**Adatfeldolgozók biztonsági ellenőrzésének eljárásrendje**

GDPR Projekt

Nagytarcsai Szociális Segítő Szolgálat (a továbbiakban Adatkezelő)

Szerző: KÖZINFORMATIKA Nonprofit Kft.

|  |  |
| --- | --- |
| **Dokumentumszám:** |  |
| **Verzió:** |  |
| **Dátum:** |  |
| **Szerző:** |  |

# Dokumentum verzió kontroll

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **KISZK Verzió (k)** | **Dátum** | **Szerző** | **Megjegyzés** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Tartalomjegyzék

[1 Dokumentum verzió kontroll 2](#_Toc530144552)

[2 Tartalomjegyzék 2](#_Toc530144553)

[3 Bevezetés 3](#_Toc530144554)

[4 Adatfeldolgozási szolgáltatás 3](#_Toc530144555)

[4.1 Titoktartás 3](#_Toc530144556)

[4.2 Rendszerfelépítés és IBR 3](#_Toc530144557)

[4.3 További adatfeldolgozók 3](#_Toc530144558)

[4.4 Adatfeldolgozás utáni teendők 4](#_Toc530144559)

[4.5 Összegzés 4](#_Toc530144560)

# Bevezetés

Az Adatkezelő jogosult az adatfeldolgozói tevékenység ellátását bármikor ellenőrizni.

Ezek az ellenőrzések az adatfeldolgozói szerződésekre vonatkoznak. Az adatkezelő ellenőrzi az adatfeldolgozónál, hogy a közöttük lévő szerződésben a személyes adatok kezelésére vonatkozó előírásokat betartják-e.

# Adatfeldolgozási szolgáltatás

## Titoktartás

Szükséges megbizonyosodni arról, hogy a személyes adatok kezelésére feljogosított személyek titoktartási kötelezettséget vállalnak vagy jogszabályon alapuló megfelelő titoktartási kötelezettség alatt állnak.

## Rendszerfelépítés és IBR

Amennyiben az adatfeldolgozó az Adatkezelő rendszereitől eltérő rendszerben dolgozza fel a személyes adatokat, meg kell róla győződni, hogy az adatkezelés jellege, hatóköre, körülményei, és céljai, továbbá a természetes személyek jogaira és szabadságaira jelentett, változó valószínűségű és súlyosságú kockázat figyelembevételével megfelelő technikai és szervezési intézkedéseket hajt végre annak érdekében, hogy a kockázat mértékének megfelelő szintű adatbiztonságot garantálja, ideértve, többek között:

1. a személyes adatok kezelésére használt rendszerek és szolgáltatások folyamatos bizalmas jellegének biztosítását, integritását, rendelkezésre állását;

2. fizikai vagy műszaki incidens esetén az arra való képességet, hogy a személyes adatokhoz való hozzáférést és az adatok rendelkezésre állását kellő időben vissza lehet állítani.

Az adatkezelő jogosult az adatfeldolgozó által az adatkezelés biztonságának garantálására hozott technikai és szervezeti intézkedések hatékonyságát rendszeresen felülvizsgálni.

Amennyiben az adatfeldolgozó rendelkezik Információ Biztonsági Rendszerrel, az adatkezelő jogosult a felülvizsgálatot erre kiterjeszteni.

## További adatfeldolgozók

Amennyiben az adatfeldolgozó további adatfeldolgozó közreműködését veszi igénybe az adatkezelővel létrejött szerződés teljesítéséhez, a teljesítésbe bevont adatfeldolgozó tevékenységének jogszerűségéért önmaga tartozik felelősséggel.

A további adatfeldolgozó ellenőrzése is az adatfeldolgozó felelőssége.

## Adatfeldolgozás utáni teendők

Az adatfeldolgozói szolgáltatás nyújtásának befejezését követően az Adatkezelő döntése alapján minden személyes adatot töröl vagy visszajuttat az Adatkezelőnek, és törli a meglévő másolatokat. Kivéve, ha az Európai Uniós vagy a nemzeti jog a személyes adatok tárolását írja elő.

Ezzel kapcsolatban az Adatkezelő számára az adatfeldolgozó köteles minden információt a rendelkezésére bocsájtani, amely az adatok, illetve a másolatok törlésének igazolásához szükséges, továbbá amely lehetővé teszi és elősegíti az Adatkezelő által vagy az általa megbízott más ellenőr által az adatfeldolgozónál végzett auditokat, beleértve a helyszíni vizsgálatokat is.

Abban az esetben, ha az adatfeldolgozó nem engedélyezi az elvárásokról való meggyőződést az adatkezelőnek, ezt megfelelő indoklással írásba kell foglalni, illetve nyilatkoznia kell a garanciák meglétéről és a jogszabálynak megfelelő adatfeldolgozás tényéről. Az adatfeldolgozó haladéktalanul tájékoztatja az Adatkezelőt, ha úgy véli, hogy annak valamely utasítása sérti a GDPR vagy a magyar adatvédelmi rendelkezéseket.