

### WYJAŚNIENIE

w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego *na zaprojektowanie, wykonanie i wdrożenie Systemu Informatycznego przeznaczonego do obsługi Departamentu Ochrony Radiologicznej Państwowej Agencji Atomistyki (System SIDOR) w wraz z dostawą i instalacją licencjonowanego oprogramowania systemowego, bazodanowego i narzędziowego wymaganego do wdrożenia i eksploatacji systemu SIDOR oraz zapewnieniem serwisu gwarancyjnego i świadczeniem asysty technicznej w okresie gwarancji*  
- nr sprawy: 135/2018/DOR.

W związku z pytaniem zgłoszonym przez Uczestnika postępowania, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2017r. poz. 1579, z późn. zm.), Zamawiający wyjaśnia:

#### Pytanie 1

„Prosimy o podanie liczby procesorów / rdzeni jakie są zamontowane w fizycznych serwerach używanych do wirtualizacji, na których będą utrzymywane maszyny wirtualne systemu SIDOR.”

Odp.: Serwer fizyczny posiada 2 procesory o 12 rdzeniach.

Informuję, iż termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie

DYREKTOR GENERALNY  
Państwowej Agencji Atomistyki

  
Artur Wdowczyk

(podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby  
przez niego upoważnionej)