

## Távközlési szolgáltatások beszerzése II. - 2023.

I.D.: 89606267

Data publicarii	21.11.23	Coduri CPV	64200000 64214200
-----------------	----------	------------	-------------------

Descriere: Az Ajánlatkérő által meghatározott igazságszolgáltatási intézményeket kiszolgáló távközlési szolgáltatások nyújtása az alábbiakban és a közbeszerzési dokumentumokban részletezettek szerint. 1. RÉSZ: Virtuális alközponti szolgáltatás 1. Virtuális (felhő alapú) alközponti szolgáltatás beszerzése a Budaörsi, Ceglédi, Nagykőrösi, Szentendrei és Váci Járásbíróság részére. Összesen 255 db mellék továbbá az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosítása. A szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 279 db mellékgig (az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosításával). 30 db készülék nélküli, virtuális mellék földrajzi számmal. 2. RÉSZ: Virtuális alközponti szolgáltatás 2. Virtuális (felhő alapú) alközponti szolgáltatás beszerzése a Dunakeszi és Gödöllői Járásbíróság részére. Összesen 133 db mellék továbbá az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosítása. A szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 146 db mellékgig (az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosításával). 12 db készülék nélküli, virtuális mellék földrajzi számmal. 3. RÉSZ: Virtuális alközponti szolgáltatás 3. Virtuális (felhő alapú) alközponti szolgáltatás beszerzése az Érdi Járásbíróság részére. Összesen 53 db mellék továbbá az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosítása. A szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 58 db mellékgig (az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosításával). 6 db készülék nélküli, virtuális mellék földrajzi számmal. 4. RÉSZ: Virtuális alközponti szolgáltatás 4. Virtuális (felhő alapú) alközponti szolgáltatás beszerzése a Szigetszentmiklósi Járásbíróság részére. Összesen 80 db mellék továbbá az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosítása. A szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 88 db mellékgig (az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosításával). 6 db készülék nélküli, virtuális mellék földrajzi számmal. 5. RÉSZ: Virtuális alközponti szolgáltatás 5. Virtuális (felhő alapú) alközponti szolgáltatás beszerzése a Budapest Környéki Törvényszék részére, annak székház épületébe. Összesen 400 db mellék továbbá az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosítása. A szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 650 db mellékgig (az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosításával). 15 db készülék nélküli, virtuális mellék földrajzi számmal, a szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 35 darabig. 6. RÉSZ: Virtuális alközponti szolgáltatás 6. Virtuális (felhő alapú) alközponti szolgáltatás beszerzése a Dabasi, Monori és Nagykátai Járásbíróság részére. Összesen 135 db mellék továbbá az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosítása. A szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 149 db mellékgig (az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosításával). 18 db készülék nélküli, virtuális mellék földrajzi számmal. 7. RÉSZ: Virtuális alközponti szolgáltatás 7. Virtuális (felhő alapú) alközponti szolgáltatás beszerzése a Ráckevei Járásbíróság részére. Összesen 30 db mellék továbbá az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosítása. A szerződés időtartama alatt bővítési lehetőség 35 db mellékgig (az igényelt mellékek számával azonos számú szolgáltatói tulajdonú készülék biztosításával). 6 db készülék nélküli, virtuális mellék földrajzi számmal. 1-7. RÉSZ: Virtuális mellék: fizikailag nem végződött, de hívószámmal rendelkező mellék, melyen az alá besorolt mellékek együttesen érhetők el (pl. kezelőirodák). További részletek az egyes ajánlati részeknél, valamint a műszaki leírásban.