**Mapa používateľských príbehov s ohraničením minimálneho životaschopného produktu**

špecializovaný (realizačný/technický) produkt A08

podľa vyhlášky MIRRI SR č. 401/2023 Z. z.

verzia 1.0

**Dodávateľ:** **Objednávateľ/Realizátor projektu:**

XXXXX XXXXX

XXXXX XXXXX

XXXXX XXXXX

IČO: XXXXX IČO: XXXXX

Zodpovedná osoba: Zodpovedná osoba:

XX.XX XX.XX

Názov projektu: XY

Realizátor projektu: XY

Autor: (zvyčajne PM) XY

Dátum vystavenia správy: dd.mm.yyyy

Miesto: XY

Verzia: XY

**Verzia a história dokumentu:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Verzia** | **Popis** | **Autor** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **A-08 Mapa používateľských príbehov s ohraničením minimálneho životaschopného produktu**  |
| Vzor manažérsky výstup A-08 podľa vyhlášky MIRRI SR č. 401/2023 Z. z. verzia 1.0Pre rýchlejšiu prípravu projektu a vyššiu spokojnosť používateľov.Mapa používateľských príbehov je vizualizáciou jednotlivých súvislostí medzi používateľskými požiadavkami. Jej základ tvorí produktová mapa a z pohľadu funkčných požiadaviek sa jedná o jej rozšírenie.Táto šablóna je určená pre riadenie projektu agilnou metodikou.Pri jej vypĺňaní nie je potrebná znalosť IT odborných pracovníkov. Vyplňte všetky časti. Jedná sa o priebežný dokument. Je potrebné odkladať jednotlivé verzie.Mapu používateľských príbehov s ohraničením minimálneho životaschopného produktu je potrebné nahrať do METAIS (podľa § 4 ods. 9 vyhlášky (401/2023 Z.Z. - VYHLÁŠKA MINISTERSTVA INVESTÍCIÍ)) |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|

Vytvorenie mapy používateľských príbehov cieli na:

• nájdenie nedostatkov a chýbajúcich časti funkcionality, ktoré neboli viditeľné pri požiadavkách s malou granularitou

• vysvetlenie globálneho pohľadu pri zameraní sa na jednotlivé dielčie používateľské príbehy

• zlepšenie synchronizácie medzi tímami

• odhalenie závislostí

• odhalenie alternatívnych možností

Vizualizácia mapy používateľských príbehov má minimálne obsahovať:

- horizontálne členenie na jadro, v ktorom sú používateľské oblasti vychádzajúce s používateľskej cesty a jednotlivé verzie produktu

- vertikálne členenie, kde každý krok používateľskej cesty obsahuje používateľské požiadavky potrebné na jeho uskutočnenie, rozdelené do verzií

Horizontálne členenie zároveň napomáha ku zadefinovaniu minimálneho životaschopného produktu (z angl. MVP - Minimal Viable Product).

**Používateľský príbeh(user story)** v agilnom ponímaní je príbeh zameraný na opis toho, čo potrebuje koncový zákazník/používateľ. Naplnením tejto požiadavky vzniká hodnota. Opis požiadavky ma riešiť čo je požadované a nie ako sa to má dosiahnuť. Spôsob riešenia je obsiahnutý v úlohách, ktoré z popisu vyplynú.

**Šablóna pre používateľský príbeh:**

Ako [ použivateľská rola ]

Chcem [ aktitivita]

Aby [ som dosiahol nasledovnú biznisovú hodnotu]

Pre každý používateľský príbeh musia existovať akceptačné kritéria, ktoré presne zadefinujú kedy je z pohľadu produktového vlastníka splnený a teda akceptovateľný.

Tým istým spôsobom sa zapisuje aj nefunkčná požiadavka, pre lepšiu identifikáciu je ju možné označiť ako NFR, prípadne inak vizuálne odlíšiť. Používateľský príbeh je v tomto kontexte funkčná požiadavka, ktorá nesie so sebou hodnotu, čiže prínos pre používateľa.

Šablóny:



V Bratislave, dňa: dd.mm.yyyy

............................................................ ............................................................

Zodpovedný autor dokumentu Podpis

............................................................ ............................................................

Zástupca dodávateľa Podpis

............................................................ ............................................................

Zástupca zadávateľa Podpis