



Kraków, 24 stycznia 2018 r.

Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego nr 01 / 01 / 2018

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 01 / 01 / 2018**

Na dostawę sprzętu komputerowego na potrzeby realizacji projektu

„e-Pionier” - utworzenie centrum akceleracyjnego mającego na celu podnoszenie kompetencji programistów przy równoczesnym dążeniu do rozwiązywania problemów społecznych lub gospodarczych przy wykorzystaniu zaawansowanych kompetencji cyfrowych”

nr umowy: **WG-POPC. 03.03.00-00-0003/16-00**

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 3.3. Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014-2020,
oś priorytetowa - Cyfrowe kompetencje społeczeństwa

Tytuł Projektu: Utworzenie centrum akceleracyjnego mającego na celu podnoszenie kompetencji programistów przy równoczesnym dążeniu do rozwiązywania problemów społecznych lub gospodarczych przy wykorzystaniu zaawansowanych kompetencji cyfrowych

Całkowita kwota wydatków kwalifikowanych: 11 310 741,00

Dofinansowanie Projektu: 9 048 592,80

I. Dane Zamawiającego

Smart – Lab Sp. z o.o.

Adres: ul. Prof. Michała Życzkowskiego 14, 31-864 Kraków

Wpisany do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000675698

NIP: 9442254920

REGON: 367148511

Reprezentowana przez Jacka Mireckiego – Prezesa Zarządu

Osoba upoważniona do kontaktów z Wykonawcami:

Justyna Twardowska

Koordynator ds. rozliczeń

tel. +48 530760850

e-mail: justyna@smartlab11.pl

1



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

PREZES ZARZĄDU

Jack Mirecki
Jack Mirecki

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 3.3. Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014-2020 – „e-Pionier”

Smart-Lab Sp. z o.o.

ul. prof. Michała Życzkowskiego 14

31-864 Kraków

NIP: 9442254920, REGON: 367148511



II. Opis i zakres przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem niniejszego postępowania jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu komputerowego w postaci **12 sztuk komputerów** wraz z komponentami, zgodnie z kodami zamówień CPV:
 - 30200000-1 – Urządzenia komputerowe
 - 30230000-0 – Sprzęt związany z komputerami
 - 30236000-2 – Różny sprzęt komputerowy

III. Opis przedmiotu zamówienia – specyfikacja techniczna

1. Zestaw komputerowy wraz z monitorem – 8 sztuk :
 - Procesor Intel Core i7
 - Pamięć RAM minimum 8GB
 - Płyta główna o parametrach min.
 - rozmiar ATX lub Micro ATX
 - Chipset Intel
 - zintegrowana karta graficzna i dźwiękowa
 - zintegrowana karta sieciowa
 - minimum 4 porty USB (2.0 i 3.0)
 - możliwość podłączenia 2 monitorów
 - Dwa dyski twarde
 - podstawowy SSD min. 128GB
 - dodatkowy SATA min. 1TB
 - Obudowa Midi Tower z zasilaczem min. 500W
 - Monitor komputerowy o przekątnej ekranu min 19"
 - Mysz optyczna i klawiatura
 - System operacyjny Microsoft Windows
2. Komputer przenośny (laptop) – 4 sztuki:

Minimalne parametry:

 - Procesor Intel
 - Pamięć RAM minimum 4GB
 - Zintegrowana karta graficzna
 - Dysk twardej SSD o pojemności min. 256GB
 - Przekątna ekranu nie mniejsza niż 13 cali (rozdzielczość 1920x1080)
 - Ekran dotykowy
 - Minimum 2 porty USB (w tym jeden USB 3.0)
 - Port HDMI lub Micro HDMI
 - Możliwość bezprzewodowej komunikacji WiFi (wbudowana karta)
 - Wbudowana kamera
 - Waga [kg] nie więcej niż 2,0kg
 - System operacyjny Microsoft Windows

2

PREZES ZARZĄDU



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

Jacek Mirecki

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 3.3. Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014-2020 – „e-Pionier”

Smart-Lab Sp. z o.o.
ul. prof. Michała Życzkowskiego 14
31-864 Kraków
NIP: 9442254920, REGON: 367148511