



Kiépültek a közművek a csurgói iparterületen

A terveknek megfelelően az év elejére kiépült a közműhálózat a csurgói ipari területen- tájékoztatott Jánosa Tibor, az üzemeltető Csurgói Ipari Park Kft. ügyvezető igazgatója.

A vízvezetékek és az internetkábel lerakása már korábban megtörtént, a közelmúltban pedig a csatornázással is végeztek a Somogy megyei település határában található öthektáros területen. A logisztikai szempontból kedvező fekvésű, az M7-es autópályához, illetve a horvát és a szlovén határhoz egyaránt közel eső fejlesztési területen az elmúlt időszakban kiépült a villany és a gázszolgáltatás infrastruktúrája is.

Jánosa Tibor elmondta, a tervek szerint tavasszal elkezdődnek az útépítési munkálatok a park belterületén, és kialakítják a Csurgó-Gyékényes közútra való csomóponti csatlakozást is.

Az ügyvezető megjegyezte, ezek után a közvilágítás, a távközlés, és a vagyonvédelmet szolgáló videós megfigyelő rendszer is elkészül.

Jánosa Tibor kiemelte, a park infrastrukturális fejlesztésénél kiemelt szempont a környezettudatosság, illetve a fenntartható fejlődés.

Ennek megfelelően hosszú távon úgy nevezett „zöld ipari parkként” üzemeltetik a parkot. Ehhez elengedhetetlen a megújuló energiaforrások előnyben részesítése, ezért napelempark is épül, amely az áramszolgáltatást és a fűtést hivatott támogatni, illetve hosszútávon teljes egészében biztosítani.

A földrajzi elhelyezkedés és a rendelkezésre álló munkaerő miatt a csurgói ipari területre egyébként elsősorban élelmiszergyártó és mezőgazdasági feldolgozó cégek betelepülését várják.

Csurgó Város Önkormányzata helyi iparüzési adó kedvezményt ad a betelepülő vállalkozásoknak, az ezzel kapcsolatos támogatási rendszer részletei kidolgozás alatt vannak.

Az ipari parkot üzemeltető Csurgói Ipari Park Kft. munkatársai az itt letelepedő vállalkozásoknak segítséget nyújtanak a beruházással kapcsolatos hivatalos eljárások minél gyorsabb lezárásában.

Bővebb információ a csurgoiparipark.hu oldalon található.

Készült az „Iparterület fejlesztése Csurgón” című, **TOP-1.1.1-15-SO1-2016-00004** azonosítószámú projekthez kapcsolódóan.