

A TRUCK-KER Kereskedelmi és Szolgáltató Betéti Társaság telephelyének fejlesztése érdekében új csarnokot épít saját tulajdonú telephelyén a 2700. Cegléd, Pesti út 83. szám alatt. A beruházás összértéke 84,98 millió forint. A PM_KKV_TELEP_2018/60 pályázati azonosítószámú, „A TRUC-KER Bt. telephely-fejlesztése új csarnoképítéssel” című projektünk 55%-os mértékű, 46,74 millió forint vissza nem térítendő támogatásban részesült. A támogató szervezet a Pénzügyminisztérium volt.

A Truck-Ker Bt. beruházásának célja, hogy saját tulajdonában lévő ingatlanán telephely fejlesztést hajtson végre. Új 475m²-es csarnoképületet épül, melyben kialakításra kerül egy raktárhelyiség, ahol a cég által előállított faaprítékot tárolja, és megfelelő technológiával szárítja.

A termelési tevékenységünk egyik fő eleme a fadarabolás, és aprítás. A fejleszteni kívánt tevékenységünk a faapríték gyártás. Az aprítékot azért állítjuk elő, hogy a faanyag az energiatermelő berendezésbe könnyen betáplálható-, illetve a tüztérben jó hatásfokkal elégethető legyen. Nagy teljesítményű aprítógéppel feldolgozzuk a kitermelt fát, gallyakat, melyből előbb faapríték lesz, ha megszárad tüzelőanyagként használható fel. A faapríték felhasználása egy hagyományosan keletkező, fel nem használt alapanyag energetikai hasznosítását jelenti. Az apríték automata tüzelőrendszerekben, biomassza távfűtőművekben használható fel. Eltüzelésével környezetbarát, zöld energiafelhasználást valósítunk meg. Az apríték tüzelés alkalmazási területei széleskörűek, többek között a fafeldolgozó üzemek, mezőgazdasági üzemek, intézmények, településközpontok, és távhőszolgáltatók.

A fa nedvességtartalma alapvetően meghatározza a faapríték fűtés gazdaságosságát. A minőségét nagymértékben befolyásolja, hogy milyen a nedvesség tartalma. Továbbhasznosítás esetén a faapríték aktív szárítást igényel. A szárítandó anyag nedvességtartamának csökkentése jelentősen növeli a termék minőségét, felhasználhatóságát. A megfelelő száradáshoz légmozgás, alacsony páratartalom és megfelelő hőmérséklet szükséges. Az új telephelyen kialakítandó raktárhelyiségben pellet kazánok beépítését tervezzük, mellyel az ideális hőmérsékletet meg tudjuk teremteni, ami a szárításhoz szükséges. A beruházáson belül irodák, a szükséges szociális helyiségek és a tárgyalók is kialakításra kerülnek. Az új épületben lehetőség nyílik arra, hogy a tárgyalóban az ügyfeleinket kulturált körülmények között tudjuk fogadni. A pályázat segítségével belső közlekedési felületek és belső parkolók kialakítására is sor kerül. Belső udvari parkolókat is építünk, ami az ügyfelek és a dolgozók kényelmét szolgálják, illetve a személyi közlekedéshez szükséges járdák is megépítésre kerülnek.

A projektünk tervezett befejezése 2021.február 15.-e