



Az Volvid Service Zrt. a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett „KKV START INNOVÁCIÓ” felhívásra pályázatot nyújtott be „Replika és endoszkópos vizsgálati technológiák bevezetése a Volvid Zrt-nél” címmel (projekt kódszáma: 2020-1.1.1-KKV-START-2021-00354, amely pozitív támogatói döntésben részesült. A projekt sikeresen megvalósult.

A projekt eredményeképpen replika és endoszkópos vizsgálati technológiák kerültek bevezetése a céghez, illetve az ehhez kapcsolódó eszközöket szereztünk be, ezáltal megvalósult a Volvid Zrt. szolgáltatási körének bővítése, így az eddig alvállalkozókkal elvégzett feladatok számának csökkentése. A technológia bevezetésének eredményeképpen a cégnek saját, testreszabott vizsgálati technológiai leírása van, amelyet saját munkavállalók dolgoztak ki, így adaptív innovációs tevékenység valósult meg a saját humán erőforrás bevonásával.

A projekt keretén belül beszerzésre került: 1 db Iplex GT-GX vidoendoszkóp felszerelés, 1 db BX43 valódi színeket biztosító LED-es és intelligens fényerőszabályozós mikroszkóp tartozékokkal (tartozékok: 1 db nagyteljesítményű LED megvilágítás, 1 db 5Mpixeles univerzális mikroszkópos kamera).

A projekt kezdete: 2021.07.01.

A projekt zárása: 2022.06.30.

A projekt összköltsége: 33.201.959 Ft

A támogatás összege: 19.921.175 Ft

Támogatási intenzitás: 60%

