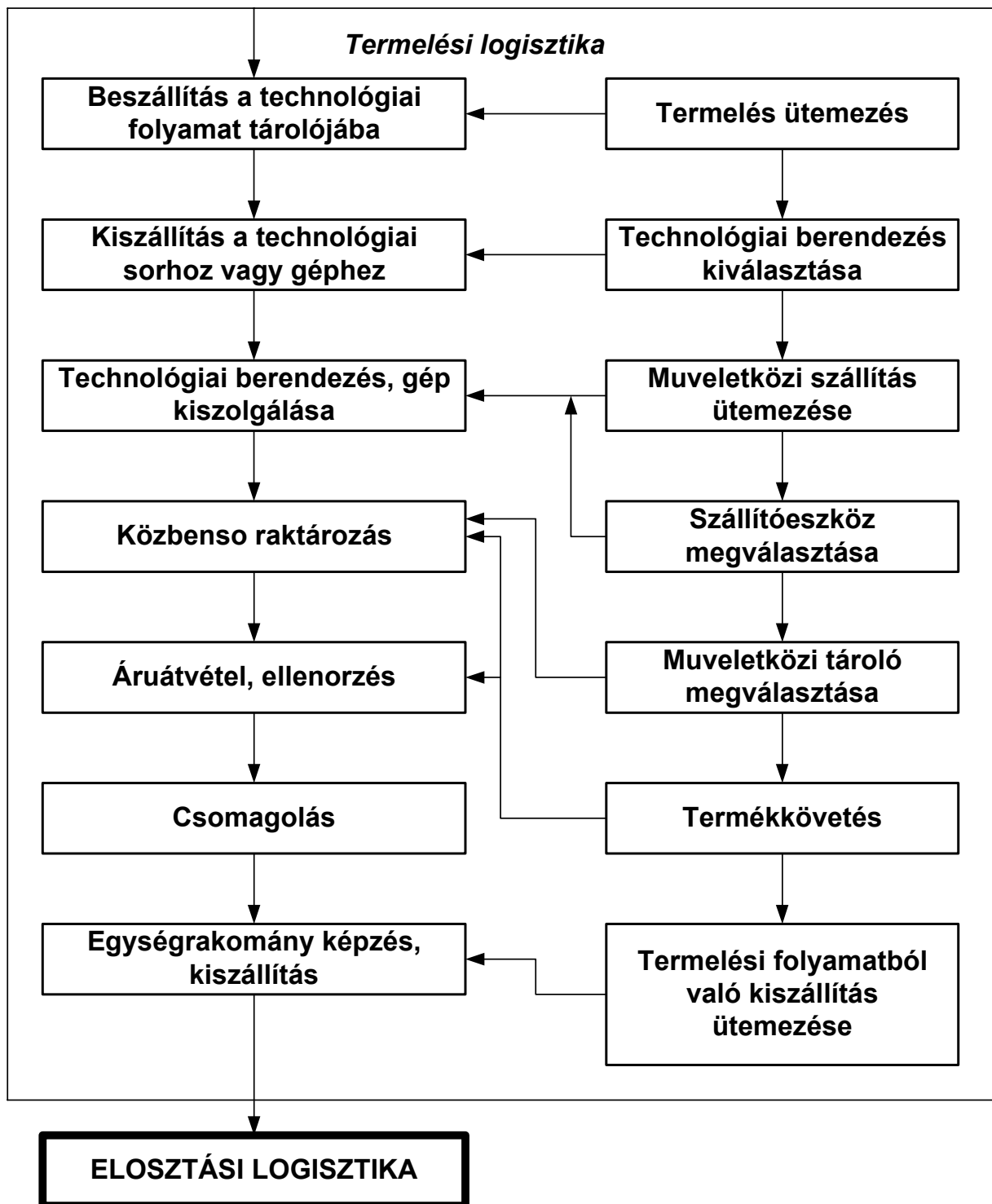


Beszerezési logisztikai folyamat

Beszerezési logisztikai stratégia elemei

- Milyen elvek érvényesüljenek a beszállítók megválasztásánál?
- Milyen szempontok érvényesüljenek a make or buy döntésnél? Milyen alkatrészekre, szerelvényekre terjedjen ki?
- Lehet-e alkalmazni és milyen anyagok esetén JIT elvű beszállítást?
- Milyen informatikai kapcsolatra van szükség a beszállítókkal?
- Milyen szempontok érvényesüljenek, hogy ki végezze a beszállítást, ki szervezze a szállítmányozást?
- Centralizált vagy decentralizált legyen-e a beszerzés?
- Milyen szállítási módok fogadására legyen alkalmas a vállalat?
- Milyen egységgrakományok fogadását kell biztosítani?
- Milyen legyen az egyes anyagcsoportok raktározásánál a készletszint?
- Hol helyezkedjenek el a raktárak, centralizált vagy decentralizált legyen a raktározás?
- Milyen anyagoknál kívánatos konszignációs raktárt létesíteni?
- Hol helyezkedjenek el a külső szállítás rakodó állomásai?
- Milyen rakodó gépek és berendezések kerüljenek alkalmazásra?
- Milyen raktározástechnikai megoldásokat kívánnak meg a tárolt anyagok?
- Milyen feltételek mellett érvényesíthető az e-commers, EDI stb.

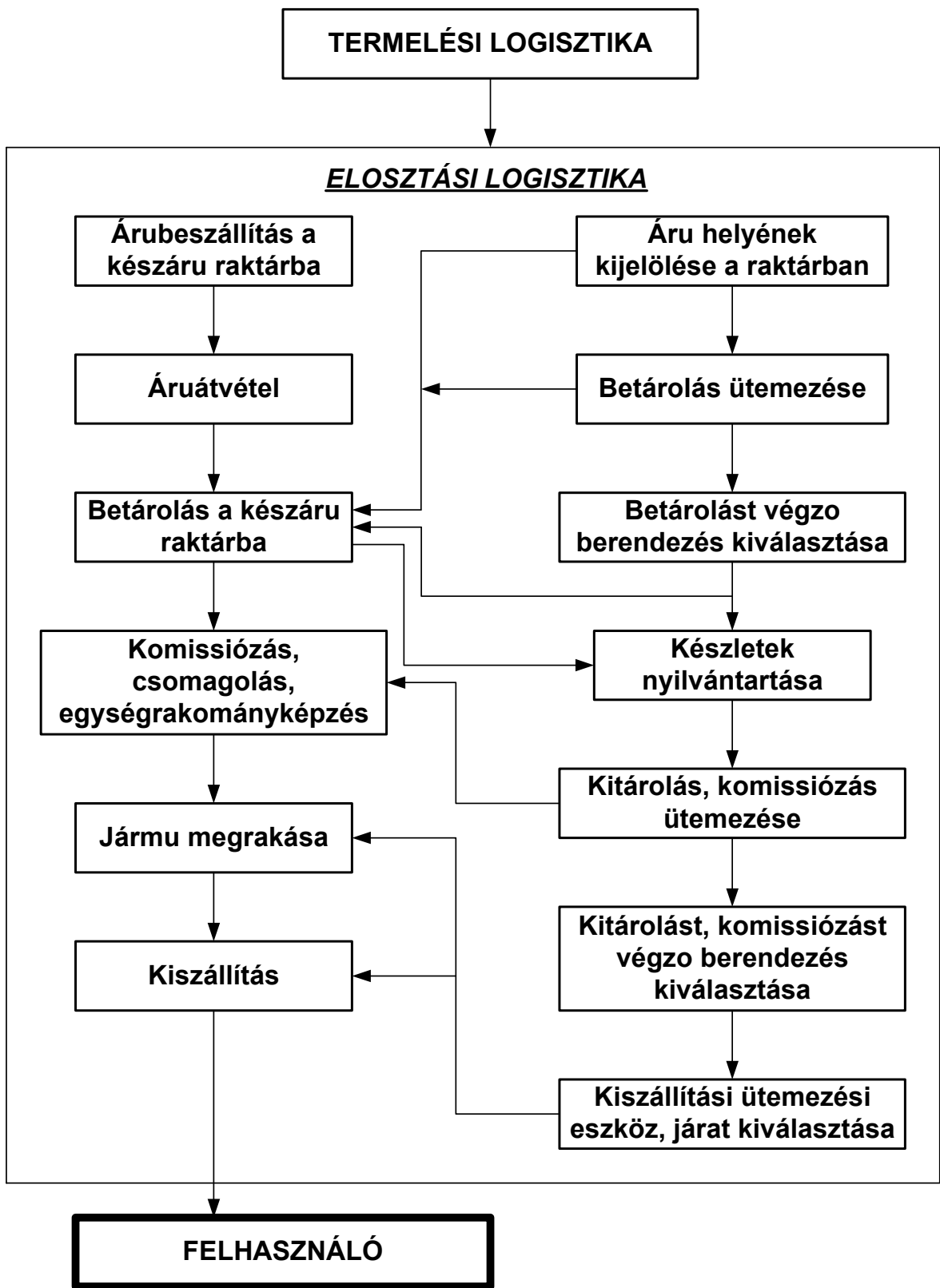
BESZERZÉSI LOGISZTIKA



Termelési logisztikai folyamat

Termelési logisztikai stratégia elemei

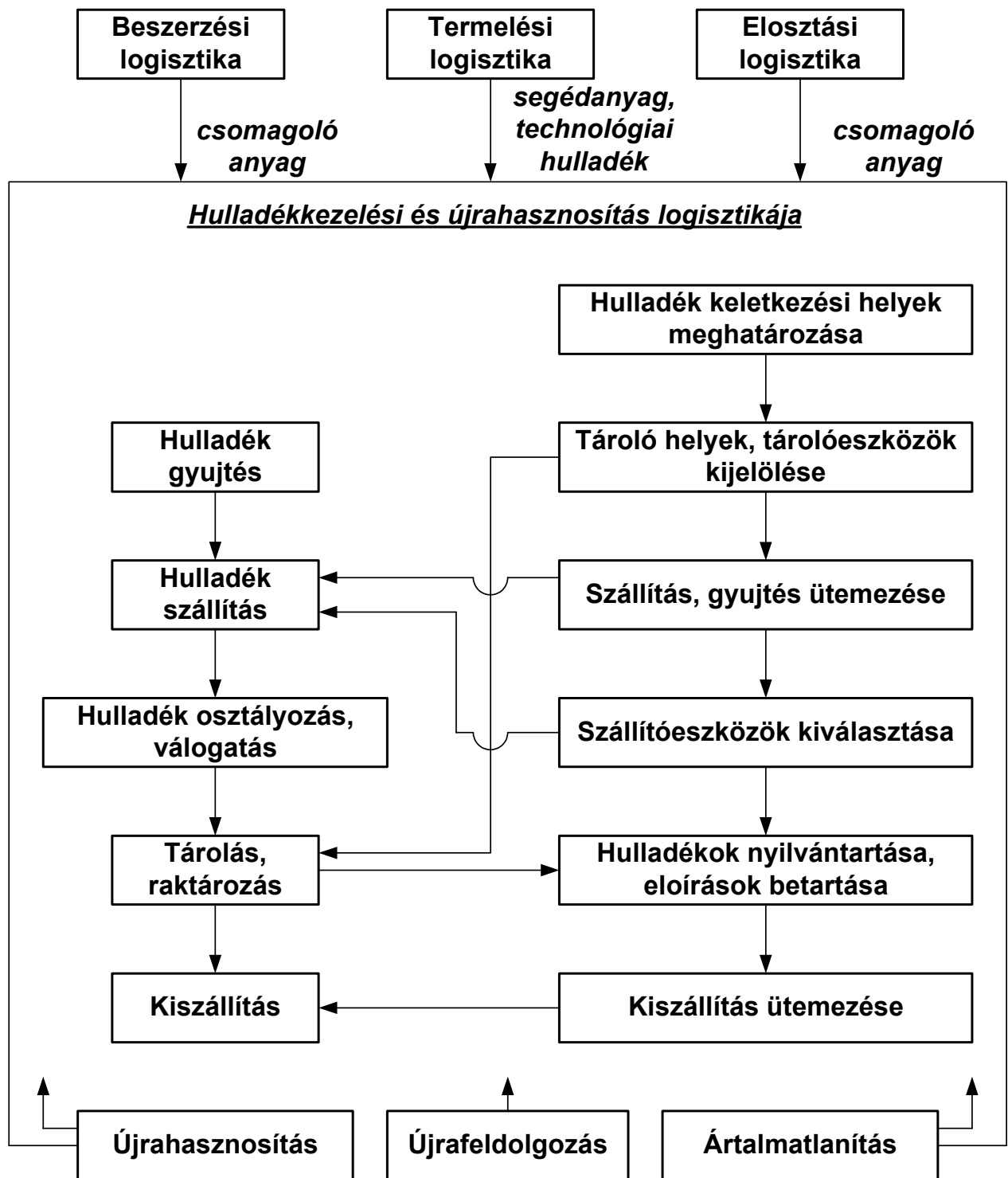
- Milyen elvek érvényesüljenek az üzemek, raktárak telepítésénél?
- Milyen elvek érvényesüljenek az üzemek, raktárak közötti szállítási útvonalak kiválasztásánál?
- Milyen szállítóeszközök, berendezések végezzék az üzemek, raktárak közötti szállítást?
- Milyen gyártórendszer, gyártási struktúra (pl. merev gyártósor, rugalmas gyártórendszer, szegmentált gyártás, KANBAN rendszerű gyártás stb.) kerüljön megválasztásra?
- Milyen legyen az egyes technológiai folyamatoknál a gépek, berendezések elhelyezése?
- Hol kerüljön telepítésre műveletközi, technológiai folyamatok közötti tároló?
- Milyen logisztikai követelményeket kell figyelembe venni a termelés ütemezésénél?
- Milyen egységgrakományok kerüljenek alkalmazásra a technológiai folyamaton belül?
- Milyen elvek érvényesüljenek a szállító-, tároló- és rakodó eszközök kiválasztásánál?
- Milyen szempontok szerint kell megválasztani a munkahelyi kiszolgálást, munkahelyi tárolást?
- Milyen prioritások érvényesüljenek a műveletközi szállítások ütemezésénél?
- Milyen módon kell megvalósítani a termékkövetést?
- Milyen elvek érvényesüljenek a kilépő termékek csomagolásánál?
- Milyen mértékben érvényesíthetők a CAX technikák (CAD, CAP, CAQ, CAM stb.)
- A vállalat milyen számítógépes információs rendszeréhez lehet illeszkedni?



Elosztási logisztikai folyamat

Elosztási logisztikai stratégia elemei

- Milyen tárolási rendszert alkalmazzanak a késztermékek tárolásánál?
- Milyen egységgrakományképzés kerüljön alkalmazásra?
- Milyen kommissiózási rendszer legyen a készárú raktárban?
- Milyen elvek érvényesüljenek a raktári technika megválasztásánál?
- Milyen informatikai támogatást kapjon a készárú raktározás?
- Mely termékek kerüljenek közvetlenül raktárról kiszállításra?
- Milyen szempontok érvényesüljenek a kiszállítás ütemezésénél?
- Milyen szállítási módokat kell alkalmazni a kiszállításnál?
- Ki végezze a kiszállítást?
- Milyen raktározástechnikát kívánatos, célszerű használni a késztermék kiszállításnál?
- Mely termékek kerüljenek a gyártósorok végéről kiszállításra?
- Mely termékeket célszerű elosztóraktárba kiszállítani, mely termékek kerüljenek közvetlenül a felhasználóhoz?



Hulladékkezelési és újrahasznosítási folyamat

Hulladékkezelési és újrahasznosítási logisztikai stratégia elemei:

- Milyen csoportosítást, osztályozást kívánatos alkalmazni a hulladékoknál?
- Milyen különleges kezelést kell használni az egyes hulladékcsoporthoz?
- Hol kerüljön sor hulladéktároló helyek elhelyezésére?
- Milyen legyen a hulladékgyűjtés üteme?
- Milyen elvek érvényesüljenek a hulladék tároló-, szállító- és rakodó eszközök kiválasztásánál?
- Milyen nyilvántartást célszerű alkalmazni a hulladékok követésénél?
- Hová kerüljenek kiszállításra a különböző hulladékok?