

## zał. nr 2 - wieża p.poż Ławszowa

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0420-02	Wykonanie poziomych pomostów na dachu (analogia - wykonanie pomostów roboczych) (wsp. do robocizny przy pracy na wysokości do 35 R=1,15) 2,10*2,10+1,70*1,70+1,30*1,30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8,990	
				RAZEM	8,990
2	KNR 4-01 1301-01	Wymiana lub uzupełnienie krat prostych (analogia - montaż podestów z kratownic WEMA ocenkowych, antypoślizgowych, dwukierunkowych) (wsp. do robocizny przy pracy na wysokości do 35 R=1,15) 2,10*2,10+1,70*1,70+1,30*1,30-0,58*0,70*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7,772	
				RAZEM	7,772
3	KNR 0-25 0103-03	Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji wsporczej z C80 0,315*(4*(2,10+1,70+1,30)+2,10*1,35+1,70+0,95+1,30+0,55) 8,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8,737	
			m <sup>2</sup>	8,000	
				RAZEM	16,737
4	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem (ścianka zewnętrzna z blachy nad powierzchnią gruntu i podest platformy obserwacyjnej) 2*2,40*2,40*4+2*2,00*2,00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	54,080	
				RAZEM	54,080
5	KNR 0-25 0103-01	Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji pełnościennych 54,80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	54,800	
				RAZEM	54,800
6	KNR 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) (wsp. do robocizny przy pracy na wysokości do 35 R=1,15) 16,737	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	16,737	
				RAZEM	16,737
7	KNR 0-25 0202-02 0201 B 04	Malowanie dwukrotnie pędzlem lub wałkiem konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości do 25 mikrometrów (wydajność katalogowa 0.2 m <sup>2</sup> / dm <sup>3</sup> ) - farba podkładowa Carbomastic 15 LT lub inna o analogicznych parametrach (wsp. do robocizny przy pracy na wysokości do 35 R=1,15) 16,737	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	16,737	
				RAZEM	16,737
8	KNR 0-25 0202-02 0201 B 04	Malowanie dwukrotnie pędzlem lub wałkiem konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości do 25 mikrometrów (wydajność katalogowa 0.2 m <sup>2</sup> / dm <sup>3</sup> ) - farba nawierzchniowa Carbothame 834 lub inna o analogicznych parametrach (wsp. do robocizny przy pracy na wysokości do 35 R=1,15) 16,737	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	16,737	
				RAZEM	16,737
9	KNR 0-25 0202-01 0201 B 02	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji pełnościennych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości do 25 mikrometrów (wydajność katalogowa 0.2 m <sup>2</sup> / dm <sup>3</sup> ) - farba nawierzchniowa Carbothame 834 lub inna o analogicznych parametrach (wsp. do robocizny przy pracy na wysokości do 35 R=1,15) 54,80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	54,800	
				RAZEM	54,800
10	KNR 0-25 0202-01 0201 B 02	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji pełnościennych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości do 25 mikrometrów (wydajność katalogowa 0.2 m <sup>2</sup> / dm <sup>3</sup> ) - farba nawierzchniowa Carbothame 834 lub inna o analogicznych parametrach (wsp. do robocizny przy pracy na wysokości do 35 R=1,15) 54,80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	54,800	
				RAZEM	54,800