

Warszawa, 26 lipca 2017 r.

Temat: Informacja o wygraniu przetargu ogłoszonego przez Ministra Cyfryzacji.

Raport bieżący nr 23/2017

Zarząd K2 Internet S.A. (Spółka, Emitent) informuje, iż w dniu dzisiejszym otrzymał pismo Ministra Cyfryzacji dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia, którego przedmiotem jest Zawarcie umowy ramowej na świadczenie kompleksowych usług z zakresu zapewnienia zasobów ludzkich z branży IT, oznaczonego numerem 6/MC/PN/17, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

Oferta spółki w 100% zależnej od Emitenta, Fabrity K2 Sp. z o.o., działając w konsorcjum z inną firmą z branży informatycznej (Konsorcjum) została wybrana jako jedna z najkorzystniejszych. Obok Konsorcjum wybranych zostało jeszcze 7 firm.

Umowa ramowa zostanie zawarta na okres 36 miesięcy ze wszystkimi wybranymi podmiotami w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, tj. od dnia 26 lipca br. Maksymalny budżet umowy wynosi 54 529 200 zł brutto. Umowa określać będzie generalne warunki współpracy stron w zakresie świadczenia przez Konsorcjum usług na rzecz Ministra Cyfryzacji w ramach danego zamówienia lub zlecenia, w okresie, na który została zawarta i nie będzie gwarantować Konsorcjum usług o określonej wysokości.

Przedmiotem zamówienia będzie świadczenie kompleksowych usług z zakresu zapewnienia zasobów ludzkich z branży IT, związanych z wytworzeniem i wdrożeniem systemów informatycznych, do wykonywania zadań w ramach projektów i prac realizowanych przez Ministra Cyfryzacji w ramach umowy ramowej, poprzez wynajem konsultantów spełniających określone wymagania oraz posiadających określone kompetencje i doświadczenie.

O fakcie zawarcia umowy Emitent poinformuje odrębnym komunikatem.

Podstawą przekazania niniejszego raportu jest istotność zdarzenia ze względu na działalność Grupy.

Dane osoby dokonującej powiadomienia: Emilia Gajzler – Starszy Specjalista ds. relacji inwestorskich.

Podstawa prawna:

Art. 17 ust. 1 MAR – informacje poufne