

Kraków, 27 września 2019 r.

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO nr 04/09/2019

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zapytanie ofertowe dotyczy **dostawy zestawu symulantów materiałów wybuchowych i detonatorów, służących do szkolenia operatorów urządzeń rentgenowskich wykorzystywanych do kontroli bezpieczeństwa** w ramach realizacji projektu „e-Pionier”, którego celem jest wspieranie uzdolnionych programistów na rzecz rozwiązywania zidentyfikowanych problemów społecznych lub gospodarczych.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 3.3. Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014-2020, oś priorytetowa - Cyfrowe kompetencje społeczeństwa. Projekt realizowany w ramach konkursu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju: „e-Pionier – wsparcie uzdolnionych programistów na rzecz rozwiązywania zidentyfikowanych problemów społecznych lub gospodarczych”.

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 zł

Dofinansowanie Projektu: 9 048 592,80 zł

Nr umowy: WG-POPC. 03.03.00-00-0003/16-00

I. Dane Zamawiającego

Smart – Lab Sp. z o.o.

Adres: Smart – Lab Sp. z o.o. ul. Zamknięta 10, 30-554 Kraków

Wpisany do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000675698

NIP: 9442254920

REGON: 367148511

Reprezentowana przez Jacka Mireckiego – Prezesa Zarządu

Adres korespondencyjny:

Smart – Lab Sp. z o.o.

ul. Zamknięta 10, 30-554 Kraków

Osoba upoważniona do kontaktów z Wykonawcami:

Justyna Twardowska

Koordynator ds. rozliczeń

tel. +48 530760850

e-mail: justyna@smartlab11.pl



II. Opis i zakres przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem niniejszego postępowania jest **dostawa zestawu symulantów materiałów wybuchowych i detonatorów, służących do szkolenia operatorów urządzeń rentgenowskich wykorzystywanych do kontroli bezpieczeństwa** zgodnie z kodami zamówień CPV:
 - 18920000-4 Bagaże
 - 24960000-1 Różne produkty chemiczne
 - 38970000-5 Badawcze, testowe i naukowe symulatory techniczne.

III. Opis przedmiotu zamówienia – specyfikacja techniczna

1. Dostawa symulantów materiałów wybuchowych powinna zawierać minimum 9 rodzajów symulantów materiałów wybuchowych w tym:

TROTYL min 500 g

SEMTEX min 500 g

C4 min 500 g

ANFO min 50 ml

TATP min 50 ml

PENTRYT min 500 g

RDX min 500 g

NITROMETAN min 200 ml

NITROGLICERYNA min 200 ml

2. Dostawa symulantów detonatorów w ilości nie mniejszej niż 6 rodzajów w tym:

Detonator elektryczny w obudowie aluminiowej sztuk 1

Detonator elektryczny z miedzi sztuk 1

Detonator elektryczny w obudowie kartonowej sztuk 1

Detonator nieelektryczny aluminiowy sztuk 1

Detonator nieelektryczny miedziany sztuk 1

Detonator z TATP sztuk 1

3. Opakowanie do wielokrotnego transportu symulantów.

NA ORYGINALE PIECZĘĆ I PODPIS

SMART-LAB SP. ZO.O.
JACEK MIRECKI
PREZES ZARZĄDU