

Meeskonnaliikmete rollide kirjeldused

Järgnevalt on toodud tellija nägemus töövõtja projektimeeskonna liikmete olulisematest ülesannetest, et tagada tellitavate tööde tulemuslik teostamine.

Projektijuht koostab ja jälgib projektiplaani (sh ajakava, riskid), juhib projektimeeskonna igapäevatööd, korraldab tööde üleandmise ja arveldamise, planeerib tööde üleandmise tellijale ning veendub enne üleandmist nende vastavuses tellija soovidele, samuti koostab ja esitab tellijale töö riigihanke alusdokumentides väljatoodud aruandluse ning korraldab infovahetuse ja osaleb projektimeeskonna koosolekutel.

Ärianalüütik analüüsib, missugused on ärilised vajadused töö käigus väljatöötatavate lahenduste taga ning lahenduste toimimiseks vajalikud ärilised protsessid. Ta töötab välja vastavalt tellimusele uued vajalikud tooted, teenused ja/või lahendused või olemasolevate täiendusvajadused. Ta loob seosed teenuste, nendega seotud kanalite, registrite ja IT-arhitektuuri vahel, visandab ideid.

Infosüsteemi analüütik analüüsib tellija soove ja vajadusi seoses tarkvaralahendusega, formuleerib nõuded süsteemile ja koostab tehnilise dokumentatsiooni.

Jurist/õigusekspert vastutab õiguslike küsimuste analüüsi eest ja vajadusel esitab põhistatud juriidilised muudatus- või täiendusvajadused. Toetab töövõtja projektimeeskonda juriidilistes küsimustes, mis on seotud tellitud töö sisuga.

Arhitekt-arendaja ülesanne on disainida tellitud ja väljatöötatud lahendused. Samuti on tema ülesandeks näidisrakenduse või muu tellitu programmeerimine. Vajadusel on tema ülesanne dokumenteerida järgnevas arendustegevuseks vajalikud tehnilised spetsifikatsioonid ja järgnevate võimalike arendustööde tehnilised kirjeldused juhul kui need on tööde teostamise osa.

Teenusedisainer/kasutatavuse ekspert rakendab töö eesmärkide täitmiseks kasutajakeskse teenusedisaini põhimõtteid ning võtteid, loob infosüsteemi kasutajaliidese ja/või veebilehe disaini ja/või kasutajatekonna töö raames väljatöötatud lahendusele. Ekspert püüab välja selgitada, mida kasutaja tegelikult vajab, sh kasutaja jaoks parima lahenduse. Selle saavutamiseks ta analüüsib, milliseid probleeme võib uut väljatöötatavat lahendust kasutades tekkida ja milline lahendus oleks kasutajasõbralikum. Osaleb loodavate lahenduste testimises.