



Katowice, dn. 08.05.2018r.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego  
prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego  
o wartości zamówienia poniżej równowartości kwoty 221.000 €  
P.N.

### DOSTAWA ELEKTRONICZNYCH LEGITYMACJI STUDENCKICH I DOKTORANCKICH NR SPRAWY: DZP.381.030.2018.DW

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą została uznana następująca oferta:

oferta nr 1 złożona przez Wykonawcę:

**Control System FMN Sp. z o.o.**

**Al. Komisji Edukacji Narodowej 96 lok. U-15, 02-777 Warszawa**

Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki i wymagania określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz zgodnie z kryterium oceny ofert otrzymała najwyższą ilość punktów, tj. 100,00.

#### INFORMACJE ZAWIERAJĄCE NAZWY, FIRMY, SIEDZIBY I ADRESY WYKONAWCÓW, KTÓRZY ZŁOŻYLI OFERTY WRAZ ZE STRESZCZENIEM OCENY I PORÓWNANIA ZŁOŻONYCH OFERT, ZAWIERAJĄCYM PUNKTACJĘ PRZYZNANĄ OFERTOM W KAŻDYM KRYTERIUM OCENY OFERT I ŁĄCZNĄ PUNKTACJĘ:

| Nr oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy  | Liczba pkt. w kryterium cena 60% | Liczba pkt. w kryterium termin realizacji 40% | Ocena ogółem (liczba pkt.) |
|-----------|--|----------------------------------|---|----------------------------|
| 1         | Control System FMN Sp. z o.o.<br>Al. Komisji Edukacji Narodowej 96 lok. U15, 02-777 Warszawa | 60,00                            | 40,00   | 100,00                     |
| 2         | UNICARD S.A.<br>ul. Łagiewnicka 54, 30-417 Kraków  | ---                              | ---   | ---                        |
| 3         | OPTeam S.A.<br>Tajęcina 113, 36-002 Jasionka   | 56,21                            | 40,00   | 96,21                      |

**mgr Kalina Rożek**

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej

**mgr Damian Ludwikowski**

Przewodniczący Komisji Przetargowej