

	<p>Oferta Na wykonanie kompleksowej usługi polegającej na obsłudze bankowej budżetu gminy Stara Dąbrowa oraz jej jednostek organizacyjnych</p>
(nazwa, pieczęć wykonawcy)	

1. Oświadczam, że spełniam warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164)
2. Oferuję realizację zamówienia zgodnie z opisem zawartym w zapytaniu ofertowym gminy Drawsko Pomorskie za kwotę:

- 1) „Cena obsługi bankowej(C)” jest zryczałtowaną ceną brutto za wszystkie czynności wymienione w opisie przedmiotu zamówienia, z wyłączeniem ust. 1 pkt od 1.6 do 1.8 w wysokości:..... zł/ za każdy rachunek podstawowy/za każdy miesiąc (C) x 5 (ilość rachunków) x 36 miesięcy (ilość miesięcy) = łączna cenazł (słownie:),
- 2) „Oprocentowanie środków na rachunkach (OV)” jest oprocentowaniem środków na każdym z rachunków o kapitalizacji miesięcznej i miesięcznym okresie odsetkowym - jako suma stopy bazowej WIBID 1M dla depozytów jednomiesięcznych oraz marży w punktach procentowych¹ tj.:
.....%, (słownie:), w tym marża w punktach procentowych:
(słownie:),
- 3) Oprocentowanie kredytu (K) jest oprocentowaniem kredytu w rachunku bieżącym z zerową prowizją przygotowawczą, o oprocentowaniu zmiennym i miesięcznym okresie odsetkowym w łącznej wysokości²:
..... (słownie:),
w tym marża w punktach procentowych:
(słownie:)
- 4) Oprocentowanie lokaty OVERNIGHT (L) jest oprocentowaniem według zmiennej stopy procentowej w oparciu o stawkę WIBID 1M oraz marżę w punktach procentowych³ tj.:
.....%, (słownie:), w tym marża w punktach procentowych:
(słownie:),

3. Załączniki do oferty: (jeśli dotyczy)

.....

.....dn.2017 r.

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

¹ UWAGA: Dla potrzeb wyceny oferty należy przyjąć wartość WIBID 1M z dnia 28.03.2017 r. wynoszący 1,46

² UWAGA: Należy podać jako suma stopy bazowej WIBOR-u 1M plus marża w punktach procentowych. Dla potrzeb wyceny ofert należy przyjąć wartość WIBOR 1M z dnia 28.03.2016 wynoszący 1,66

³ UWAGA: Dla potrzeb wyceny oferty należy przyjąć wartość WIBID 1M z dnia 28.03.2017 r. wynoszący 1,46