

---

## KOSZOTRYS - "JATKI" Ostrów Mazowiecki

NAZWA INWESTYCJI : Projekt wykonawczy branży sanitarnej. Do projektu adaptacji wnętr zabytkowego budynku Jatek w Ostrowi Mazowieckiej.  
ADRES INWESTYCJI : OSTRÓW MAZOWIECKA UL.POCZTOWA 12, DZ. NR  
INWESTOR : Miasto Ostrów Mazowiecka  
ADRES INWESTORA : 07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. 3 Maja 66  
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marek Duszak  
DATA OPRACOWANIA : 07.02.2018

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.02.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Projekt wykonawczy branży sanitarnej</b>					
<b>Do projektu adaptacji wnętr zabytkowego budynku Jatek w Ostrowi Mazowieckiej.</b>					
<b>1 45331200-8 Instalacja wentylacji mechanicznej</b>					
1	<b>KNR 7-24</b>	KLimatyzator ścienny inwertorowy o mocy chłodniczej Q=7,8 kW	szt.		
d.1	<b>0130-01</b>		szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
2	<b>KNR 2-15</b>	Rurociągi miedziane 3/8 cala w izolacji	m		
d.1	<b>0601-02</b>		m	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
3	<b>KNR 2-15</b>	Rurociągi miedziane na ciśnienie 5/8 cala e izolacji	m		
d.1	<b>0601-04</b>		m	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
4	<b>KNR 7-24</b>	Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instal.chłodniczych freonowych o wydaj. 1.0 tys.kcal/h	kpl.		
d.1	<b>0513-02</b>		kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
5	<b>KNR 7-24</b>	Próba szczelności urządzeń i instal.obiegu freonu itp. o wydaj. 1.0 tys.kcal/h	kpl.		
d.1	<b>0514-02</b>		kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
6	<b>KNR 7-24</b>	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 1.0 tys.kcal/h	kpl.		
d.1	<b>0516-02</b>		kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
7	<b>KNR 7-24</b>	Napelnienie urządzeń i instalacji obiegu freonuczynnikiem R410A	kpl		
d.1	<b>0515-01</b>		kpl	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>