

Csongrád-Csanád Vármegyei Kormányhivatal

**„A foglalkoztatáspolitikai intézményrendszer adminisztratív folyamatainak hatékonyabbá tétele”**

**GINOP Plusz-3.2.2-24**

A Széchenyi Terv Plusz program keretében megvalósuló projekt leírása:

A GINOP Plusz-3.2.2-24 kiemelt projekt megvalósításának célja a foglalkoztatási szolgálat hatékony segítségnyújtását és változó munkaerőpiaci igényekhez való alkalmazkodását, valamint az ügyintézési folyamat hatékonyságának növelését célzó informatikai fejlesztés.

A projekt további célja a közösségi jogszabályoknak megfelelő EURES hálózat működtetése, szolgáltatásainak, tevékenységeinek megerősítése, modernizálása, valamint digitalizálása és ezáltal a közösségi szabályozók alapján az európai munkaerőpiacra való be-, illetve visszajutás támogatása és elősegítése. A projekt a Magyar Állam támogatásával, az Európai Unió társfinanszírozásával valósul meg.

|  |  |
| --- | --- |
| A projekt címe: | A foglalkoztatáspolitikai intézményrendszer adminisztratív folyamatainak hatékonyabbá tétele |
| Az operatív program megnevezése: | Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program Plusz (GINOP\_Plusz)  |
| A projekt azonosítószáma: | GINOP\_PLUSZ-3.2.2-24-2024-00001 |
| A Csongrád-Csanád Vármegyei Kormányhivatal projektben betöltött szerepe: | Konzorciumi tag  |
| Konzorciumvezető (főkedvezményezett): | Nemzetgazdasági Minisztérium |
| Konzorciumi tagok (megvalósítók): | A fővárosi és a vármegyei kormányhivatalok foglalkoztatási, munkaerőpiaci feladatokat ellátó szervezeti egységei, valamint a NISZ Zrt. |
| A projekt forrását társfinanszírozásban biztosítja: | Európai Szociális Alap Plusz (ESZA+), Magyarország költségvetése  |
| A projekt teljes forrása: | 8 760 000 000 Ft |
| A Csongrád-Csanád vármegyében rendelkezésre álló forrás: | 60 000 000 Ft  |
| A támogatás mértéke:  | 100%  |
| A megvalósítás időtartama: | 2024.01.01. - 2029.03.31. |

További részletek a munka.hu weboldalon az Európai Uniós programok menüpont alatt:

<https://nfsz.munka.hu/cikk/6029/GINOP_Plusz32224_kiemelt_projekt>