



Механизмът за измерване и наблюдение на качество на услугите за достъп до интернет (УДИ) и на прилаганите от доставчиците мерки за управление на трафика включва публичен портал, достъпен чрез поддомейн към портала на КРС (www.crc.bg), платформа за онлайн измерване и база данни за резултатите от измерванията – разработени в рамките на дейността.

По време на Етап 1 беше извършен анализ на данните и изискванията, в резултат на което бяха изяснени и описани:

- основни допускания и ограничения за дейността и бяха определени заинтересованите страни;
- бизнес архитектурата и модулите на системата и връзките между тях;
- данните и изискванията за неутралност на мрежата и параметрите за качество на УДИ, съдържащи се в документи на Органа на европейските регулатори в областта на електронните съобщения (BEREC) – описани са методология и концепция за извършване на измерванията;
- данните и изискванията относно достъпа до системата, потребителските интерфейси, извършването на измерванията и предоставянето на резултати;
- концептуален модел на базата данни, данните и изискванията към електронната услуга и функционалностите за извършване на справки от базата данни чрез разработка на адаптер за средата за междурегистров обмен (RegiX), включително възможност за реализиране на вътрешна ЕАУ за нуждите от информация на други администрации;
- справочна и статистическа информация, срок за съхранение на генерираните резултати и потенциални фактори, които могат да изкривят резултатите от измерванията.

В рамките на анализа бяха определени нефункционалните изисквания към системата, интеграциите, параметрите за качество на системата и обхвата на пилотното внедряване.

Резултатите от Етап 1 – Доклад от анализ на данните и изискванията и Междинен доклад, бяха приети на 21.12.2020 г.

На 15.12.2020 г. стартира Етап 2 с провеждане на онлайн среща за обсъждане на въпроси относно съществуващата информационна среда. Беше идентифицирана нов вид интеграция – интеграция с портала на КРС, която да бъде допълнена в Системния проект. На 16.12.2020 г. се проведе втората онлайн среща от Етап 2, на която се изясни начина на предоставяне на информация на BEREC, RegiX и OpenData и бяха уточнени въпроси, свързани със справките за параметрите за управление на трафика.

Изготвеният от изпълнителя системен проект са описани детайлно елементите, данните и процесите в технологичното решение на база изискванията за реализирането на механизма за измерване. Системният проект включва описание на реализирането на публична електронна услуга към Единния портал за достъп до електронни административни услуги (ЕПДЕАУ) и вътрешна електронна административна услуга за ползване на справки от измерванията от други администрации и прототип на системата.

Резултатите от Етап 2 – Системен проект и Междинен доклад, бяха приети на 11.02.2021 г.