

.....
(pieczęć wykonawcy)

KALKULACJA CENOWA

Część V – Pieczywo i wyroby cukiernicze

Lp.	Nazwa towaru	C.P.V.	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (iloczyn ilości i ceny jednostkowej)
1	Babeczka kajmakowa	15812100-4	kg	16		
2	Babeczka muffinka min 40g	15812100-4	szt	800		
3	Babka piaskowa lub maślana	15812200-5	kg	60		
4	Bagietka krótka min 140g	15811400-0	szt	30		
5	Bułka grahamka min 70g	15811400-0	szt	1 500		
6	Bułka hot-dog min 75g	15811400-0	szt	250		
7	Bułka maślana min 50g	15811400-0	szt	1 000		
8	Bułka pszenna kajzerka min 50g	15811400-0	szt	26 000		
9	Bułka tarta	15810000-9	kg	150		
10	Chleb pełnoziarnisty min 550g	15811100-7	szt	600		
11	Chleb razowy min 700g	15811100-7	szt	200		
12	Chleb zwykły min 600g	15811100-7	szt	5 500		
13	Ciastka kruche	15812100-4	kg	40		
14	Ciasto jogurtowe z owocami	15812200-5	kg	80		
15	Ciasto - jasne biszkopty przełożone kremem budyniowym i kremem budyniowym wymieszany z płatkami migdałowymi, z kruszonką kokosową - Raffaello lub równoważne	15812200-5	kg	50		

Lp.	Nazwa towaru	C.P.V.	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (iloczyn ilości i ceny jednostkowej)
16	Drożdżówka min 100g, Zawijanec lub równoważna	15812100-4	szt	500		
17	Ekler z bitą śmietaną lub budyniem min 100g	15812100-4	szt	600		
18	Jagodzianka min 90g	15812100-4	szt	500		
19	Ciasto - kakaowe biszkopty przełożone bitą śmietaną, z malinami w galaretkie - Kostka malinowa lub równoważne	15812200-5	kg	80		
20	Ciasto - biszkopt kakaowy przełożony bitą śmietaną – Bystolka lub równoważne	15812200-5	kg	100		
21	Makowiec zwijany	15812200-5	kg	15		
22	Pączek z nadzieniem min 70g	15812100-4	szt	850		
23	Rogal maślany min 50g	15811200-8	szt	500		
24	Rogal pszenny 90g	15811200-8	szt	500		
25	Rogaliki z marmoladą lub serem	15812100-4	kg	50		
26	Sernik na zimno	15812200-5	kg	50		
27	Sernik pieczony, Babuni lub równoważny	15812200-5	kg	100		
28	Szarlotka	15812200-5	kg	80		
Razem wartość brutto w złotych						

....., dn.

.....
(podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy)