



Warszawa, 21.07.2020 r.

Odpowiedzi na pytania Wykonawców

dotyczy postępowania: „Zakup sprzętu komputerowego, audiowizualnego oraz oprogramowania” w ramach projektu: „CHAT przyszłości” nr POWR.03.05.00-00-z044/18 współfinansowanego z Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój. Znak sprawy:11/ZP/2020

W związku z pytaniami dotyczącymi aktualnego rankingu procesorów, zamieszczamy poniżej fragment rankingu z dnia 20.07.2020 r. pochodzący ze strony https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php, zawierający m.in. procesor opisany w minimalnej specyfikacji umieszczonej w załącznikach 1 i 10.

CPU Name	CPU Mark	Rank
Intel Core i5-8260U @ 1.60GHz	7,776	480
Intel Core i7-8709G @ 3.10GHz	7,794	479
Intel Xeon E5-1630 v4 @ 3.70GHz	7,797	478
AMD Ryzen 3 PRO 1300	7,825	476
Intel Xeon E5-4650 @ 2.70GHz	7,825	477
Intel Core i7-7700T @ 2.90GHz	7,849	475
AMD Ryzen 3 2300X	7,854	474
Intel Core i7-8705G @ 3.10GHz	7,862	473
Intel Xeon E3-1285L v4 @ 3.40GHz	7,865	472
Intel Core i5-9400T @ 1.80GHz	7,875	471
Intel Core i7-8557U @ 1.70GHz	7,885	470
Intel Xeon E3-1260L v5 @ 2.90GHz	7,894	469
AMD Ryzen 3 4300U	7,895	468
Intel Core i7-7820HK @ 2.90GHz	7,905	467
Intel Xeon E5-2620 v3 @ 2.40GHz	7,925	466
Intel Core i3-9350KF @ 4.00GHz	7,950	465
Intel Core i5-1035G1 @ 1.00GHz	7,968	464
AMD Ryzen 5 1400	7,974	463
Intel Core i7-7920HQ @ 3.10GHz	7,976	462
Intel Core i5-8279U @ 2.40GHz	7,983	461
Intel Xeon E5-2660 @ 2.20GHz	8,009	460
Intel Xeon D-1528 @ 1.90GHz	8,010	459

Przewodniczący
Komisji Zamówień Publicznych
Bogumiła Wiktorska
mgr Bogumiła Wiktorska