
KOSZTORYS INWESTORSKI - projekt i wykonanie wystroju wystawniczego wieży

NAZWA INWESTYCJI : Renowacja zabytkowego obwarowania miasta Byczyna - odcinek B z basztą Piaskową i wieżą bramną wschodnią
ADRES INWESTYCJI : Byczyna, AM:7, dz. nr 497
INWESTOR : Gmina Byczyna
ADRES INWESTORA : Rynek 1, 46-220 Byczyna
BRANŻA : budowlana

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Projekt koncepcyjny i wykonawczy wystroju wystawienniczego wieży			
1.1		Projekt koncepcyjny			
1		Projekt koncepcyjny scenografii przestrzeni.	kpl.		
d.1.1	kalk. własna	Opracowanie obejmuje opis założeń wystawienniczych, układ elementów ekspozycji, układ elementów graficznych, układ oświetlenia, proj. wstępny : WI/tab. AI/A1 - 25%			
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Projekt koncepcyjny elementów informacji.	szt.		
d.1.1	kalk. własna	Opracowanie obejmuje koncepcję elementów stelaża oraz koncepcję grafiki proj. wstępny : tab. WI/AI/A1 - 6%			
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Projekty koncepcyjne grafiki do 14 okien poziomu VI poziomu w zakresie:	szt.		
d.1.1	kalk. własna	rozwiązania przykładowe dla 6 szt. grafik proj. wstępny : tab. WI/AI/A2 - 3%			
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
1.2		Projekt wykonawczy			
4		Projekt wykonawczy scenografii przestrzeni	kpl.		
d.1.2	kalk. własna	Opracowanie obejmuje projekt układu elementów ekspozycji, układ elementów graficznych, układ oświetlenia, detale mocowania grafik i eksponatów proj. wykonawczy : tab. WI/AI/B1c - 100%			
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Projekt wykonawczy elementów informacji	szt.		
d.1.2	kalk. własna	Opracowanie obejmuje projekt techniczny elementów stelaża oraz projekt grafiki grafiki proj. wstępny : tab. WV/C2b - 50%			
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6		Projekty wykonawcze grafiki do 14 okien poziomu VI poziomu w zakresie:	szt.		
d.1.2	kalk. własna	Projekt graficzny i matryca cyfrowa dla 14 szt. grafik proj. wstępny : tab. WI/D3b- 10%			
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
7		Nadzór autorski 25% sumy poz. 1, 2, 3	kpl.		
d.1.2	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Wycena realizacji wystroju wystawienniczego wieży według projektu wykonawczego			
2.1		Wycena realizacji wystroju wystawienniczego			
8		Scenariusz szczegółowy. Zakres: konspekt wg. układu treści	kpl.		
d.2.1	kalk. własna	z projektu koncepcyjnego, kwerenda, redakcja tekstów opisowych.			
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9		Elementy informacji. Zakres: elementy stalowe stelaża	kpl.		
d.2.1	kalk. własna	zabezpieczone antykorozyjnie, malowane proszkowo na czarny mat. Wykonanie elementów graficznych, Wydruk cyfrowy w rozdzielczości 1440dpi laminowany, na podłożu dibond, mocowanie na ww stelażach .			
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
10		Grafiki na szkło do okien do poziomu IV. Wydruku na folii klejonej	kpl.		
d.2.1	kalk. własna	do tafli szkła: 540x1300mm z ploterowaniem ażurów. Grubość szkła: 8mm Rozdzielczość druku 1440dpi Montaż elementów.			
		14	kpl.	14.000	
				RAZEM	14.000
11		Kopie chorągwi. Wydruki na podłożu canvas ok. 90x150	kpl.		
d.2.1	kalk. własna	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
12		Kopie elementów zbroi	kpl.		
d.2.1	kalk. własna	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.2.1	kalk. własna	Montaż elementów scenograficznych. Zawieszenie kopii elementów zbroi i kopii chorągwi wraz z wykonaniem stelaży do zawieszzeń ze stali czernionej 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.2.1	kalk. własna	Transport 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2.2		Wycena realizacji oświetlenia i multimediiów			
15 d.2.2	kalk. własna	3 Kanałowy system projekcji dźwięku kierunkowego z głośnikami. Odtwarzacz audio sterowane DMX z zasilaczem 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.2.2	kalk. własna	Jednostka centralna sterująca ekspozycją z zasilaczem, Dimer sterowany DMX 4 obwodowy Obudowa montażowa z osprzętem 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
17 d.2.2	kalk. własna	Szynoprzewód 3 obwodowy z osprzętem 3 mb x 4 z uchwytyami sterowanie DMX 4	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
18 d.2.2	kalk. własna	Lampy wystawiennicze ściemniane led 3000K , CRI 90. 25stopni, 5,5W (sterowanie protokół DMX) 25	kpl. kpl.	 25.000	
				RAZEM	25.000
19 d.2.2	kalk. własna	Montaż, konfiguracja 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.2.2	kalk. własna	Kable zasilająca, instalacyjne, osprzęt 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000