycznej skrzydła Menniczego budynku  
Zamku Książąt Pomorskich w Szczecinie”**

L.p.	Zakres prac	Wartość elementu zgodnie z ofertą /zł brutto/
<b>1.</b>	<b>Instalacje elektryczne</b>	
1.1.	R0l - Rozdzielnia parteru lewa	
1.2.	R0p - Rozdzielnia parteru prawa	
1.3.	R1l - Rozdzielnia 1 piętra lewa	
1.4.	R1p - Rozdzielnia 1 piętra prawa	
1.5.	R2l - Rozdzielnia 2 piętra lewa	
1.6.	R2p - Rozdzielnia 2 piętra prawa	
1.7.	R3l - Rozdzielnia 3 piętra lewa	
1.8.	R3p - Rozdzielnia 3 piętra prawa	
1.9.	Rklima na strychu	
1.10.	Instalacja SAP	
<b>2.</b>	<b>Roboty malarskie</b>	
2.1.	Przedsiónek nr p01, pomieszczenie nr 07, 08, 09, 10	
2.2.	Pomieszczenie nr 103, 104, 105 , 106, 107	
2.3.	Korytarz nr 101, 102	
2.4.	Pomieszczenie socjalne nr 124 , wc nr 123, 125	
2.5.	Pomieszczenie nr 111, 112, 113 , 114, 115, 116	
2.6.	Korytarz nr 104	
2.7.	Pomieszczenie nr 117, 118, 119 , 120	
2.8.	Pomieszczenie nr 121, 122	
2.9.	Pomieszczenie nr 206, 208, 209 , 210	
2.10.	Korytarz nr 204, 205	
2.11.	Pomieszczenie socjalne nr 203 , wc nr 201, 202	
2.12.	Pomieszczenie nr 211, 211a, 212 , 213, 214, 215, 215a	
2.13.	Korytarz nr k201	

2.14.	Pomieszczenie nr 216, 217, 218 , 219	
2.15.	Pomieszczenie nr 219a	
2.16.	korytarz nr 307, 307a, magazyn nr 310, pracownia nr 312, 313, 314	
2.17.	wc nr 301, 301a	
2.18.	pomieszczenie socjalne nr 301b, korytarz nr 303, pom.nr 304, 304a, 304b, magazyn 305	
2.19.	pomieszczenie pracownicze nr 302a, korytarz nr 304, pom.nr 304c, część pom.nr 303	
2.20.	część pomieszczenia nr 303, pom.nr 303a, korytarz nr 320, pom.nr 320, 321	
2.21.	korytarz nr 302, pomieszczenia nr 325, 326, 327, 328, 329	
2.22.	klatka schodowa	
<b>Cena ofertowa brutto:</b> (w tym podatek VAT 23%)		

.....  
(miejscowość, data)

.....  
(pieczęć i podpis osoby / osób wskazanych w dokumencie, uprawnionej / uprawnionych do występowania w obrocie prawnym, reprezentowania Wykonawcy i składania oświadczeń woli w jego imieniu)