



WOF.261.33.2018.KP

Lublin, dnia 10 lipca 2018 r.

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

DOTYCZY: Zapewnienie usługi Świadczenie usług związanych z realizacją zadań ochrony danych osobowych oraz zadań przypisanych dla inspektora ochrony danych, zgodnie z art. 39 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej „RODO” i innymi obowiązującymi przepisami praw w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie.

Uprzejmie informuję, że w/w postępowaniu wpłynęły zapytania o następującej treści:

1. Pytanie : „ - na temat możliwości wysłania całej oferty związanej z przetargiem drogą elektroniczną”

Odpowiedź:

W związku z usługą o nr WOF.261.33.2018.KP w rozpoznaniu rynku określono w punkcie 6.3. jak należy dostarczyć ofertę cenową:

- 6.3. Ofertę cenową można dostarczyć:
 - a) drogą elektroniczną na e-mail: sekretariat.lublin@rdos.gov.pl
 - b) pisemnie na adres - Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
20-144 Lublin, ul. Bazylianówka 46.
 - c) osobiście: Lublin, ul. Bazylianówka 46, (pok. nr 17 - sekretariat).

2. Pytanie dotyczące: „- informacji na temat liczby szkoleń dla pracowników RDOŚ”

Odpowiedź:

W związku z usługą o nr WOF.261.33.2018.KP należy przeszkolić wszystkich pracowników RDOŚ w Lublinie zgodnie z przedmiotem zamówienia z zakresu ochrony danych osobowych oraz zadań określonych w przepisach Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia

2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w ustawie z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1000) oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa z zakresu danych osobowych w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie.

Zapisy treści rozeznania rynku pozostają bez zmian.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Andrzej Krawiec

