# Příloha č. 07 – Akceptační kritéria

|  |
| --- |
| **Akceptační kritéria pro**  **Dílčí část díla 1**  Fáze 0 – Stanovení organizační struktury projektu Fáze 1 – Analýza a návrh SW Řídicího systému ČS |

|  |  |
| --- | --- |
| **Druh vady** | **Popis** |
| **Drobná vada** | Vada, která není na překážku užívání Díla Objednatelem, např. vada dokumentace, jazyková vada, vada zobrazení (např. jiný než sjednaný font písma apod.). |
| **Podstatná vada** | Vada, která není Drobná vada, dále Vada, která neumožňuje užívání Díla dle Přílohy č. 1 této Smlouvy nebo umožňuje užívání Díla, ale nejsou splněny některé podmínky dle Přílohy č. 1 této Smlouvy |
| **Kritická vada** | Vada, která znemožňuje použití Díla Objednatelem, nebo nefunkční kritické funkčnosti, pro něž neexistuje možnost vadu obejít využitím jiných funkcí Díla. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fáze 0 - Stanovení organizační struktury projektu** | |
| Definovaná a zapsaná organizační struktura projektu na projektovém úložišti, odsouhlasená Objednatelem; | Splněno / Nesplněno |
| Detailní časový harmonogram. Harmonogram musí respektovat zadavatelem požadovaný časový rámec realizace a musí být rozdělen do jednotlivých etap / fází, tak jak ho navrhl Zadavatel. | Splněno / Nesplněno |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fáze 1 - Analýza a návrh SW Řídicí systém ČS** | |
| Vypracovaný dokument Analýza a návrh Řídicího systému ČS odsouhlasený Objednatelem. | Splněno / Nesplněno |
| 1. Architektura systému minimálně v rozsahu  * Model logických funkčních komponent SW ŘS ČS a jejich vztahů, * Model datové základny SW ŘS ČS, * Model fyzických komponent SW ŘS ČS, * Mapování umístění logických funkčních komponent na fyzické komponenty, * Model komunikací mezi komponenty SW ŘS ČS a mimo něj, * Detailní specifikace všech rozhraní k okolním systémům, * Specifikace infrastruktury pro provoz SW ŘS ČS. | Splněno / Nesplněno |
| 1. Popis technologií a způsob jejich použití pro realizaci SW ŘS ČS. | Splněno / Nesplněno |
| 1. Popis bezpečnostních aspektů SW ŘS ČS v rozsahu:  * Bezpečnostní klasifikace informací, * Klasifikace zpracovávaných osobních údajů, * Hodnocení hrozeb a možných dopadů na aktiva a na subjekty osobních údajů, * Seznam bezpečnostních opatření dokumentující přístup „privacy by design“ a „security by default“. | Splněno / Nesplněno |
| 1. Identifikaci potřebných licencí, které jsou nezbytné pro budoucí užívání a rozvoj systému | Splněno / Nesplněno |
| 1. Požadavky na technologie ICT | Splněno / Nesplněno |
| 1. Popis realizace požadavků dle specifikace ZD | Splněno / Nesplněno |
| 1. Identifikace a popis aktivit, které mají být provedeny v rámci implementace řešení, včetně jejich vzájemných závislostí a vztahů | Splněno / Nesplněno |
| 1. Identifikace a popis předpokládaných vstupů a výstupů jednotlivých aktivit | Splněno / Nesplněno |
| 1. Identifikace zdrojů potřebných k provedení aktivit na straně Zadavatele | Splněno / Nesplněno |
| 1. Popis roll-outu na jednotlivé ČS (popis způsobu distribuce SW ŘS ČS na jednotlivé ČS a jeho instalace na HW) | Splněno / Nesplněno |
| 1. Migrační plán. Dodavatel zpracuje migrační plán, který bude obsahovat popis potřebných činností nutných k zajištění převedení agendy současného řídícího systému ČS (OctoPOS) do nového SW ŘS ČS. Migrační plán podléhá schválení Zadavatele. Plán bude dále minimálně obsahovat:    * Předpokládaný časový rozvrh provedení jednotlivých činností    * Analýzu dopadů na okolní systémy, do platforem a do infrastruktury IT.    * Popis požadované součinnosti zadavatele a dodavatele stávajícího řídícího systému ČS (OctoPOS | Splněno / Nesplněno |
| 1. Omezení a rizika projektu | Splněno / Nesplněno |

|  |
| --- |
| **Seznam příloh** |
|  |

|  |
| --- |
| **Akceptační kritéria pro**  **Dílčí část díla 2**  Fáze 2 – Vývoj/customizace a implementace  Fáze 3 – Testování |

|  |  |
| --- | --- |
| **Druh vady** | **Popis** |
| **Drobná vada** | Vada, která není na překážku užívání Díla Objednatelem, např. vada dokumentace, jazyková vada, vada zobrazení (např. jiný než sjednaný font písma apod.). |
| **Podstatná vada** | Vada, která není Drobná vada, dále Vada, která neumožňuje užívání Díla dle Přílohy č. 1 této Smlouvy nebo umožňuje užívání Díla, ale nejsou splněny některé podmínky dle Přílohy č. 1 této Smlouvy |
| **Kritická vada** | Vada, která znemožňuje použití Díla Objednatelem, nebo nefunkční kritické funkčnosti, pro něž neexistuje možnost vadu obejít využitím jiných funkcí Díla. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fáze 2 - Vývoj/customizace a implementace** | |
| Implementace SW Řídicí systém ČS do testovacího prostředí | Splněno / Nesplněno |
| Příprava testovacích scénářů k ověření Požadavků na Dílo | Splněno / Nesplněno |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fáze 3 - Testování** | |
| Provedení uživatelských akceptačních testů s kladným výsledkem (cílem je ověřit naplnění funkčních a nefunkčních požadavků pomocí testovacích scénářů) | Splněno / Nesplněno |
| Provedení zátěžových testů s kladným výsledkem (cílem je ověření, že dodaný systém naplní výkonnostní požadavky) | Splněno / Nesplněno |
| Provedení bezpečnostních a penetračních testů s kladným výsledkem (cílem je ověření, že dodaný SW ŘS ČS naplňuje bezpečnostní požadavky) | Splněno / Nesplněno |
| Provedení integračních testů s kladným výsledkem (cílem je ověření bezchybné komunikace mezi jednotlivými komponentami dodaného SW ŘS ČS, se systémy a aplikacemi zadavatele a HW či rozhraním systémů třetích stran) | Splněno / Nesplněno |
| Provedení regresních testů s kladným výsledkem (cílem je ověření funkčnosti SW ŘS ČS a naplnění funkčních a nefunkčních požadavků v případě, že v průběhu implementace budou zapracovávány změny Díla) | Splněno / Nesplněno |
| Provedená migrace dat z původního řídícího systému ČS | Splněno / Nesplněno |

|  |
| --- |
| **Seznam příloh** |
|  |

|  |
| --- |
| **Akceptační kritéria pro**  **Dílčí část díla 3**  Fáze 4 – Nasazení SW Řídicí systém ČS do pilotního provozu včetně datové integrace na 2 čerpacích stanicích objednatele + 1 ČS s OPT a provedení školení, a dodání dokumentace  Fáze 5 – Nasazení SW Řídicí systém ČS do ostrého provozu včetně datové integrace na všechny čerpací stanice objednatele |

|  |  |
| --- | --- |
| **Druh vady** | **Popis** |
| **Drobná vada** | Vada, která není na překážku užívání Díla Objednatelem, např. vada dokumentace, jazyková vada, vada zobrazení (např. jiný než sjednaný font písma apod.). |
| **Podstatná vada** | Vada, která není Drobná vada, dále Vada, která neumožňuje užívání Díla dle Přílohy č. 1 této Smlouvy nebo umožňuje užívání Díla, ale nejsou splněny některé podmínky dle Přílohy č. 1 této Smlouvy |
| **Kritická vada** | Vada, která znemožňuje použití Díla Objednatelem, nebo nefunkční kritické funkčnosti, pro něž neexistuje možnost vadu obejít využitím jiných funkcí Díla. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fáze 4 - Nasazení SW Řídicí systém ČS do pilotního provozu včetně datové integrace na 2 čerpacích stanicích objednatele + 1 ČS s OPT** | |
| Provedení nasazení na 2 ČS do pilotního provozu | Splněno / Nesplněno |
| Provedení nasazení na 1 ČS s OPT do pilotního provozu | Splněno / Nesplněno |
| Provedené školení | Splněno / Nesplněno |
| Dodání dokumentace dle požadavků Smlouvy a v ZD | Splněno / Nesplněno |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fáze 5 - Nasazení SW Řídicí systém ČS do ostrého provozu včetně datové integrace na všechny čerpací stanice objednatele** | |
| Provedení nasazení na všechny ČS | Splněno / Nesplněno |

|  |
| --- |
| **Seznam příloh** |
|  |