

## PRZEDMIAR TERMOMODERNIZACJA

<b>2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
9	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z betonupłytami styropianowymi grub 18 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	2610-03	metodą lekką-moką wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki			
		42.90*10.65*2+24.47*10.65*2+12.20*4.85*2-420.09-19.09	m <sup>2</sup>	1114.141	
				RAZEM	1114.141
10	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
d.2	0514-01	(42.90*3+24.50*2)*0.25	m <sup>2</sup>	44.425	
				RAZEM	44.425
<b>3</b>		<b>STOLARKA OKIENNA</b>			
11	KNR 0-19	Wymiana stolarki stalowej na witryny aluminiowe oszkłone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.3	0931-11	5.70*1.90*35+5.70*1.20*5+5.70*0.60*2	m <sup>2</sup>	420.090	
				RAZEM	420.090
12		Ocieplenie mostków cieplnych na słupach stalowych profilami aluminiowymi	m		
d.3		70*1.90	m	133.000	
				RAZEM	133.000
<b>4</b>		<b>STOLARKA DRZWIOWA</b>			
13	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszkłone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.4	0931-06	1.10*2.30+2.30*2.40*3	m <sup>2</sup>	19.090	
				RAZEM	19.090
<b>5</b>		<b>RUSZTOWANIA</b>			
14	KNR-W 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.5	1603-01	42.90*10.65*2+24.47*10.65*2+12.20*4.85*2	m <sup>2</sup>	1553.321	
				RAZEM	1553.321
15	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.5	r.16	(poz.:9,11)			
	z.sz.5.15				

UWAGI: do ceny ofertowej należy doliczyć obrobienie ościeży wewnętrznych po wymianie stolarki oraz malowanie (odnowienie) ścian hali powłokami zmywalnymi w ilości (1039-420,09)\*1,1=680,67m<sup>2</sup> oraz wywóz z utylizacją materiałów z rozbiórki w ilości 420,09\*0,12=50,40m<sup>3</sup>

-