

**ZZ-2380-34/20**

*informacja na stronę internetową*

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 i nast. ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej „uPzp” na **zakup i dostawa wraz z instalacją i uruchomieniem Zintegrowanego Systemu Łączności cyfrowo-analogowej dla KPP w Sławnie i KPP w Świdwinie oraz zakup i dostawa radiotelefonu sterowanego po sieci IP dla PP w Mielnie**

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 uPzp Zamawiający przekazuje pytanie, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 15.07.2020 r. wraz z odpowiedzią:

**Pytanie:**

W części Opisu Przedmiotu Umowy : “System do zdalnego sterowania radiotelefonami cyfrowymi opartego na technologii IP zamontowanego w szafie typu Rack 19” 42U pracująca w systemie DMR TYP 4” w części opisującej wymagania serwera telekomunikacyjnego zamontowanego w szafie Rack 19”, Zamawiający wymaga procesora klasy nie gorszej niż Intel Pentium i7. Pragniemy zwrócić uwagę, iż w serwerach telekomunikacyjnych w obudowie Rack 19” powszechnie stosowane są procesory z rodziny Intel Xeon, które są dedykowanym rozwiązaniem do pracy w serwerach. Natomiast procesory Intel Pentium i7 są rozwiązaniem stosowanym powszechnie w komputerach klasy PC. Czy w związku z tym, Zamawiający dopuści serwer oparty o procesor z rodziny Intel Xeon?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania i pozostawia zapis bez zmian.

**Terminy składania i otwarcia ofert oraz wniesienia wadium pozostają bez zmian.**

wyk. w 1 egz.

wyk. K.K.