**Priloga 1 – Program geološko-geotehniških raziskav in izdelava elaborata**

|  |  |
| --- | --- |
| **PREDVIDENA DELA** | **ŠTEVILO ENOT** |
|  |  |
| **I. TERENSKA DELA (APO-01 in APO-02)** |  |
| Sondažni izkopi do globine 3 m (predvidoma 2+4) | 6 |
| Dinamični penetracijski preizkus (DPSH-B) do globine 5 m (predvidoma 6+10) | 16 |
| Ultra lahki dinamični penetrometrijski preizkus do globine 4 m (DPL) (predvidoma 2+4) | 6 |
| Odvzem intaktnih vzorcev zemljine na območju temeljnih tal za laboratorijske analize (predvidoma 4+8) | 12 |
| Geodetska odmera geotehniških terenskih preiskav | 28 |
|  |  |
| **II. LABORATORIJSKE PREISKAVE** |  |
| Odpiranje, klasifikacija in določitev vzorca | 6 |
| Naravna vlažnost | 6 |
| Prostorninska teža | 6 |
| Konsistenčne meje po Atterbergu | 6 |
| Stisljivost v edometru | 3 |
| Enoosna tlačna trdnost | 6 |
| Strižna trdnost | 6 |
| Zrnavost | 3 |
| Poročilo o laboratorijskih preiskavah | 1 |
|  |  |
| **III. IZDELAVA POROČIL IN ELABORATOV** |  |
| Pregled obstoječe dokumentacije | 1 |
| Geotehnična spremljava pri terenskih raziskavah, IG in HG kartiranje | 1 |
| Določitev pogojev temeljenja APO, geotehniški izračuni | 1 |
| Izdelava geološko-geotehniškega elaborata o sestavi tal in pogojih gradnje APO | 1 |