

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

Etapy řešení

Etapa a podetapy	Název etapy	Termín ukončení etapy
rok 2021		
1	Návrh, výroba, testování a homologace nové trakční sady ENS LTO a návrh, výroba, testování nového úložiště ESS	4/2023
1.1	Konstrukce a výroba prototypů bateriových sad (trakční baterie s články NMC, bateriová sada pro energetické úložiště s články LFP)	12/2022
1.2	Testování bateriových sad	03/2023
1.3	Homologace sady	04/2023
2	Osvojení nové technologie laserového svařování	10/2023
2.1	Zajišťování potřebných informací a dat související s touto tematikou	12/2022
2.2	Primární testování svařování za použití různých materiálů propojek	12/2022
2.3	Výroba prototypu sady článků v koši	12/2022
2.4	Testování sady článků v prototypu	12/2022
2.5	Výběrové řízení, pořízení a instalace laserového centra pro EVC	11/2022
2.6	Testování nového centra	03/2023
2.7	Definice parametrů výrobních procesů s možností implementace laserového svařovacího centra	03/2023
2.8	Testování laserového svařování v rámci výroby	10/2023