Evidence mazání rotačních strojů v systému PI vision.

1)Harmonogram mazání strojů otevřeme ve webovém prohlížeči **MS Edge** – viz zaslaný odkaz

2) Zobrazí se nám základní okno a po chvíli se načtou data evidence mazání strojů

3) Pokud potřebujeme zkontrolovat jiný oddíl, změníme v rolovacím menu "Select Asset". Nemusíme čekat na načtení prvních dat. Rozbalovací menu kopíruje strukturu Asset registru v SAP.

()	Sisoff Vision			
\Diamond	<u>Mazání stroju</u>	<u>ı - Kralupy</u>	Asset:	Select Asset V
\$				Switch Asset
	Stro)j	provoz	То
08A	332	9-FV//I	-	čov
	352	9-P07/2	•	FCC
6	352	9-P07/3		IPG
	352	9-P08/1		LI O
	352	9-P08/2	•	MIBE
	352	9-P08/3		SDS
	352	9-P09/1		Úprava paliv a tankoviště
	352	9-P09/2	Ō	Výrobna 1
	361	8-P02	•	Výrobna 2
	361	8-P03	0	Výrobna 3
	361	8-P04/1	•	Železniční Terminál

4) Vysvětlivky ke sloupcům:

			Datu	um plánovaného	o mazání
Stroj	provoz	pohon	převodovka	čerpadlo	kompresor
3329-50111	-	20.07.2021			
3529-P07/2	0				
2520 007/2		20 04 2021			

- Stroj: označení stroje dle AR v SAP
- Provoz: u strojů vybavených čítači motohodin signalizuje, zda je stroj v provozu (zelené kolečko)
- Pohon, převodovka, čerpadlo..... Názvy jednotlivých mazaných součástí. Datum v konkrétním sloupci signalizuje datum požadovaného namazání konkrétní části stroje. Pokud ve sloupci u stroje žádné datum není, část stroje se nemaže.
- Barvy data: bílá OK, žlutá je třeba domazat v nejbližší době, červená po termínu

Editace – změna data po domazání části stroje

- 1) Otevřeme excelový soubor sloužící pro evidenci mazání
- 2) Změna data po domazání se provádí v excelovém souboru přes doplněk PI Builder



3) Zkontrolujeme připojení k serveru vlevo nahoře. Musí být:



4) Zkontrolujeme sloupec "A" (Selected(x)), všechny buňky musí být prázdné!!!! Pokud bude vložen jakýkoli znak, je nutné ho vymazat. U souborů s větším množstvím řádku lze použít funkci "deselect all"



 Do příslušného sloupce vepíšeme datum domazání součásti (neměnit formát, stačí napsat např. 16.4 a buňka se zformátuje automaticky)

	С	G	Н	I	J	
(x)	Name	Mazání Čerpadlo Dat	Mazání Dmychadlo D	Mazání Klapky Datun	Mazání Kompresor D	Mazání
	0430					
	0430-P01	30.10.2020 0:00	01.01.2021 0:00	01.01.2021 0:00	30.10.2020 0:00	0
	0430-P02	30.10.2020 0:00	01.01.2021 0:00	01.01.2021 0:00	30.10.2020 0:00	0
	0430-P03	30.10.2020 0:00	01.01.2021 0:00	01.01.2021 0:00	30.10.2020 0:00	0
	0430-P04	30 10 2020 0.00	01 01 2021 0.00	01 01 2021 0.00	30 10 2020 0.00	٥

Neměnit názvy sloupců v řádku 1!!!!!

6) Ve sloupci **"A" (Selected(x))** vepíšeme do řádku, který jsme editovali malé **"x".** Po označení všech potřebných řádku umástíme kurzor do volné buňky.

Před:			Po:		
A		C	A		С
Selected(x)	Name		Selected(x)	Name	
	0430			0430	
	0430-P01		x	0430-P01	
	0430-002			0130-002	

7) Tlačítkem "Publish" potvrdíme zapsání.

Vlozeni		R¢
4PP01 -		K
4F01 -	Dub	V.
5-	PUD	lisn

8) V Publish Options v menu přepneme na volbu "Edit Only"a potvrdíme OK:

Publish Options		×
Edit Mode:	Edit Only 🗸	
Create or	update PI points	
Automati	cally createmissing categories	
Preserve	Unique IDs	
	OK Cancel	

9) Po proběhnutí akce se zobrazí dialog:
Publish Selected Objects

Operations Completed:	1
Processing Element '262:	3-M209'
The requested action is o	complete.

Kde bude seznam změn a na konci "The requested action is complete". Zavřeme tlačítkem "Close"

10) Domazání se zapíše do datatabáze a po chvíli bude vidět i ve webovém rozhraní. Chvíli to trvá, v průběhu zápisu může dojít i ke změně barvy písma apod.