**ADATFELDOLGOZÓI NYILATKOZAT**

Alulírott ................................., mint a(z) ...................................................... képviseletére jogosult személy nyilatkozom, hogy társaságunk az Európai Parlament és a Tanács 2016. április 27-i (EU) 2016/679. számú, a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló rendeletének 4. cikk 8. pontja szerint

**adatfeldolgozónak minősül/nem minősül adatfeldolgozónak.[[1]](#footnote-1)**

**II. GDPR-MEGFELELŐSÉG IGAZOLÁSA[[2]](#footnote-2)**

Alulírott ................................., mint a(z) ...................................................... képviseletére jogosult személy igazolom, hogy társaságunk az Európai Parlament és a Tanács 2016. április 27-i (EU) 2016/679. számú, a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló rendelete (a továbbiakban: Rendelet) szerint, az Ajánlatkérőnek nyújtott szolgáltatások során a Rendelet előírásainak megfelel, megfelelő garanciát biztosít az adatfeldolgozás során.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Végrehajtott és tervezett technikai és szervezési intézkedések bemutatása: |  | |
| 1. Az Ajánlatkérőt érintő adatkezelések kapcsán az adatfeldolgozási nyilvántartásunk a következő intézkedéseket tartalmazza az Ajánlatkérőre nézve: |  | |
| 1. Az Ajánlatkérőt érintő szolgáltatások kapcsán szükséges-e valamely rendszert érintően hatásvizsgálat elvégzése: | Nem  Végrehajtás tervezett határideje: | Igen  Eredménye: |
| 1. Hiányosságokkal kapcsolatos további intézkedések végrehajtásának bemutatása: |  | |
| 1. Adatvédelmi tisztviselő: | Név:  E-mail cím:  Telefonszám: | |

………………………….…….,201…. év……………….. hó …... nap

…………………….………………

cégszerű aláírás

1. Aláhúzással jelölendő [↑](#footnote-ref-1)
2. Amennyiben adatfeldolgozónak minősül [↑](#footnote-ref-2)