|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| P. č. | Míľnik | Termín | Popis | Výstup |
| 0 |  | do 5\* dní odo Dňa účinnosti | Prvé kontrolné stretnutie Objednávateľa a Zhotoviteľa | Dohoda na Harmonograme Vykonávania Diela, vyžiadanie prvých Podkladov a súčinnosti Objednávateľa, popis prioritných informačných systémov Objednávateľa a Organizácií na integrácie |
| 1a. | Míľnik č.1 | Do 60\* dní odo Dňa účinnosti | Dokončenie analýzy požiadaviek, zber potrebných informácií, vrátane zmapovanie interných systémov Objednávateľa a Organizácií a vytvorenie detailnej špecifikácie Diela. Odsúhlasenie špecifikácie Objednávateľom. Vypracovanie detailného návrhu riešenia vrátane architektúry Systému, databázového modelu a používateľského rozhrania, plán školení po dohode -prezentácia systému | Dokumentácia požiadaviek a špecifikácie, dokumentácia návrhu riešenia a prototyp základného rozhrania, ukončenie čiastkový Akceptačný protokol |
| 2a. | Míľnik č. 2 | Do 100\* dní odo Dňa účinnosti | Príprava Prototypu jeho predstavenie, školenie a zaškolenie Kľúčových užívateľov systému a Administrátorov systému, UAT Prototypu, testovacie prostredie pre Kľúčových používateľov Objednávateľa a Administrátorov Systému | Funkčný Prototyp - ukončenie čiastkovým Akceptačným protokolom |
| 2b. | Míľnik č.2 | Do (podľa dohody) dní odo Dňa účinnosti | Príprava riešenia pre integráciu systémov do ERP | Odsúhlasené požiadavky na integráciu systémov Objednávateľa a Organizácií do Prototypu, |
| 2c. | Míľnik č.2 | Do (podľa dohody) dní odo Dňa účinnosti | Zapracovanie odsúhlasených požiadaviek integrácie do Prototypu, UAT integrácie jednotlivých systémov, príprava testovacieho prostredia pre vybrané Organizácie | Funkčný Prototyp s integráciami, ktoré sú otestované Objednávateľom a Organizáciami - akceptačný protokol |
| 2d. | Míľnik č.2 | Do(podľa dohody) dní odo Dňa účinnosti | Príprava testovacieho prostredia pre ďalších vybraných užívateľov Objednávateľa a všetky Organizácie, Vypracovanie harmonogramu školení Kľúčových používateľov Objednávateľa, Administrátorov Systému, Príprava testovacích scenárov, príprava školiacich materiálov | Funkčný otestovaný Prototyp s integráciami systémov – čiastkový Akceptačný protokol |
| 2e. | Míľnik č.2 | Do 200 dní odo Dňa účinnosti | Príprava migrácie dát do testovacieho prostredia Objednávateľa a Organizácií, migrácia dát, priebežné migrovanie dát po ukončených mesačných závierkach až do nasadenia skúšobnej prevádzky Systému. Kontrola migrovaných dát. | Funkčný Prototyp s integráciami a s migráciami, ktoré sú otestované Objednávateľom a vybranými Organizáciami - čiastkový Akceptačný protokol |
| 2f. | Míľnik č.2 | Po akceptovaní v bode 2e do 90\* dní | Vytvorenie prístupov pre všetkých užívateľov Objednávateľa a jeho Organizácií na základe dodaných zoznamov podľa jednotlivých kategórií užívateľov systému, konečné testovacie scenáre, odstránenie vád Systému, začatie preberacieho konania Diela | Otestovaný Systém so zapracovanými požiadavkami UAT - zápisnica o úspešnom UAT Systému |
| 3a. | Míľnik č.3 | Od začiatku Míľnika č. 2e do 150\* dní | Pokračovanie v skúšobnej prevádzke, odstránenie ďalších vád diela pri procesoch, ktoré neboli zachytené v Míľniku č.2 | Ukončenie skúšobnej prevádzky diela |
| 3b. | Míľnik č.3 | Do (podľa dohody) | Implementácia diela, odovzdanie a prevzatie Diela a Zdrojového kódu, harmonogram Zaškolení podľa bodu 5.6. ak neboli vyčerpané všetky hodiny služieb Zaškolení podľa bodu 5.7 | Akceptačný protokol Systému, vrátane všetkých jeho príloh a preberacieho protokolu k Zdrojovému kódu. Systém v rutinnej prevádzke s monitorovacími správami a záznamami o údržbe |

\*dni uvedené v harmonograme sú uvedené v súlade so zmluvou ako pracovné dni.

Harmonogram je možné upraviť podľa zmluvy a to dodatkom ku zmluve. Fáza 0. slúži na zoznámenie objednávateľa a dodávateľa a dohodnutie plnenia časového harmonogramu jej plnenie nie je podmienené, objednávateľ vyžaduje aby sa bolo plnenie zmluvy plynulé bez zbytočného odkladu, tak ako to požaduje zmluva. Objednávateľ pre splnenie termínov vyžaduje aby bolo možné plnenie viacerých fáz harmonogramu súčasne napr. príprava migrácie dát a číselníkov a iné.