



SZÉCHENYI 2020

KÖSZÖNÜK A MAGYAR ÁLLAM
ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TÁMOGATÁSÁT.

T.2.D. KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ BT.
**MIKRO-,KIS- ÉS
KÖZÉPVÁLLALKOZÁSOK
TECHNOLÓGIAI
KORSZERŰSÍTÉSE
KÉSZLET ÉS MUNKABÉR**

VISSZATÉRÍTENDŐ HITEL ÖSSZEGE:
25 MILLIÓ FORINT

Európai Unió | MAGYARORSZÁG KORMÁNYA

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Európai Regionális Fejlesztési Alap

A projekt azonosító száma: GINOP-6.1.6-17-2018-00002
A kedvezményezett neve: T.2.D. Kereskedelmi és Szolgáltató Betéti Társaság
A projekt címe: Mikro-, kis- és középvállalkozások technológiai korszerűsítése célú Hitelprogram
Pályázati kiírás megnevezése: GINOP-8.3.5-18/B_3 Mikro-, kis- és középvállalkozások technológiai korszerűsítése célú Hitelprogram
Projekt helyszíne (régió): Dél-Dunántúl
Projekt helyszíne (vármegye): Baranya
Projekt helyszíne (település): Komló
Megítélt összeg: 25.000.000,- Ft
Támogatás aránya: 100%
Támogatás döntési dátuma: 2023.01.31.
Forrás: MFB
Ország: Magyarország



SZÉCHENYI 2020

KÖSZÖNÜK A MAGYAR ÁLLAM
ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TÁMOGATÁSÁT.

T.2.D. KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ BT.
**MUNKAHELYI KÉPZÉSEK A T.2.D.
KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ
BT.-NÉL**

VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁS ÖSSZEGE:
6,39 MILLIÓ FORINT

Európai Unió | MAGYARORSZÁG KORMÁNYA

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Európai Szociális Alap

A projekt azonosító száma: GINOP-6.1.6-17-2018-00002
A kedvezményezett neve: T.2.D. Kereskedelmi és Szolgáltató Betéti Társaság
A projekt címe: „Munkahelyi képzések a T.2.D. Kereskedelmi és Szolgáltató Bt.-nél”
A szerződött támogatás összege: 6.391.056,- Ft
A támogatás mértéke: 100%
A projekt tartalmának bemutatása: „A projekt keretében a T. 2. D. Bt. 7300 Komló, Ipari út 6/C alatt található székhelyén az alábbi 6 képzést valósította meg 2019.02.01-2019.12.19. közötti időszakban külső képzési szolgáltatók bevonásával:

- Információbiztonság, adatvédelem (48 óra) 5 fő részvételével
- Érzelmi intelligencia tréning (24 óra) 4 fő részvételével
- Folyamattervezési, -szervezési tréning (24 óra) 4 fő részvételével
- Szervezetek működése a gyakorlatban tréning (40 óra) 4 fő részvételével
- Pénzügyi ismeretek nem pénzügyeseknek képzés (48 óra) 7 fő részvételével
- Excel ismeretek 24 órában (24 óra) 2 fő részvételével

A képzéseken a T. 2. D. Bt. 9 munkavállalója (2 nő, 7 férfi) vett részt. A képzések eredményeként a képzéseket sikeresen elvégző munkatársak részére összesen 26 db tanúsítvány került kiállításra.”

A projekt tervezett befejezési dátuma: 2019.12.19.



SZÉCHENYI 2020

KÖSZÖNJÜK A MAGYAR ÁLLAM ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TÁMOGATÁSÁT.

T. 2. D. KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ BETÉTI TÁRSASÁG

A T2D BT. TERMELÉSI VERSENYKÉPESSÉGÉNEK NÖVELÉSE A GYÁRTÁSI KAPACITÁS BŐVÍTÉSÉVEL

VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁS ÖSSZEGE:
29,98 MILLIÓ FORINT

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Európai Regionális Fejlesztési Alap

EURÓPAI UNIÓ
MAGYARORSZÁG KORMÁNYA

A PROJEKT AZONOSÍTÓ SZÁMA: GINOP-2.1.8-17-2018-02491

A projekt azonosító száma: GINOP-2.1.8-17-2018-02491

Kedvezményezett neve: T.2.D. Kereskedelmi és Szolgáltató Betéti Társaság

A projekt címe: „A T.2.D. Bt. termelési versenyképességének növelése a gyártási kapacitás bővítésével”

A szerződött projekt összege: 59.964.798,- Ft

A szerződött támogatás összege: 29.982.399,- Ft

A támogatás mértéke (%-ban): 50%

A projekt tervezett kezdési dátuma: 2019.02.08.

A projekt tényleges befejezési dátuma: 2019.08.29.

A projekt tartalmának bemutatása: „A fejlesztés célja egy darab DENER SMART XL 3600/220t CNC élhajtító berendezés és egy darab CUTERAL PSM440-610 DM NC félautomata fűrészgép beszerzése, beüzemelése volt. Ezen eszközök beszerzése szükséges volt vállalkozásunk kapacitásának bővítéséhez, fejlesztéséhez, versenyképességünk megőrzéséhez és növeléséhez a konkurenciánkkal szemben. A jelenlegi tevékenységeihez kapcsolódóan hatékonyabb munkavégzés várható, illetve új vagy jelentős mértékben javított, termelési vagy szolgáltatási módszer alkalmazása jött létre. Ennek megfelelően a jelenlegi tevékenységünk hatékonyabban végezhető, hiszen teljes késztermékeket állítunk elő, amivel új termelési módszer jön létre. A vállalkozásunk jelenleg is megfelelő eszközállománnyal rendelkezik, azonban kapacitása alacsonyabb, mint a piac igénye a vállalat termékei iránt, ez indukálta a projekt indítását. A fejlesztések tervezésénél a cég szempontjai az üzembiztonság, energiatakarékos üzemeltetés, maximális teljesítmény, költség takarékos konstrukció. A feladatok tervezésénél minden esetben az optimális technikai színvonalat alkalmazzák. Az alábbi már korábban is gyártott termékeket tudja a cég jobb minőségben, más méretekben és magasabb szakmai színvonalon gyártani:

- ipari villamos elosztó és vezérlő rendszerek,
- egyedi igényekre acélszerkezetek, fémszerkezetek.

Ezen termékek megújuló energia előállítására szolgáló végtermékek részegységei. A tervezett beruházás olyan kapacitásbővítést eredményezett, amelyre tényleges piaci igény mutatkozik, ugyanis a fejlesztést a megrendelések számának folyamatos növekedése indukálta. A projekt

hatására nem csak a vállalkozás versenyképessége növekedett, hanem egy nagyfokú erőforrás-hatékonyság javulás is megvalósult. A piacon elfoglalt pozíciónk csak erősödött ezen beruházással, a piacra egy magas hozzáadott értéket képviselő, precízebb megmunkálású és ugyanakkor magasabb technikai színvonalat képviselő késztermékeket gyártó eszközök kerültek beszerzésre. Célunk a cégünk stabilitásának és eredményességének növelése, munkahelyeink megőrzése és új munkahelyek teremtése. Ehhez jelentette a legfontosabb segítséget a jelen beruházás megvalósítása, a megrendelések elnyerése érdekében szükségünk van a fenti berendezésekre. A megvalósuló projekt az alkalmazott technológia, módszer állapotában a pontosság tekintetében okozott változást.”



SZÉCHENYI 2020

KÖSZÖNJÜK A MAGYAR ÁLLAM ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TÁMOGATÁSÁT.

T. 2. D. KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ BETÉTI TÁRSASÁG

A T2D BT KAPACITÁSBŐVÍTŐ BERUHÁZÁSA PIACI HELYZETÉNEK MEGERŐSÍTÉSE ÉS GAZDASÁGI FEJLŐDÉSE ÉRDEKÉBEN

A TÁMOGATÁS ÖSSZEGE:
33,58 MILLIÓ FORINT

Európai Unió | MAGYARORSZÁG KORMÁNYA

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Európai Regionális Fejlesztési Alap

A PROJEKT AZONOSÍTÓ SZÁMA: GINOP-1.2.2-15-2015-00297

A projekt azonosító száma: GINOP-1.2.2-15-2015-00297

A kedvezményezett neve: T.2.D. Kereskedelmi és Szolgáltató Betéti Társaság

A projekt címe: „A T.2.D. Bt kapacitásbővítő beruházása piaci helyzetének megerősítése a gazdasági fejlődése érdekében”

A szerződött támogatás összege: 33.584.331,- Ft

A támogatás mértéke: 70%

A projekt tartalmának bemutatása: „A T.2.D. Bt olyan vállalkozás, ami folyamatosan fejleszti tevékenységét. Jelenlegi projekt célja a fejlődésének, gazdaságban betöltött szerepének, eddigi stabil piaci pozíciójának erősítése volt, mivel eszközállománya az előtte álló lehetőségekhez nem volt elég, elavult volt. Emiatt a projekt keretében beszerzésre, és 2016. május 5. napján beüzemelésre került 1 db HC gyártmányú, CPQDI 5N-RW21-Y2 típusú F3AD01434 gyári számú, benzingáz üzemű targonca, 2017. február 9-én egy db GREAT gyártmányú, GRT-350 CZTM típusú szikraforgácsoló, s 2017. júliusában 1 db, szintén GREAT gyártmányú, GRT G55/500 típusú automata eszterga gép. Ezzel a fejlesztéssel a cég igyekszik stabilizálni munkahelyeit, nőhet az árbevétele, vélhetően export termelése is. A fejlesztés szabad vállalkozási zónában valósult meg, így a fejlesztéssel csökkennek a területi különbségek, a térség felzárkózhat a többi térséghez, a helyi gazdaság erősödhet.”

A projekt tervezett befejezési dátuma: 2017.07.18.



Kedvezményezett neve: T. 2. D. Kereskedelmi és Szolgáltató Betéti Társaság

A projekt címe: A T2D Bt. termelési technológiai modernizációja a gyártási kapacitás bővítésével

A szerződött projekt összege: 52 014 036 Ft

A szerződött támogatás összege: 36 409 825 Ft

A támogatás mértéke (%-ban): 70%

A projekt tervezett kezdési dátuma: 2020.04.01.

A projekt tervezett befejezési dátuma: 2021.03.31.

A projekt azonosító száma: GINOP-1.2.10-19-2019-00123

A projekt tartalmának bemutatása: A fejlesztés célja, eredménye az alábbi eszközök beszerzése, beüzemelése: Egy db ESAB gyártmányú Univerzális hegesztőgép, amely igen rugalmas felhasználást engedélyez hasonlóan a lézerszkennerhez, nem szükséges a munkadarabot a megmunkálóból eltávolítani, az ott javítható, ami fontos a napelemes szerkezetek esetében. Az eszköz remekül kiegészíti a CNC plazmavágó gép által készített termékeinket. Egy db LOYALMAK gyártmányú CNC plazmavágó gép, amellyel növeljük vágási kapacitásunkat, mivel jelenleg alultervezett. Sok esetben a megrendelések a vágási munkák csúszása miatt csúsznak, illetve a jelenlegi berendezéseink sok esetben nem elég pontos vágást végeznek, ezért szükséges a beszerzése. Ezen felül javítja a technológiánkat a jelenlegi berendezéseinkhez képest pontosabb vágással, amely erőforrást és alapanyagot spórol.

Egy db EP EQUIPMENT gázüzemű homokvillás targonca beszerzése a jelenlegi anyagmozgatási kapacitásunk megduplázását jelenti, melyre a beszerzett eszközök kiszolgálása miatt is lesz szükség. Ezen új eszközökhöz az alapanyagot csak targoncával vagyunk képesek mozgatni, ennek megfelelően ezen kapacitásunkat is fejleszteni szükséges.

Ezen eszközök beszerzése szükséges vállalkozásunk kapacitásának bővítéséhez, fejlesztéséhez, versenyképességünk megőrzéséhez és növeléséhez a konkurenciánkkal szemben ipari villamos elosztó és vezérlő rendszerek gyártásához. A vállalkozásunk jelenleg is megfelelő eszközállománnyal rendelkezik, azonban kapacitása alacsonyabb, mint a piac igénye a vállalat termékei iránt, ez indukálta a projekt indítását. A megvalósuló projekt az alkalmazott technológia, módszer állapotában a pontosság tekintetében okoz változást. Önköltségünk csökken, hiszen a technológia energia és alapanyag hatékony, ezen kívül erőforrás oldalon egy fő szükséges a kezeléséhez. Üzleti eredményünk nőhet, a precíziós termékek magasabb ára és az alacsonyabb önköltség okán. Egységnyi idő alatt nagyobb pontossággal és hatékonysággal magasabb termelékenységgel alakítható ki.

A fejlesztés eredményének használata biztosított a vállalkozás működésében a megfelelő humán- és tárgyi erőforrások, infrastruktúra rendelkezésünkre áll, 17 munkatársunkból 10 képes ezen eszközök működtetésére, telephelyünk azok befogadására.

Főbb vállalatpolitikai céljaink, fejlődési lehetőségeink a 2 fő profil fejlesztése és kapacitásainak növelése, így a villamos kapcsoló szekrényeket és azok vezérléseinek, gyártása. Ezen tevékenységek mindegyikében jelen van a cég innovatív szemléletmódja, mivel a kapcsolószekrények, PLC-s vezérlések és acélszerkezetek mindegyike egyedi feladatok megoldására irányul.

A jelen projekt egy meglévő létesítmény kapacitásának bővítését eredményezi, ehhez a projektben foglalt fejlesztés az eszközök plusz kapacitásával járul hozzá, illetve a megmunkálási pontosság növelésével, fentiekben bemutatottak alapján.

Projekt azonosítószáma: GINOP-4.1.3-19-2019-00180

Projekt címe: Napelemes rendszer telepítése a T.2.D. Bt.-nél

Kedvezményezett neve: T. 2. D. Kereskedelmi és Szolgáltató Betéti Társaság

Projekt tényleges kezdése: 2019.09.01.

Projekt befejezése: 2020.09.28.

Támogatás összege: 1.500.000 Ft

Támogatási összeg: 100%

A projekt tartalmának bemutatása: A projekt célja napelemes rendszer telepítése volt a T.2.D. Bt. esetében a székhelyére a megújuló energiaforrás felhasználásának növelése, a primer energiafogyasztás és az üvegházhatású gázkibocsátás, a fosszilis energiahordozók felhasználásának csökkentése, kiváltása érdekében. A beszerzés szükségessége az volt, hogy a napelemes rendszer beszerzése és telepítése révén a saját energiafogyasztás fedezését szolgáló hálózati villamosenergia-termelés céljából valósuljon meg, így csökkentve a cég költségeit, növelve nyereségtermelő-képességét, gazdasági helyzetét, s egyben csökkentse a környezeti terhelést.

A pályázat beadásakor a rendszerbe 32db, 280W-os napelem kerül beépítésre, 2db inverterrel (1db 3kW-os FroniusSymo 3.0-3-M és 1db 4,5kW-os FroniusSymo 4.5-3-M). A beruházás tartalmazta a tartószerkezeteket, illetve a rendszer teljes körű kiépítési munkálatait is.

A pályázat megítélését követően módosítási kérelemben kértük, hogy mivel telephelyünk műszaki paraméterei alapján fizikailag lehetőségünk van nagyobb összteljesítmény (15kWp) kiépítésére, melyet az áramszolgáltató ajánlati szinten jóváhagyott, így telepíthessünk akkorát, mivel üzemünket fejleszteni kívánjuk.

A 15kW-os rendszer 58 db 280W-os napelem, valamint 1db 15kW-os FroniusSymo 15.0-3-Minverter beépítésével valósult meg a pályázat által támogatást kapott 7,5 kW-os rendszer helyett.

A beruházás összköltségének pályázati támogatást meghaladó (1,5 millió Ft feletti) összegét önerőből finanszírozta a cég.