

KALKULACJA CENOWA ZA 1 MIESIĄC PRZEWOZÓW NA PODSTAWIE BILETÓW MIESIĘCZNYCH

lp	trasa przejazdu		ilość km (przejazd tam i z powrotem) 1	cena jednostkowa biletu miesięcznego o obejmująca przejazd tam i z powrotem 100% brutto	Cena jednostkowa biletu miesięcznego obejmująca przejazd tam i z powrotem po uwzględnieniu 49% ulgi		liczba biletów w obie strony (tam i z powrotem)	Wartość za bilety miesięczne po uwzględnieniu ulgi 49%	
	miejsce zamieszkania	szkoła			netto	brutto		Netto zł	Brutto zł
1.	Gruszka	Niechłonin	5				18		
2.	Zalesie	Niechłonin	8				22		
3.	Jabłonowo	Niechłonin	6				5		
4.	Przełęk Mały	Gródki	12				12		
5.	Przełęk Duży	Gródki	13				13		
6.	Prioma	Gródki	10				16		
7.	Gralewo	Płońnica	13				9		
8.	Rutkowice	Płońnica	5				34		
9.	Skurpie	Płońnica	13				25		
10.	Turza Mała	Płońnica	7				24		
11.	Mały Łęck	W. Łęck	10				32		
12.	Niechłonin	Gimnazjum Gródki	14				27		
13.	Gruszka	Gimnazjum Gródki	8				4		
14.	Zalesie	Gimnazjum Gródki	22				16		
15.	Przełęk	Gimnazjum Gródki	8				7		
16.	Prioma	Gimnazjum Gródki	4				6		
17.	Gralewo	Gimnazjum Gródki	22,4				3		
18.	Rutkowice	Gimnazjum Gródki	18				13		
19.	Turza Mała	Gimnazjum Gródki	16,4				13		
20.	Wielki Łęck	Gimnazjum Gródki	12				26		
21.	Płońnica	Gimnazjum Gródki	9,4				52		
22.	Mały Łęck	Gimnazjum Gródki	25				15		
RAZEM 1 MIESIĄC DOWOZÓW NA PODSTAWIE BILETÓW MIESIĘCZNYCH							392		
RAZEM DOWÓZ W OKRESIE REALIZACJI ZAMÓWIENIA (20 MIESIĘCY)²								X 20 miesięcy	

.....
(miejscowość i data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

¹ Zaleca się aby przewoźnik dokonał własnych pomiarów odległości. Podane odległości dokonano w oparciu o posiadane przez Gminę urządzenia pomiarowe. Wskazana odległość nie uwzględnia odległości z domu dziecka do przystanku autobusowego

² Wartości z kolumn należy przenieść do formularza ofertowego Tabela nr 1.