

Nazwa Instytucji Miasto Miasta i Gminy w Łazówce

Prosimy o zaznaczenie odpowiedzi w kratkach lub wpisanie kwoty lub daty w wykropkowane miejsca.

1) Inspektor Ochrony Danych (IOD)

a) jest zatrudniony w naszej instytucji na umowę o pracę

b) usługi te świadczy dla nas podmiot zewnętrzny

Jeżeli w pytaniu 1) zaznaczono odpowiedź a) prosimy o przejście do pytania 5)

2) Umowę z podmiotem świadczącym usługę IOD zawarto na podstawie:

a) zamówienia z wolnej ręki

b) zapytania o cenę nie ogłaszanego w BIP

c) zapytania o cenę ogłoszonego w BIP

d) przetargu

3) Z tytułu zawarcia umowy z podmiotem świadczącym usługę IOD instytucja nasza ponosi miesięczne koszty w wysokości 700 zł brutto

4) Umowa z podmiotem świadczącym usługi IOD obowiązująca na dzień udzielenia niniejszej odpowiedzi wygasa w dniu 31.12.2021 r.

5) Jednostki podległe naszej instytucji:

a) obsługuje IOD wybrany i zatrudniony przez naszą instytucję

b) obsługuje IOD wybrany i zatrudniony przez kierowników jednostek

6) Kiedy po raz ostatni wykonano w Państwa Instytucji audyt bezpieczeństwa informacji, o którym mowa w § 20, ust.2, pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów w Sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (t.j. Dz. U. 2017.2247)? – prosimy o podanie miesiąca i roku grudzień 2018

7) Audyt bezpieczeństwa informacji wykonany został:

a) przez pracowników naszej instytucji

b) przez podmiot zewnętrzny

8) Umowę z podmiotem, który wykonał audyt bezpieczeństwa informacji zawarto na podstawie:

a) zamówienia z wolnej ręki

b) zapytania o cenę nie ogłaszanego w BIP

c) zapytania o cenę ogłoszonego w BIP

d) przetargu

9) Koszt wykonania audytu bezpieczeństwa informacji wyniósł:

..... brutto. Audyt bezpieczeństwa informacji wykonany został w ramach umowy obojętnej ogólnie wszystkich audytów, nie płatno oddzielnie za audyt bezpieczeństwa.

Z up. Burmistrza
Zbigniew Meducki
Zastępca Burmistrza