

TÁJÉKOZTATÓ

KEDVEZMÉNYEZETT NEVE: CALENDULA PHARMA CO. KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG

PROJEKT CÍME: INNOVATÍV GYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNYEK GYÁRTÁSÁT SZOLGÁLÓ KAPACITÁSBŐVÍTÉS A CALENDULA PHARMA CO. KFT-NÉL

A SZERZŐDÖTT TÁMOGATÁS ÖSSZEGE: 6 745 084 FT

A TÁMOGATÁS MÉRTÉKE: 39,99 %

A PROJEKT TARTALMÁNAK BEMUTATÁSA:

A projekt keretében a vállalkozás gyógyhatású készítmény gyártósor beszerzését tervezte megvalósítani az alábbi műszaki paraméterekkel:

Szárítógép

A szárítógépben tételenként 60 kg áru szárítása.

Elektromos melegítésű rendszer

Érintőképernyő

Programozható vezérlés

Keverő berendezés

Rotációs elven működik

A keverő dönthető, aminek eredményeként a keverék könnyen kinyerhető, illetve megkönnyíti a berakodást.

Automatikus időzítés

Rozsdamentes acél szerkezet

Egyenletes keverést biztosít

Alkalmas a megrendelő által leírt alapanyagok keverésére

Keverési idő (töltési mennyiségtől függően 10-30 perc)

Teljes töltési térfogat: 50 l

Motorteljesítmény: 0,37 kW

Pirulázó berendezés

Szalagos kivitel

Kapacitás: max 35 kg/h

Pirulák átmérője: 4-10 mm

Energiaigény: 220 V / 1,47 kW

A PROJEKT MEGVALÓSULT TARTALMÁNAK BEMUTATÁSA:

A tervezett gyártósor helyett az alábbi egyedi gyártósor elemek kerültek beszerzésre:

Dupla kúpos keverőgép: A gép különböző anyagok más gravitációval vagy porral való összekeverésére szolgál adalékok hozzáadásával. Belő és külső rotációs keverést használ magas egyenletességgel. A keverő hordó bármilyen szögben dönthető, alkalmasa teremkék kirakodására. Automatikus időzítővel rendelkezik, ami be lehet állítani 0-60 perces működésre és automatikus leállításra. A szétválasztó pillangó szelep rozsdamentes acélból készült, a por szállingózás és a por szivárgásának elkerülése végett. GMP Standard. A keverő kamra, belül is és kívül is jó minőségű rozsdamentes acél falból készült, finom polírozási eljárással, ami biztosítja, hogy az egész keverési eljárás alatt, az anyag szennyezésmentes maradjon.

Pirulázó gép :
szalagos kivitel
kapacitás: max 35 kg/h
pirulaátmérő: max 12 mm
energiaigény: 220 V / 1,47 kW

Pirula osztályozó gép
szalagos kivitel
pirulaátmérő: max 5 mm

Félautomata pirula számláló gép
szalagos kivitel
pirulaátmérő: max 5 mm

A projekt hozzájárult a meglévő munkaerő megtartásához, hosszú távú foglalkoztatásához, továbbá a piaci lehetőségek bővítéséhez.

A PROJEKT BEFEJEZÉSI DÁTUMA: 2018.07.19.

A PROJEKT AZONOSÍTÓ SZÁMA: GINOP-2.1.8-17-2017-01720