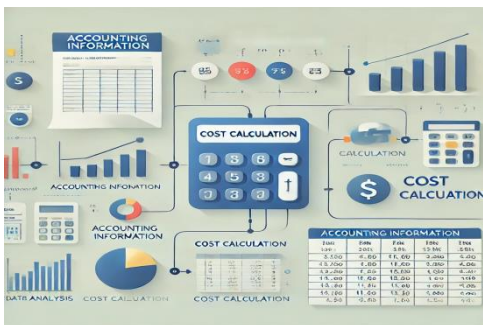




ระบบควบคุมต้นทุนสำหรับอุตสาหกรรมการผลิต

SimLex Cost Control

— 3 คุณสมบัติของ Simlex Cost Control —



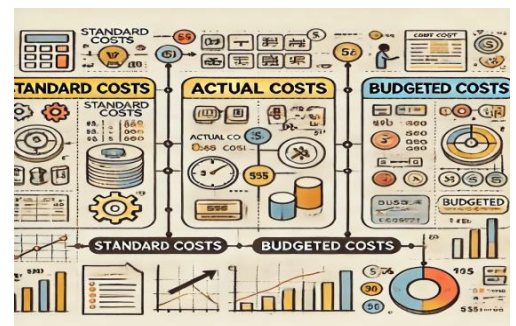
การคำนวณต้นทุนโดยตรงจากข้อมูลในระบบบัญชี

การคำนวณต้นทุนโดยทั่วไป นักบัญชีจะคำนวณต้นทุนการผลิตและต้นทุนสินค้าสำเร็จรูป จากข้อมูลการบันทึกบัญชีที่เกี่ยวข้องการผลิต (วัตถุดิบทาง ค่าแรงงานทาง และค่าใช้จ่ายการผลิต) โดยการปันส่วนค่าใช้จ่ายจากการบันทึกบัญชีที่เกิดขึ้น ปันส่วนตาม ข้อมูลต้นทุนการผลิต กระบวนการผลิต และเวลาที่ใช้ในการผลิต SimLex Cost Control คือ โปรแกรมอัตโนมัติที่สามารถคำนวณต้นทุนของการผลิต และต้นทุนสินค้าสำเร็จรูปแต่ละรายการ โดยเชื่อมโยงข้อมูลต้นทุนการผลิตทางบัญชีที่เกิดขึ้น มาคำนวณหาต้นทุนการผลิตและต้นทุนสินค้าแต่ละรายการ และแสดงผลการคำนวณต้นทุนมาตรฐาน (Standard Cost) ต้นทุนจริง (Actual Cost) และ ต้นทุนงบประมาณ (Budget Cost) ในรูปแบบของรายงาน Excel หรือรูปแบบรายงานต่าง ๆ



สามารถเชื่อมโยงได้กับทุกโปรแกรม ERP และโปรแกรมบัญชี

ในกรณีที่การบริหารจัดการต้นทุนในระบบ ERP และระบบการจัดการ Production ไม่แข็งแรง หรือไม่มีการคำนวณต้นทุนในระบบบัญชี สถานการณ์จริงคือการคำนวณต้นทุนการผลิตและต้นทุนสินค้าสำเร็จรูปผ่านการคำนวณที่มีความแม่นยำ และการคำนวณด้วยตนเอง SimLex Cost Control สามารถเชื่อมต่อกับระบบ ERP ระบบการจัดการ Production และระบบบัญชีผ่าน อินเทอร์เน็ต Excel และเชื่อมโยงกับข้อมูลทางบัญชีเพื่อทำการคำนวณต้นทุนการผลิตและต้นทุนสินค้าสำเร็จรูปแต่ละรายการที่มีความแม่นยำสูง



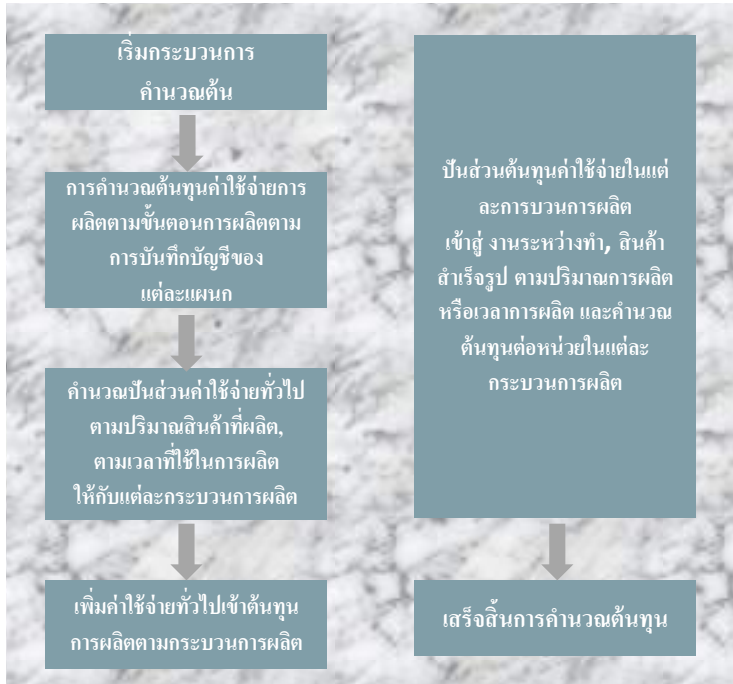
สามารถคำนวณ ต้นทุนมาตรฐาน (Standard Cost) ต้นทุนจริง (Actual Cost) และ ต้นทุนงบประมาณ (Budget Cost)

SimLex Cost Control ช่วยให้คุณสามารถคำนวณ ต้นทุนมาตรฐาน ต้นทุนจริง ต้นทุนงบประมาณ ต้นทุนมาตรฐานจะคำนวณโดยใช้ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางบัญชีเป็นระยะเวลาประมาณ 6 เดือน และโดยทั่วไปจะคำนวณต้นทุนจริงทุกเดือน จากนั้น มีการเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างต้นทุนมาตรฐานที่คำนวณได้และ ต้นทุนจริง และวิเคราะห์สาเหตุของความแตกต่าง ต้นทุนงบประมาณใช้ในการคำนวณต้นทุนในอนาคตและเชื่อมโยงกับการจัดการงบประมาณ

กระบวนการคำนวณต้นทุน SimLex Cost Control

ในกระบวนการคำนวณต้นทุน SimLex Cost Control จะเชื่อมโยงโดยตรงกับข้อมูลค่าใช้จ่ายทางบัญชีเพื่อคำนวณค่าใช้จ่ายตามกระบวนการผลิต ค่าใช้จ่ายทั่วไปจะถูกบันทึกเป็นส่วนตามกระบวนการผลิต การคำนวณต้นทุนวัตถุดิบ การคำนวณต้นทุนวัตถุดิบจะดำเนินการตามสูตรการผลิต สำหรับการคำนวณต้นทุนการผลิตและต้นทุนสินค้าสำเร็จรูปต่อหน่วยในรูปแบบของ ต้นทุนมาตรฐาน ต้นทุนจริง และต้นทุนงบประมาณจะถูกส่งออกไปยัง Excel หรือรายงานในรูปแบบต่าง ๆ

กระบวนการคำนวณต้นทุน



กระบวนการคำนวณต้นทุนสะสม



SimLex Cost Control หน้าจอแสดงต้นทุน โครงสร้างต้นทุนของสินค้าสำเร็จรูปและรายการอนุมัติต้นทุนมาตรฐาน

ต้นทุนและโครงสร้างต้นทุนของสินค้าสำเร็จรูป

Item	Item Name	Standard Cost	Currency	Registered Date
ITEM23	Item 23	291.41	THB	06/08/2024 10:50:53
ITEM13	Item 13	356.41	THB	06/08/2024 10:50:53
ITEM12	Item 12	15.000000	THB	20.000000
SUBCON1	Subcontract 1	4.000000	USD	126.800000
ITEM11	Item 11	10.000000	THB	10.000000
PURCHASE1	Purchase 1	80.000000	THB	80.000000
PURCHASE2	Purchase 2	3.300000	USD	104.610000
ITEM23	Item 23	25.000000	THB	25.000000
ITEM22	Item 22	20.000000	THB	20.000000
ITEM21	Item 21	15.000000	THB	15.000000
PURCHASE2	Purchase 2	3.300000	USD	104.610000
SUBCON2	Subcontract 2	126.800000	USD	126.800000
ITEM23	Item 23	67.300000	USD	67.300000

รายการอนุมัติต้นทุนมาตรฐาน

Standard Cost Approval List										
Cost CalculationNo.: CST2400003 Start Date 01/012024 End Date 30/062024										
Item Code	Item Name	Standard Cost	Chemical	Depreciation	Direct Labor	Indirect Labor	Material	Packing	Utility	Other
ITEM001	รหัสชื่อ001	38.2505	4.0159	4.418	6.5065	4.0143	11.9729	0.7226	2.2039	4.3944
ITEM002	รหัสชื่อ002	6.3437	0.8032	0.8836	1.3013	0.8029	1.0881	0.1445	0.4408	0.8793
ITEM003	รหัสชื่อ003	4.0808	0.3856	0.5891	0.8675	0.5352	0.7269	0.0964	0.2939	0.5862
ITEM004	รหัสชื่อ004	0.0897	0.0097	0.0107	0.0157	0.0097	0.0263	0.0017	0.0053	0.0106
ITEM005	รหัสชื่อ005	0.0897	0.0097	0.0107	0.0157	0.0097	0.0263	0.0017	0.0053	0.0106
ITEM006	รหัสชื่อ006	0.0897	0.0097	0.0107	0.0157	0.0097	0.0263	0.0017	0.0053	0.0106
ITEM007	รหัสชื่อ007	0.3348	0.0362	0.0398	0.0586	0.0362	0.098	0.0065	0.0199	0.0396
ITEM008	รหัสชื่อ008	0.141	0.0152	0.0168	0.0247	0.0152	0.0413	0.0027	0.0084	0.0167
ITEM009	รหัสชื่อ009	0.141	0.0152	0.0168	0.0247	0.0152	0.0413	0.0027	0.0084	0.0167
ITEM010	รหัสชื่อ010	0.1599	0.0173	0.019	0.028	0.0173	0.0468	0.0031	0.0095	0.0189
ITEM011	รหัสชื่อ011	0.1599	0.0173	0.019	0.028	0.0173	0.0468	0.0031	0.0095	0.0189
ITEM012	รหัสชื่อ012	67.959	6.0239	6.627	9.7598	6.0214	28.5784	1.084	3.3059	6.5946
ITEM013	รหัสชื่อ013	64.9111	6.0239	6.627	9.7598	6.0214	25.4945	1.084	3.3059	6.5946
ITEM014	รหัสชื่อ014	68.5782	6.0239	6.627	9.7598	6.0214	29.1616	1.084	3.3059	6.5946
ITEM015	รหัสชื่อ015	0.0264	0.0025	0.0038	0.0056	0.0035	0.0047	0.0006	0.0019	0.0038
ITEM016	รหัสชื่อ016	0.6198	0.0607	0.0927	0.1365	0.0842	0.0921	0.0152	0.0462	0.0922
ITEM017	รหัสชื่อ017	0.3274	0.031	0.0473	0.0697	0.043	0.058	0.0077	0.0236	0.0471
ITEM018	รหัสชื่อ018	0.292	0.0284	0.0433	0.0638	0.0394	0.0453	0.0071	0.0216	0.0431
ITEM019	รหัสชื่อ019	0.4169	0.0335	0.0368	0.0542	0.0335	0.1979	0.006	0.0184	0.0366
ITEM020	รหัสชื่อ020	0.3336	0.0252	0.0277	0.0408	0.0252	0.1688	0.0045	0.0138	0.0276
ITEM021	รหัสชื่อ021	1.5036	0.0498	0.0548	0.0807	0.0498	1.1777	0.009	0.0273	0.0545
ITEM022	รหัสชื่อ022	1.6689	0.0498	0.0548	0.0807	0.0498	1.343	0.009	0.0273	0.0545
ITEM023	รหัสชื่อ023	0.3142	0.0293	0.0448	0.0659	0.0407	0.0593	0.0073	0.0223	0.0446
ITEM024	รหัสชื่อ024	0.2187	0.0207	0.0316	0.0465	0.0287	0.0389	0.0052	0.0157	0.0314
ITEM025	รหัสชื่อ025	0.2185	0.0207	0.0316	0.0465	0.0287	0.0387	0.0052	0.0157	0.0314
ITEM026	รหัสชื่อ026	0.1766	0.0224	0.0346	0.0362	0.0223	0.0303	0.004	0.0123	0.0245
ITEM027	รหัสชื่อ027	0.2003	0.0224	0.0246	0.0362	0.0223	0.054	0.004	0.0123	0.0245



Developer: SimLex Development Co., Ltd.
 TEL: 02-694-3254
 URL: <http://www.simlex-grp.com>
 E-Mail: simlex_sales@globe-works.net
 The R20 Space Building Floor 5N Room 5/6-7, 195
 Soi Sabai Chai, Samsen Nok, Huai Khwang, Bangkok
 10310

Distributor