

Kobiety i mężczyźni wolą pracować z... mężczyznami

A TO CIEKAWE

64 proc. kobiet i 57 proc. mężczyzn, mając do wyboru, z kim chcą pracować, zdecydowałyby się na pracę z... mężczyznami. Tak wynika z sondażu przeprowadzonego przez agencję HR Global Group.

#Maciej Mituła

Z jakich powodów kobiety wolałyby pracować z mężczyznami? 72 proc. ankietowanych Polek jako przyczynę wskazało, że panowie potrafią być bardziej pomocni, a niewiele mniej (68 proc.) stwierdziło, że mężczyźni w pracy są bardziej konkretni i łatwiej z nimi ustalać kwestie zawodowe. Dla pań znaczenie ma także to, że „płeć brzydka” rzadziej się obraża

w pracy (61 proc.) i jest mniej emocjonalna niż współpracowniczki (59 proc.).

Rozmowy - to z kolei najważniejszy czynnik, dla którego kobiety wolą pracować z kobietami (63 proc. ankietowanych). Tylko 2 proc. mniej głosów oddano na większą emocjonalność pań, a podium zamyka przekonanie, że kobiety mają podobny punkt widzenia (54 proc.). Co ciekawe, panie oceniły, że 59 proc. panów i 58 proc. kobiet dobrze wykonuje swoje obowiązki. To najbardziej zbliżone odpowiedzi procentowo w kontekście postrzegania przez panie pracy z przedstawicielami obu płci.

A dlaczego większość mężczyzn woli pracować ze sobą niż z kobietami? Przede wszystkim dlatego, że... rzadziej się obrażają - tak uznało aż 83 proc.

z nich. Z kolei dla 74 proc. kluczowe jest to, że panowie są bardziej konkretni, a dla 68 proc. - z powodu podobnego punktu widzenia. Ponadto 67 proc. mężczyzn uznało, że dobrze wykonują obowiązki zawodowe.

Co ciekawe, panowie, którzy wskazali, że woleliby pracować z kobietami, jako główny powód wskazali na ten sam czynnik co kobiety decydujące się na pracę z mężczyznami - ze względu na fakt, że są pomocne. Tak stwierdziło 73 proc. mężczyzn spośród tych, którzy wolą pracować z paniami. Różnice między kolejnymi czynnikami są jednak nieznaczące - dla 71 proc. ważne jest to, że kobiety częściej rozmawiają, dla 70 proc. - że są bardziej emocjonalne, a dla 69 proc. - ze względu na dobrze wykonywaną pracę.