



Tomasz Falczyński  
ul. Nałkowskich 96/39  
20-484 Lublin  
tel. (081) 44 34 150  
tel. kom. 508 894 727  
[www.falstar.pl](http://www.falstar.pl)  
[firma@falstar.pl](mailto:firma@falstar.pl)

Inwestor:	GMINA LUBLIN Z SIEDZIBĄ W LUBLINIE PLAC KRÓLA WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA 1 20-109 LUBLIN	
Inwestycja:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 33 PRZY UL. POGODNEJ 19 W LUBLINIE NA POTRZEBY ODDZIAŁÓW PRZEDSZKOLNYCH	
Adres inwestycji:	UL. POGODNA 19 20-337 LUBLIN	
Tytuł opracowania	PRZEDMIAR	
Branża:	TECHNOLOGIA	
Opracował:	mgr inż. Tomasz Falczyński	PROJEKTANT TECHNOLOG <i>T. Falczyński</i> mgr inż. Tomasz Falczyński
Lublin, marzec 2018 r.		

	Tytuł opracowania:	ZESTAWIENIE KOSZTÓW WYPOSAŻENIA TECHNOLOGICZNEGO – WYDAWALNIA POSILKÓW ZE ZMYWALNIA, POMIESZCZENIE SOCJALNO-SZATNIOWE PERSONELU				
	Inwestor:	GMINA LUBLIN Z SIEDZIBĄ W LUBLINIE PLAC KRÓLA WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA 1, 20-109 LUBLIN				
	Inwestycja:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 33 PRZY UL. POGODNEJ 19 W LUBLINIE NA POTRZEBY ODDZIAŁÓW PRZEDSZKOLNYCH				
L.p.	Urządzenie	Moc el. [kW]	Napięcie [V]	Ilość [-]	Cena jedn. Netto [zł]	Wartość netto [zł]
	<b>POM. 02 – POMIESZCZENIE SOCJALNO-SZATNIOWE PERSONELU</b>					
24a	SZAFKA WISZĄCA Płyta wiórowa laminowana; Wymiary: 800x300x600 mm Szafka nad zlewozmywak, bez półki, pod ociekarkę; Grubość korpusu: 16 mm; Typ frontu: pełny;	–	–	1		
38	CHŁODZIARKA PODBLATOWA Wymiary: 490x500x840 mm; Pojemność: 87 l; Gastronomiczna na próbki	0,30	230	1		
39	BLAT ŁATWOMYWALNY ZABUDOWANY SZAFKAMI Płyta wiórowa laminowana; Wymiary: 1880x600x850 mm; Szafka zlewozmywakowa: 900x600x820 mm Szafka dolna z szufladami: 400x600x820 mm Blat z miejscem na lodówkę podblatową: 1880x600x850 mm	–	–	1		
	<b>POM. 03 – WYDAWALNIA POSILKÓW ZE ZMYWALNIA</b>					
6	ZMYWARKA DO NACZYŃ Z FUNKCJĄ WYPARZANIA					
12	KUCHENKA ELEKTRYCZNA 2-PŁYTOWA Wymiary: 544x390x200 mm Moc: 2 x 1,5 kW; Płyty żeliwne szybkogrzejne; Wielostopniowa regulacja mocy;	3,00	230	1		

14	SZAFKA CHŁODNICZA Stal nierdzewna; Wymiary: 640x720x2000 mm Pojemność: 500 l; Automatyczny system odprowadzania i odparowywania wody powstającej podczas rozmrażania	0,30	230	1		
15	STÓŁ ROBOCZY Stal nierdzewna; Wymiary: 600x600x850 mm;	-	-	1		
16a	STÓŁ ROBOCZY Z SZAFKĄ I PÓŁKĄ Stal nierdzewna; Wymiary: 900x600x850 mm; Stół przysięcenny; Szafka z drzwiami uchylnymi z lewej strony; Półka przestawna w szafce;	-	-	1		
16b	STÓŁ ROBOCZY Z SZAFKĄ I PÓŁKĄ Stal nierdzewna; Wymiary: 1400x600x850 mm; Stół przysięcenny; Szafka z drzwiami uchylnymi z lewej strony; Półka przestawna w szafce;	-	-	1		
17	STÓŁ Z KOMORĄ POD ZLEW I PÓŁKĄ (zlew wg proj. branży sanitarnej) Stół przysięcenny z komorą pod zlew i półką; Komora umieszczona z prawej strony; Wymiary komory: 400x40 x250 mm;	-	-	2		
24b	SZAFKA WISZĄCA Stal nierdzewna; Wymiary: 600x300x600 mm; Drzwi suwane; Półka w środku;	-	-	1		
25	SZAFKA PRZELOTOWA Stal nierdzewna; Wymiary: 1200x600x2000 mm; Drzwi suwane – 2 pary; Regulowana wysokość nóg; Półki wyjmowane;	-	-	1		

26	WÓZEK KELNERSKI 2 półki; 4 skrętne kółka z 2 hamulcami; Obciążenie półki: 75 kg	-	-	1		
46	OKAP TYPU POCHŁANIAJĄCY Z FILTREM WĘGLOWYM Wymiary: 600x500x335 mm Okap z filtrem z węglem aktywnym; Wydajność: 600 m <sup>3</sup> /h Regulacja wydajności;	-	230	1		

Razem (wartość netto):

Podatek VAT (23%):

Razem (wartość brutto):

PROJEKTANT TECHNOLOG  
*T. Falczyński*  
mgr inż. Tomasz Falczyński