

Název projektu (CZ): Inovace logistiky a on-line procesů dodavatelsko-odběratelských vztahů

## Etapy řešení

Etapa a podetapy	Název etapy a stručný přehled činností v etapě	Termín ukončení etapy
<b>rok 2020</b>		
1.	<b>Enterprise Resource Planning - Upgrade integrovaného informačního systému umožňující řízení celého dodavatelsko- odběratelského řetězce v reálném čase</b>	<b>05/2021</b>
1.1.	Příprava projektu – příprava prostředí pro zahájení prací tzn. počáteční plánování projektu	06/2020
1.2.	Cílový koncept – tato fáze zpracovává detailní zadání pro implementaci	08/2020
1.3.	Realizace – během této fáze dojde k nastavení systému Microsoft Dynamics 365 Business Central, detailní kroky jsou školení pracovních týmů pro fázi Realizace, základní nastavení systému, nastavení správy systému, nastavení produktivního prostředí, vypracování převodních programů	12/2020
1.4.	Příprava produktivního provozu – je zaměřená na školení koncových uživatelů	12/2020
1.5.	Zahájení provozu a podpory – zajišťuje podporu produktivního provozu v prvním období a oficiální ukončení projektu	05/2021
2.	<b>PneuB2B jako profesní dodavatelsko-analytická platforma</b>	<b>12/2020</b>
2.1.	IoT – automatický import cen a stavů skladů PneuB2B	12/2020
2.2.	IoT – xml komunikace přenosu objednávek STOREX vs PneuB2B	12/2020
2.3.	IoT – xml komunikace profidata	12/2020
3.	<b>Retail eshop a velkoobchodní eshop - zavedení infrastruktury pro automatický sběr dat</b>	<b>08/2021</b>
3.1.	Příprava projektu – příprava prostředí pro zahájení prací tzn. počáteční plánování projektu	06/2020
3.2.	Cílový koncept – tato fáze zpracovává detailní zadání pro tvorbu eshopů	08/2020
3.3.	Realizace - nastavení produktivního prostředí, vypracování převodních programů	03.2021
3.4.	Zahájení provozu - zkušební provoz, testovací objednávky	08/2021
5.	<b>Inovace skladového hospodářství - zavedení nových postupů a organizačních změn</b>	<b>05/2022</b>
5.1.	Příprava skladových prostor	08/2020
5.2.	Pořízení vhodného vybavení do skladových prostor	12/2020
<b>rok 2021</b>		
1.	<b>Enterprise Resource Planning - Upgrade integrovaného informačního systému umožňující řízení celého dodavatelsko- odběratelského řetězce v reálném čase</b>	<b>05/2022</b>
1.4.	Příprava produktivního provozu – je zaměřená na školení koncových uživatelů	01/2021
1.5.	Zahájení provozu a podpory – zajišťuje podporu produktivního provozu v prvním období a oficiální ukončení projektu	05/2022
3.	<b>Retail eshop a velkoobchodní eshop - zavedení infrastruktury pro automatický sběr dat</b>	<b>05/2022</b>
3.3.	Realizace - nastavení produktivního prostředí, vypracování převodních programů	03/2021
3.4.	Zahájení provozu - zkušební provoz, testovací objednávky	05/2022
4.	<b>Manažerský informační systém</b>	<b>12/2021</b>

4.1.	Vytvoření prostředí Microsoft PowerBI pro vedení společnosti	12/2021
4.2.	Vytvoření prostředí dotazů Power Query pro klíčové uživatele	12/2021
4.3.	Vytvoření prostředí Microsoft Excel pro standardní uživatele	12/2021
5.	<b>Inovace skladového hospodářství – zavedení nových postupů a organizačních změn</b>	<b>05/2022</b>
5.3.	Vhodná přestavba skladových prostor	12/2021
5.4.	Zavedení nových postupů a organizačních změn	05/2022
<b>rok 2022</b>		
1.	<b>Enterprise Resource Planning - Upgrade integrovaného informačního systému umožňující řízení celého dodavatelsko- odběratelského řetězce v reálném čase</b>	<b>05/2022</b>
1.5.	Zahájení provozu a podpory – zajišťuje podporu produktivního provozu v prvním období a oficiální ukončení projektu	05/2022
3.	<b>Retail eshop a velkoobchodní eshop - zavedení infrastruktury pro automatický sběr dat</b>	<b>05/2022</b>
3.4.	Zahájení provozu – zkušební provoz, testovací objednávky	05/2022
5.	<b>Inovace skladového hospodářství – zavedení nových postupů a organizačních změn</b>	<b>05/2022</b>
5.4.	Zavedení nových postupů a organizačních změn	05/2022