## **K:\kozos\RUNNINGPROJECTS\START2ACT\Implementation\WP6\03_Partner logos\EIHP\EIHP_logo.PNG**C:\Users\andrea.dahlen\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\START2ACT logo.png**Predložak za prikupljanje podataka o potrošnji energije**

* Odlučite koliko čete često očitavati brojila – mjesečno, tjedno, dnevno i definirajte vrijeme očitanja kao na primjer prvi radni dan u mjesecu ili svaki ponedjeljak
* Odredite nekoga tko je odgovoran za očitanja i nominirajte mu zamjenika
* Sva brojila prikazuju kumulativnu sumu potrošene energije te stoga morate oduzeti prethodno očitanje od trenutnog kako bi dobili potrošnju u određenom periodu
* Izračunajte indikator troška (trošak/kWh) kako bi brzo izračunali ukupni trošak
* Očitanje brojila često je izraženo u m3 stoga morate napravit temperaturnu korekciju i ne smijete zaboraviti dodati kaloričnu vrijednost plina – pitajte START2ACT eksperta za više informacija

**Mjesečni predložak (električna energija)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Period naplate  npr. 14. ruj. – 15. list. 2016. | Računi za električnu energiju | |
| **Potrošena energija (kWh)** | **Ukupni trošak (trošak)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Ukupno** | **kWh/g** | **Trošak /g** |

**Tjedni predložak (prirodni plin)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Period naplate  npr. tjedna potrošnja  14 studenog 2016. | Računi za prirodni plin | |
| **Potrošena energija (kWh)** | **Ukupni trošak (trošak)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Ukupno** | **kWh/g** | **Trošak /g** |