Warszawa, dnia 13 czerwca 2018 r.

**OGŁOSZENIE**

Komisje Konkursowe powołane do rozpatrzenia ofert konkursowych w ramach realizacji rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 4 sierpnia 2016 r. w sprawie Narodowego Programu Zdrowia na lata 2016-2020 (Dz. U. poz. 1492), w zakresie:

* Celu operacyjnego 4: Ograniczenie ryzyka zdrowotnego wynikającego z zagrożeń fizycznych, chemicznych i biologicznych w środowisku zewnętrznym, miejscu pracy, zamieszkania, rekreacji oraz nauki:
	+ ocena oddziaływania pól elektromagnetycznych na zdrowie ludzi oraz działania informacyjno-edukacyjne ukierunkowane na podnoszenie świadomości społecznej nt. sposobów ograniczania jego możliwych negatywnych efektów.
	+ badanie i ocena wpływu klimatu na stan zdrowia oraz wypracowanie działań związanych z adaptacją do jego zmian.

ogłaszają:

1. listę ofert spełniających wymagania formalne po uzupełnieniach,
2. listę ofert podlegających odrzuceniu z uwagi na niespełnienie wymagań formalnych po uzupełnieniach.

Na konkursy w ramach ww. zadań wpłynęło w terminie łącznie 5 ofert.

**I. Lista ofert spełniających wymagania formalne po uzupełnieniach:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr ogłoszenia** | **Nazwa zadania/realizator** |
| **Cel operacyjny 4: Ograniczenie ryzyka zdrowotnego wynikającego z zagrożeń fizycznych, chemicznych i biologicznych w środowisku zewnętrznym, miejscu pracy, zamieszkania, rekreacji oraz nauki** |
|   | **3.2. Pozostałe zadania wspierające. Badania naukowe** |
|  |   | a) badanie i ocena wpływu jakości środowiska na stan zdrowia, w tym środowiska służby żołnierzy zawodowych i funkcjonariuszy, z uwzględnieniem następujących komponentów środowiska i elementów z nim powiązanych: powietrza, odpadów i ścieków odprowadzanych do środowiska (w tym farmaceutyki i substancje endokrynopodobne), wody przeznaczonej do spożycia oraz wykorzystywanej do celów rekreacyjnych, hałasu, promieniowania elektromagnetycznego, zanieczyszczenia związkami chemicznymi gleb wykorzystywanych rolniczo, klimatu (w tym susze i zjawiska ekstremalne, choroby wektorowe, osuwiska ziemi, powodzie i podtopienia) i działań związanych z adaptacją do jego zmian. |
| **NPZ.CO4\_3.2\_a\_2018** | badanie i ocena wpływu klimatu na stan zdrowia oraz wypracowanie działań związanych z adaptacją do jego zmian |
| **Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny** |
| **Centrum Rozwoju Społeczno-Gospodarczego Przedsiębiorstwo Społeczne Sp. z o.o.** |
| ocena oddziaływania pól elektromagnetycznych na zdrowie ludzi oraz działania informacyjno-edukacyjne ukierunkowane na podnoszenie świadomości społecznej nt. sposobów ograniczania jego możliwych negatywnych efektów |
| **Fundacja Instytut Ochrony Zdrowia** |
| **Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum** |

**II. Lista ofert podlegających odrzuceniu z uwagi na niespełnienie wymagań formalnych po uzupełnieniach:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr ogłoszenia** | **Nazwa zadania/realizator** | **Braki formalne - do uzupełnienia** |
| **Cel operacyjny 4: Ograniczenie ryzyka zdrowotnego wynikającego z zagrożeń fizycznych, chemicznych i biologicznych w środowisku zewnętrznym, miejscu pracy, zamieszkania, rekreacji oraz nauki** |
|   | **3.2. Pozostałe zadania wspierające. Badania naukowe** |
|   |  | a) badanie i ocena wpływu jakości środowiska na stan zdrowia, w tym środowiska służby żołnierzy zawodowych i funkcjonariuszy, z uwzględnieniem następujących komponentów środowiska i elementów z nim powiązanych: powietrza, odpadów i ścieków odprowadzanych do środowiska (w tym farmaceutyki i substancje endokrynopodobne), wody przeznaczonej do spożycia oraz wykorzystywanej do celów rekreacyjnych, hałasu, promieniowania elektromagnetycznego, zanieczyszczenia związkami chemicznymi gleb wykorzystywanych rolniczo, klimatu (w tym susze i zjawiska ekstremalne, choroby wektorowe, osuwiska ziemi, powodzie i podtopienia) i działań związanych z adaptacją do jego zmian. |
| **NPZ.CO4\_3.2\_a\_2018** |  | ocena oddziaływania pól elektromagnetycznych na zdrowie ludzi oraz działania informacyjno-edukacyjne ukierunkowane na podnoszenie świadomości społecznej nt. sposobów ograniczania jego możliwych negatywnych efektów |
|   | **Instytut Medycyny Pracy w Łodzi** |

Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem e-mail: dep-zp@mz.gov.pl