Harmonogram činnosti

Objednatel předpokládá plnění dle dále uvedeného harmonogramu:

|  |  |
| --- | --- |
| Popis činnosti | Koncový termín |
| Podpis smlouvy | Den „D“ |
| **1. fáze – Dodávka licence** | D + 2 měsíce |
| Příprava grafického designu portálu, článků, webu regionu a modifikace dle požadavků managementu |  |
| Příprava grafického designu webu zaměstnance a modifikace dle požadavků managementu |  |
| Definice migrovaného obsahu z původního portálu |  |
| Definice struktury a hierarchie cílového portálu a definice přístupových oprávnění |  |
| Mapování původního obsahu do nové struktury |  |
| Instalace a základní konfigurace testovacího prostředí |  |
| Příprava webové šablony dle grafického designu a implementace šablony do Share Point |  |
| Migrace dat z původního portálu na nový portál |  |
| Archivace dat původního portálu |  |
| Realizace publikačního systému a schvalovacího workflow |  |
| Implementace obsahové části portálu |  |
| Analýza a návrh regionálních webů |  |
| Implementace regionálních webů |  |
| Analýza obsahu pro realizaci webu zaměstnance |  |
| Implementace webu zaměstnance |  |
| Analýza a návrh procesních webů a knihoven |  |
| Implementace procesních webů a knihoven |  |
| **2. fáze – Implementace** | D + 4 měsíce |
| Instalace a základní konfigurace cílového prostředí |  |
| Testování jednotlivých celků intranet portálů |  |
| Projektové řízení |  |
| Příprava provozní, programátorské, uživatelské a bezpečnostní dokumentace |  |
| **3. fáze – školení uživatelů** – může začít již po instalaci test prostředí | D + 6 měsíců |
| Školení administrátorů |  |
| Školení uživatelů |  |
| Ostrý provoz \*\*\* | Den „N“ |
| **4. fáze – servisní podpora** | N + 36 měsíců |
| Podpora provozu vč. úprav dle požadavků objednatele |  |

\*\*\*Po uvedení do ostrého provozu se doporučuje souběh původního a nového portálu maximálně po dobu jednoho měsíce, přičemž původní portál již bude jenom v režimu pro čtení. Po dobu tohoto souběhu budou mít uživatelé možnost ověřit, zda migrace dat obsahuje všechna data, která bylo potřeba migrovat.