

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Projekt techniczny remontu wnętrza hali basenu AWF Katowice z wymianą urządzeń technologicznych wody basenowej – etap 1  
ADRES INWESTYCJI : Katowice, ul. Szmausa 1  
INWESTOR : Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach  
ADRES INWESTORA : ul. Mikołowska 72A 40-065 Katowice  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ST. NOWAK (Budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 10.08.2022

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.08.2022

Data zatwierdzenia

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Projekt techniczny remontu wnętrza hali basenu AWF Katowice z wymianą urządzeń technologicznych wody basenowej – etap 1</b>					
1		<b>Remont wnętrza hali basenu</b>			
1.1		<b>Roboty malarskie /ściany/</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie przestrzenne o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1.	1612-04				
1		Montaż i demontaż rusztowania wew. hali, służące do robót malarskich (48.00*12.00+48.00*7.00)+(24.00*11.00)*2	m <sup>2</sup>	1 440.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 440.000</b>
2	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 2			
d.1.	r.16	(poz.:5,6,7,8,9,10)			
1	z.sz.5.15				
3	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie wykładzin folią	m <sup>2</sup>		
d.1.	1216-01				
1		410.00	m <sup>2</sup>	410.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>410.000</b>
4	KNR-W 2-02	Ostłony okien folią polietylenową - Zabezpieczenie ślusarki fasadowej folią	m <sup>2</sup>		
d.1.	0923-01				
1		48.00*8.00	m <sup>2</sup>	384.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>384.000</b>
5	KNR 9-21	Ręczne czyszczenie i mycie ścian - pomieszczenia o pow. ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-04				
1		450.00 <powierzchnia ścian malowanych>	m <sup>2</sup>	450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.000</b>
6	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża cementowego; Odtłuszczenie: wodorocieńczalnym	m <sup>2</sup>		
d.1.	0601-01	alkalicznym środkiem zmywającym (np. preparat PREP 88)			
1		poz.5	m <sup>2</sup>	450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.000</b>
7	KNR 9-24	Jednokrotne gruntowanie powierzchni ścian; Gruntowanie: jednokrotnie głęboko penetrującym, akrylowym koncentratem	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-07	gruntującym do wnętrza (np. Sigmax Universal)			
1		poz.5	m <sup>2</sup>	450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.000</b>
8	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.1.	1204-02	ścian; Malowanie: dwukrotnie farbą mineralną, wysoce dyfuzyjną do wnętrza w			
1		kolorze RAL 9003 (np. SIGMA SolSilicate Topcoat)	m <sup>2</sup>	450.000	
		poz.5		<b>RAZEM</b>	<b>450.000</b>
9	KNR 9-21	Ręczne czyszczenie ścian z paneli - pomieszczenia o pow. ponad 5 m2; Ze	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-04	względu na możliwie dużą chłonność paneli i ryzyko "oddawania" wody po ich			
1	analogia	pomalowaniu nie zaleca się ich mycia preparatem odtłuszczającym oraz grun-			
		towania gruntem głębokopenetrującym panele należy przemyć wilgotną szmat-			
		ką	m <sup>2</sup>	290.000	
		290.00 <powierzchnia ścian z płyt akustycznych>		<b>RAZEM</b>	<b>290.000</b>
10	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.1.	1204-02	ścian; Malowanie dwukrotnie farbą mineralną, wysoce dyfuzyjną do wnętrza w			
1		kolorze RAL 9003 (np. SIGMA SolSilicate Topcoat)	m <sup>2</sup>	290.000	
		poz.9		<b>RAZEM</b>	<b>290.000</b>
11	KNR 9-21	Ręczne czyszczenie i mycie ścian - pomieszczenia o pow. ponad 5 m2; Do	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-04	mycia powierzchni wewnętrznych używać dedykowanych do materiałów prepa-			
1		ratów czyszcząco-odtłuszczających z formułą antystatyczną	m <sup>2</sup>	538.000	
		538.00 <powierzchnia ścian z płyt warstwowych - wewnętrzne powierzchnie			
		paneli warstwowych>	m <sup>2</sup>	150.000	
		150.00 <ryglówka z drewna klejonego - powierzchnie elementów z drewna kle-			
		jonego>	m <sup>2</sup>	150.000	
		150.00 <powierzchnia obudów z płyt HPL - obudowy z płyt HPL znajdujące			
		się pod rzędami siedzisk widowni>	m <sup>2</sup>	2.100	
		21.00*0.10 <wykańczający profil z PCV (słupy na poziomie +2) - Słupy wido-			
		wni na poziomie +2 zwieńczone są obwodowym profilem wykańczającym z			
		PVC>	m <sup>2</sup>	840.100	
		A (suma częściowa)		<b>RAZEM</b>	<b>840.100</b>
12	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża; Użycie preparatów czyszcząco-odtłuszczających z	m <sup>2</sup>		
d.1.	0601-01	formułą antystatyczną			
1		poz.11	m <sup>2</sup>	840.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>840.100</b>

Category	Item	Value	Unit	Percentage
Agriculture	Wheat	1200	kg	20%
	Rice	1500	kg	25%
	Corn	800	kg	13%
	Soybeans	600	kg	10%
	Barley	400	kg	7%
	Oats	300	kg	5%
	Hay	200	kg	3%
	Vegetables	100	kg	2%
	Fruits	50	kg	1%
	Other	50	kg	1%
Livestock	Cattle	1000	kg	17%
	Pigs	800	kg	14%
	Sheep	600	kg	10%
	Goats	400	kg	7%
	Birds	300	kg	5%
	Bees	200	kg	3%
	Other	100	kg	2%
	Wool	50	kg	1%
	Leather	50	kg	1%
	Other	50	kg	1%
Forestry	Timber	1000	kg	17%
	Firewood	800	kg	14%
	Other	600	kg	10%
	Wool	400	kg	7%
	Leather	300	kg	5%
	Bees	200	kg	3%
	Other	100	kg	2%
	Wool	50	kg	1%
	Leather	50	kg	1%
	Other	50	kg	1%
Manufacturing	Wheat	1200	kg	20%
	Rice	1500	kg	25%
	Corn	800	kg	13%
	Soybeans	600	kg	10%
	Barley	400	kg	7%
	Oats	300	kg	5%
	Hay	200	kg	3%
	Vegetables	100	kg	2%
	Fruits	50	kg	1%
	Other	50	kg	1%
Services	Wheat	1200	kg	20%
	Rice	1500	kg	25%
	Corn	800	kg	13%
	Soybeans	600	kg	10%
	Barley	400	kg	7%
	Oats	300	kg	5%
	Hay	200	kg	3%
	Vegetables	100	kg	2%
	Fruits	50	kg	1%
	Other	50	kg	1%