

Wycena wg zasad wynagradzania artystów plastyków konserwatorów – restauratorów dóbr kultury								
L.p.	Element	Poz.	Tab.	% stawki podstawowej	Stopień rewaloryzacji	Powierzchnia [dm2]	Wartość stawki podstawowej w [zł]	Wartość
1	Konserwacja rzeźby – powierzchnia pionowa	8.B-1.a	1			340,91		
2	Konserwacja rzeźby – powierzchnia pozioma	8.B-1.a	1			46,54		
3	Konserwacja postumentu	8.B-1.e	1			605,04		
4	Konserwacja fundamentu	8.B-1.e	1			175,62		
5	Konserwacja słupków	8.B.1.d	1			621,72		
6	Konserwacja łańcucha	Par. 8.F - 2.a	1			124,00		
7	Rekonstrukcja atrybutu metalowego materiał: atrybut metalowy	Par. 8.F - 2.c	1			10,68		
						1		
8	Dokumentacja konserwatorska powykonawcza (fotograficzna i opisowa)	Par. 8.F - 2.a				1		
Wycena wg katalogów KNR								
9.1	Rusztowania zewnętrzne rurowe,	KNR 2-02 1603/01				27,45 m ²		
9.2	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych	KNR 2-02u2 1613a/01				27,45 m ²		
9.3	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	KNR 2-02 u2 1625/01				27,45 m ²		
9.4	Daszki ochronne stałe wolno stojące o konstr. drewnianej (bez podłogi z desek), pokryte deskami na styk z ułożeniem płyt pilśniowych i papy wraz z rozbiórką	KNR 2-02 u2 1622/03 + 1622/04				6,94 m ²		
10	Iluminacja świetlna – wg oddzielnego opracowania							
							Wartość netto:	
							Podatek VAT:	
							Wartość brutto:	

Obmiar:

Ad 1) Konserwacja rzeźby – powierzchnia pionowa

$$3,14*7,7*14,1 = 340,91 \text{ dm}^2$$

Ad 2) Konserwacja rzeźby – powierzchnia pionowa

$$3,14*7,7*7,7*0,25 = 46,54 \text{ dm}^2$$

Ad 3) Konserwacja postumentu

$$(7,7+5,1)*2*4,2 = 107,52 \text{ dm}^2$$

$$(6,2+4,4)*2*6,8 = 144,16 \text{ dm}^2$$

$$(7,8+5,2)*2*3,4 = 88,40 \text{ dm}^2$$

$$(10,8+8,4)*2*6,9 = 264,96 \text{ dm}^2$$

=====

$$\text{Razem: } 605,04 \text{ dm}^2$$

Ad 4) Konserwacja fundamentu

$$(13,8+9,9)*2*2,3 = 109,02 \text{ dm}^2$$

$$(13,8+8,4)*2*1,5 = 66,60 \text{ dm}^2$$

=====

$$\text{Razem: } 175,62 \text{ dm}^2$$

Ad 5) Konserwacja słupków

$$3,14*3*11*6 = 621,72 \text{ dm}^2$$

Ad 6) Konserwacja łańcucha

$$155,0*0,8 = 124,00 \text{ dm}^2$$

Ad 7) Atrybut metalowy

$$3,14*0,2*17 = 10,68 \text{ dm}^2$$

Ad 8) Dokumentacja konserwatorska powykonawcza (fotograficzna i opisowa)

16 godz.

Ad 9) Montaż rusztowania wraz z osłoną z siatki na rusztowaniach zewnętrznych, daszkiem ochronnym i instalacją odgromową do rusztowań

$$\text{Powierzchnia rusztowania: } (1,08+0,80+0,80+0,99)*2*3,74 = 27,45 \text{ m}^2$$

$$\text{Powierzchnia daszku: } 2,68*2,59 = 6,94 \text{ m}^2$$

Ad 10) Iluminacja świetlna – wg oddzielnego opracowania