



INSTYTUT MATEMATYCZNY POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Śniadeckich 8, 00-656 Warszawa,
tel.: 48-22-522-81-00, fax: 48-22-629-39-97, e-mail: im@impan.pl

Warszawa, 27.01.2019 r.

nr sprawy: 1/220/BIB/IMPAN/PN/2019

WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Sukcesywne dostawy czasopism zagranicznych obejmujących wydawnictwa na 2019 rok dla Instytutu Matematycznego Polskiej Akademii Nauk”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1968), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytania dotyczącego Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z udzieloną odpowiedzią oraz działając na podstawie art. 38 ust. 4 dokonuje zmiany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie 5.

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

1) Dotyczy pozycji 106 i 107 formularza cenowego – *Annals of Mathematics*. W pozycji 106 opis mówi o opłacie za online, podana stawka VAT dotyczy wydania w formacie print. W pozycji 107 opis mówi o dodatku za papier do opłaty za online, stawka VAT dotyczy wydania w formacie online. Uprzejmie prosimy o ujednoczenie zapisów, tak by nie było wątpliwości, w której pozycji wpisać cenę przypadającą na część drukowaną, ma w której na część online.

Poprosimy też o wprowadzenie w przypadku części drukowanej zgodnego z ofertą wydawcy zapisu „opłata za druk” zamiast „dodatek za papier do opłaty za online”. Zgodnie z ofertą wydawcy (<http://annals.math.princeton.edu/subscriptions>) prenumerata dostępna jest w dwóch wariantach „print+electronic” oraz „electronic only”.

Odpowiedź na pytanie nr 5.

Zamawiający informuje że dokonuje zmiany w załączniku nr 1 do SIWZ w poz. 106 i 107.

W związku z powyższym Zamawiający informuje, że zamieszcza nowy wzór załącznika nr 1 do SIWZ celem zastosowania go w składanej ofercie przez Wykonawców. Pozostałe zapisy pozostają bez zmian. Z uwagi na powyższe Zamawiający **nie przesuw**a terminu składania i otwarcia ofert. Miejsce i godzina pozostają bez zmian.

/-/ mgr. Karol Czocho

Specjalista ds. zamówień publicznych
Instytutu Matematycznego PAN