

Opublikowany przez: OPTeam SA

Data sporządzenia: 2014-04-24

Temat: Przekroczenie progu obrotów z firmą HS Wrocław Sp. z o.o.

Raport bieżący nr: 19/2014

Podstawa prawna: §5 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 19 lutego 2009 r. w sprawie informacji bieżących i okresowych przekazywanych przez emitentów papierów wartościowych oraz warunków uznawania za równoważne informacji wymaganych przepisami prawa państwa niebędącego państwem członkowskim.

Treść raportu:

Zarząd OPTeam SA (Spółka) informuje o przekroczeniu obrotów na wartość znaczącą ze spółką HS Wrocław Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu 51-317 przy ul. Bierutowskiej 65-67. łączna wartość obrotów z HS Wrocław Sp. z o.o. na dzień przekazania raportu wynosi netto: 3 674 593,72 zł (trzy miliony sześćset siedemdziesiąt cztery tysiące pięćset dziewięćdziesiąt trzy złote siedemdziesiąt dwa grosze).

Transakcją o najwyższej wartości w ramach kumulowanych obrotów z HS Wrocław Sp. z o.o. jest umowa zawarta w dniu 2 stycznia 2014 r. Szacunkowa wartość umowy wynosi 2 100 000,00 zł (dwa miliony sto tysięcy złotych zero groszy). Przedmiotem umowy jest świadczenie na rzecz HS Wrocław Sp. z o.o. usług w zakresie projektowania, produkcji, wdrażania i utrzymania systemów informatycznych.

Strony umowy określiły, że w przypadku nieudostępnienia przez Spółkę pracowników na rzecz HS Wrocław Sp. z o.o. w wymiarze co najmniej 70% godzin określonych w harmonogramie kwartalnym, z przyczyn leżących po stronie Spółki, zapłaci ona na rzecz HS Wrocław Sp. z o.o. karę umowną w wysokości podwójnego wynagrodzenia określonego dla danego pracownika, za każdą nieprzepracowaną godzinę. HS Wrocław Sp. z o.o. będzie uprawniona do dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania od Spółki w wysokości przewyższającej wysokość zastrzeżonej kary umownej. Pozostałe warunki kontraktu są typowe dla tego rodzaju transakcji.

Jako kryterium uznania kumulowanej kwoty obrotów za znaczącą przyjęto wartość 10% kapitałów własnych Spółki wg bilansu opublikowanego na 31 grudnia 2013 r.