

**Código do Projeto** | CENTRO-01-02B8-FEDER-048342

**Designação do Projeto** | Inovação COVID-19 MEEC

**Objetivo principal** | OT 1 - Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

**Região de Intervenção** | Centro

**Entidade beneficiária** | Mota-Engil Engenharia e Construção, S.A.

**Data de aprovação** | 12-05-2020

**Data de início** | 19-05-2020

**Data de conclusão** | 18-11-2020

**Custo total elegível** | 150.100,00 EUR

**Apoio financeiro da União Europeia** | FEDER – 142.595,00 EUR

### Síntese do projeto, objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

O presente projeto pretende adaptar a unidade produtiva de pré-fabricados da MEEC em Estarreja, para a produção em larga escala de viseiras de proteção, fornecendo apoio direto ao combate à pandemia de COVID-19.

Ao contrário das habituais viseiras, que necessitam de um dispositivo adicional onde são acopladas, as viseiras que a MEEC pretende produzir podem também ser acopladas a qualquer EPI existente como os capacetes, pelo que a viseira em si (sem o suporte) pode ser produzida de forma massificada, com baixo custo e fácil e rápida distribuição. A MEEC irá também produzir suportes rígidos tridimensionais para as viseiras, para os clientes que os pretenderem, para que possam ser utilizadas por qualquer profissional, incluindo profissionais de saúde, se o mercado registar essa necessidade e a MEEC tiver oportunidade de os abastecer, através da DGS. Estes serão leves, não porosos, sem arestas vivas, auto adaptáveis e confortáveis.

