

Název projektu (CZ): Procesní a produktová inovace ve společnosti EVC Group s.r.o.

Etapy řešení

Etapa/podetapy	Název etapy a stručný přehled činností v etapě	Termín ukončení etapy
1	Návrh, výroba, testování a homologace nové trakční sady ENS LTO a návrh, výroba, testování nového úložiště ESS	04/2022
1.1	Konstrukce a výroba prototypů bateriových sad (trakční baterie s články LTO, bateriová sada pro energetické úložiště s články LFP)	09/2021
1.2	Testování bateriových sad	03/2022
1.3	Homologace sady	04/2022
2	Osvojení nové technologie laserového svařování	05/2023
2.1	Zajišťování potřebných informací a dat související s touto tematikou	04/2021
2.2	Primární testování svařování za použití různých materiálů propojek	06/2021
2.3	Výroba prototypu sady článků v koši	05/2021
2.4	Testování sady článků v prototypu	06/2022
2.5	Výběrové řízení, pořízení a instalace laserového centra pro EVC	03/2022
2.6	Testování nového centra	05/2022
2.7	Definice parametrů nové výrobní linky s možností implementace laserového svařovacího centra	08/2022
2.8	Testování laserového svařování v rámci nově automatizované linky	05/2023