### Příloha č. 2

#### Věcná náplň řešení projektu

Projekt: **Možnosti využití deponovaných popílků z uhelných elektráren**

Ev.č.: **FV30062**

**Etapy řešení:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Etapaapodetapy | Název etapy a stručný přehled činnostiv etapě | Zajištění řešení etap(organizace) | Termínukončeníetapy |
| rok 2018 |
| **1.** | Průzkumné vrty na složištích a identifikace fyzikálních a chemických vlastností uložených VEP | ČEZ/ČVUT/VŠCHT | 12/2018 |
| rok 2019 |
| **2.** | Mechanické úpravy odtěženého materiálu a identifikace konečných fyzikálních a chemických vlastností tohoto materiálu | ČEZ/ČVUT/VŠCHT | 12/2020 |
| Rok 2020 |
| **3.** | Separace využitelného materiálu a provedení kontrolních zkušebních vzorků a výroby | ČEZ/ČVUT/VŠCHT | 12/2020 |