### Příloha č. 2

#### Věcná náplň řešení projektu

Projekt: **Vývoj nové technologie homogenizace vysoko-viskózních disperzí nenewtonovského typu**

Ev.č.: **FV30284**

**Etapy řešení:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Etapaapodetapy | Název etapy a stručný přehled činnostiv etapě | Zajištění řešení etap(organizace) | Termínukončeníetapy |
| Rok 2018 |
| 1 | Aktualizace PiD dokumentace a zmapování aktuálního stavu | Glanzstof Bohemia s.r.o., ČVUT | 06/2018 |
| 2 | Návrh nového stavuPříprava na pilotní zkouškuVytvoření technologicky bilančního modelu celého systému | Glanzstof Bohemia s.r.o., ČVUT | Přechází do r. 2019 |
| Rok 2019 |
| 2 | Návrh nového stavuPříprava na pilotní zkouškuVytvoření technologicky bilančního modelu celého systému | Glanzstof Bohemia s.r.o., ČVUT | 06/2019 |
| 3 | Provedení pilotní zkouškyDoplnění bilančního modelu na základě zkouškyNové PID | Glanzstof Bohemia s.r.o., ČVUT | Přechází do r. 2020 |
| Rok 2020 |
| 3 | Provedení pilotní zkouškyDoplnění bilančního modelu na základě zkouškyNové PID | Glanzstof Bohemia s.r.o., ČVUT | 06/2020 |
| 4 | Evaluace výsledkůPříprava chemicko-inženýrských podkladů v celkovém rozsahu | Glanzstof Bohemia s.r.o., ČVUT | 12/2020 |