

Retseptid

Ladu20 tootmisretseptid kirjeldavad ära ühe toote valmistamise protsessi ning ettenähtud sisendid-väljundid. Retsept omakorda on aluseks tootmistellimuste koostamiseks ja tootmiste sissekandmiseks.

Võimalikud parameetrid hõlmavad järgmisi andmeid:

Toodetav kaup	Kaup, mille tootmist retseptiga kirjeldatakse. NB! Ühel kaubal saab olla korraga üks kehtiv retsept
Toodetav kogus	Kauba kordaja, mille järgi retsepti sisendid ja väljundid on arvestatud. Näiteks võib tootmiskogus olla moosi puhul 1 kg, aga ka 10kg või 100kg. Soovituslik on valida proportsionaalsed mõistlikud sisendkogused, mis aitaks lihtsamini kätte saade ülevaadet kujunevast omahinnast ja planeerida paremini ka sisendeid. Tootmistellimuste genereerimisel arvestatakse väljundite ja sisendite hulk välja läbi toodetava kauba tootmiskoguse kordaja.
Tootmise liik	Määrab tootmisliigi
Tootmise liin	Kui toodet on võimalik toota ainult ühel liinil, saab siin selle täpsustada.
Tootmistsükkel	Määrab tootmistsükli
Tootlikkus	Kirjeldab ühe toote tootmisvõimsuse, vaikumisi ühe tunni sees.

retsept

salvesta

retsepti kaup

VAARIKAMOOS [Vaarikamoos, PÕLTSAMAA 380g](#)

tootmise liik

tootmise liin

tootmistsükleel

analüüs

tootlikkus kg/h

150.00

lisainfo

☐ varjatud

marginaali arv

laohind

teenus

kulu kg

summa 4.8304

tootmisel tekkivad sekundaarsed kaubad

kaubakood	nimetus	kogus	ühik	hind	hind kg	tootmise kogus 0	kulukanded LIFO meetodiga	nõutav koguse kontroll	etapp
671000	Toalillemuld punane Matogard 3L	1.00		0.5794	0.0579				

sisend (kaubad)

kaubakood	nimetus	kogus	ühik	hind	kulu kg	tootmise kogus 0	kulukanded LIFO r	nõutav kogus	etapp
VAARIKAS	Vaarikad karbis, 125g	92.00	tk	0.0000	0.0000			<input checked="" type="checkbox"/>	SEGAMINE
4541	limonaad 1	10.00		0.0000	0.0000			<input type="checkbox"/>	SEGAMINE
670130	Mõrusool (magneesiumsulfaat) Compo 5kg	0.15		2.8134	0.0422			<input checked="" type="checkbox"/>	SEGAMINE
690029	Teeküünel 4,5h läbipaistev topis 50tk/pakis	20.00		2.3941	4.7882			<input type="checkbox"/>	KUUMUTAMINE

sisend (materjalid)

kaubakood	nimetus	kogus	ühik	hind	kulu kg	nõutav koguse kontroll	etapp
					0.0000		

kuluartiklid

kood	kirjeldus	kogus	kulu kg
ELEKTER	Elekter	10.00	
SAASTE	Saastekoodi kulud	12.00	
TÖÖ	Tööjõukulu	15.00	

kaubad

kuluartiklid

☐ laoseisuga kaubad

☐ vali kõik

pilt

kaubakood

<input type="checkbox"/>	01KAR020
<input type="checkbox"/>	01KAR057
<input type="checkbox"/>	01KAR058
<input type="checkbox"/>	01KAR059
<input type="checkbox"/>	01KAR060
<input type="checkbox"/>	01KAR068
<input type="checkbox"/>	01KAR085
<input type="checkbox"/>	01KAR087
<input type="checkbox"/>	01KAR088
<input type="checkbox"/>	01KBA2
<input type="checkbox"/>	01KBA3
<input type="checkbox"/>	01KBA5
<input type="checkbox"/>	01KBA6
<input type="checkbox"/>	01KBA9
<input type="checkbox"/>	01KBA91
<input type="checkbox"/>	01KBA92
<input type="checkbox"/>	01KBA93
<input type="checkbox"/>	01KBA94
<input type="checkbox"/>	01KU01
<input type="checkbox"/>	01KU14
<input type="checkbox"/>	02KÜ02
<input type="checkbox"/>	02SI160
<input type="checkbox"/>	02SI61
<input type="checkbox"/>	02SI611
<input type="checkbox"/>	02SI615
<input type="checkbox"/>	02SI62

Sisendid ja väljundid

Retsepti peal on võimalus kirjeldada järgnevaid retsepti komponente:

<div> <div>tootmisel tekkivad sekundaarsed kaubad</div> </div>	<div> <div>Kaubad mis tekivad tootmise jäägina. Näiteks juustu tootmisel eraldub toorainest lõss.</div> </div>
<div> <div>Sisendkaubad</div> </div>	<div> <div>Laokaubad ning teenused, mis on vajalikud toote valmistamiseks.</div> </div>
<div> <div>Sisendmaterjalid</div> </div>	<div> <div>Materjalid mida tootmiseks tarvis läheb, kuid mida ei hoita laos kaupadena. Sageli kirjeldatakse siia pakendeid, etikette ja muid tarvikuid.</div> </div>
<div> <div>Kuluartiklid</div> </div>	<div> <div>Füüsiliselt mõõdetamatud kulud, mis retseptis kirjeldatud koguse tootmisega kaasnevad. Näiteks elektri või ruumide kulud, administreerimiskulud jpm.</div> <div> <div>Kulud sisestatakse osajaoisena. St et iga retsepti peal märgitakse vastava kulu kogus. Kuu kulude jaotamisel summeeritakse perioodis toodetud kulude kogused kokku ning jaotatakse märgitud kulusumma vastavalt ühikulisele jaotusele igale toodetud partiile laiali.</div> </div> </div>

Revision #3

Created 8 January 2020 08:36:05 by Mehiss

