

KRYCÍ LIST NABÍDKY

pro zakázku

„Svoz komunálního odpadu v obci Polepy“

(název zakázky)

UCHAZEČ (obchodní firma nebo název)	
Sídlo (celá adresa včetně PSČ)	
Oprávněný zástupce, funkce (jméno a funkce-pracovní zařazení)	
Právní forma	
Identifikační číslo	
Daňové identifikační číslo	
Celková cena bez DPH	
DPH 21%	
Celková cena s DPH	

CENÍK SLUŽEB

Č.pol.	Položka	Počet nádob	Počet svozů/rok	Cena za jednotku	Tonáž	Cena celkem
1.	A - cena za výsyp sběrné nádoby/pytle se směsným komunálním odpadem o objemu 110, nebo 120 litrů včetně využití odpadu	132	26			
2.	AA - cena za výsyp sběrné nádoby se směsným komunálním odpadem o objemu 240 litrů včetně využití odpadu	27	26			
3.	AAA - cena za výsyp sběrné nádoby se směsným komunálním odpadem o objemu 1 100 litrů včetně využití odpadu	4	26			
4.	AAAA – cena za využití nebo likvidaci tuny směsného komunálního odpadu		26		108,18	
5.	B - cena za výsyp sběrné nádoby s plasty o objemu 1100 litrů včetně využití odpadu	8	26			
6.	BB - cena za využití nebo výkup tuny plastu z pytlového sběru (v případě výkupu uveďte před hodnotu znaménko minus)		12		7,3	
7.	C - cena za výsyp sběrné nádoby s papírem o objemu 1100 litrů včetně využití odpadu	6	26			
8.	CC - cena za využití nebo výkup tuny papíru z pytlového sběru (v případě výkupu uveďte před hodnotou znaménko minus)		12		8,5	

9.	D - cena za výsyp sběrné nádoby se sklem o objemu 1100 litrů včetně využití odpadu	5	26			
10.	E - cena za výsyp sběrné nádoby s biologicky rozložitelným odpadem o objemu 240 litrů včetně využití odpadu	115	17			
11.	EE – cena za výsyp sběrné nádoby s biologicky rozložitelným odpadem o objemu 1 100 litrů včetně využití odpadu	1	17			
12.	F - cena za výsyp sběrné nádoby s tetrapakem o objemu 1100 litrů včetně využití odpadu	4	26			
13.	FF - cena za využití nebo výkup tuny tetrapaku z pytlového sběru (v případě výkupu uveďte před hodnotu znaménko mínus)		12		0,3	

Nabídková cena bude vypočítána dle následujícího vzorce:

$$NC=(132*26*A)+(27*26*AA)+(4*26*AAA)+(108,18*AAAA)+(8*26*B)+(7,3*BB)+(6*26*C)+(8,5*CC)+(5*26*D)+(115*17*E)+(1*17*EE)+(4*26*F)+(0,3*FF)$$