



# CRON

Community Run Omanduses ei ole kasumit



**CRON** (Community Run Owned mittetulunduslik) asendab kasumit teeniva eraomaniku ärimudeli. Kasumit teenivad eraettevõtted asendatakse ilma hüvitiseta. Lisaks võetakse neilt vara ära ja nende eest on vastutusele võetud, **MS R6!**

**CRON** asendab riigi omandis olevaid üksusi. Need on ebaefektiivsed, kohmakad ega põhine kogukonna vajadustel. Need üksused muutuvad kas CROniks või neid juhitakse nagu CROni, kasutades **DmC-d** (otsuste tegemise komitee).

---

Tere tulemast kogukonna äri imelisse maailma

0%0%0%0%0%0%0%

---

## Kataloog:

### > Ülevaade

- > **DmC** (otsuste tegemise komitee)
- > **CROni** palve
- > Äritegevuse tulemuslikkuse näitajad
- > Tulude jaotus
- > Inventar
- > Kaubavedu
- > Mastaabisääst
- > **CRON** raamatupidamine
- > **CROni** klaster
- > **CROni** karjäär
- > Ideed, numbrid
- > N-As Meede

**CRON** (Community Run Owned mittetulunduslik) on Universe Custodian Guardians ärimudel, mis asendab riigile kuuluvaid üksusi ja eraomandi ärimudeleid.

Kapitalism on ebamoraalne, ahne ärakasutamine, röövellik, parasitlik kasu teenimine, Anti **1 Jumal**, kurjategija, "**MS R6**". Kapitalistid ei kvalifitseeru Ingliks (Surematuks) saamiseks. Kommunism, mida juhivad hoolimatud ebakompetentsed tehokraadid, bürokraadid on vastuvõetamatu! Kommunistid ei kvalifitseeru

saa Inglis! **CR**On asendab ja muudab iganenud 'Kapitalismi ja Kommunismi ärimudelid! ! !

## Asutage CR

**Shire'** loob '**CR**On'i. Riigile kuuluv üksus muudetakse tegutsema a '**CR**On'. Eraomandis olev üksus konfiskeeritakse ilma hüvitiseta ja see on muudetud töötama '**CR**On'ina.

"**C**" kogukond on "**Shire**".

"**R**" juhib "**DmC**" (7-liikmeline otsustuskomitee).

"**O**" kuulub selle palgalistele (**wmw**) töötajatele, palgata vabatahtlikele.

'n' mitte kasumi eesmärgil.

**CR**Oni organisatsiooni tuleb juhtida. Üksik juhtimine on türannia. Komisjoni juhtimine on õiglane.

**CR**On **DmC** kasutada äritegevuse tulemuslikkuse näitajaid ja tagasisidet kõigilt sidusrühmadelt otsuste tegemiseks.



"**DmC**" (otsuste tegemise komitee) koosneb 7 liikmest: koordinaator, laekur, Go for, 4 usaldusisikut. **CR**On **DmC** peab kasutama **bpl-d** (äri jõudlusnäitajad), **Jic** (igaks juhuks), **Es** (mastaabisääst).

## Taust:

**Shire** omab kogu maad ja hooneid, tagab kõik hooned, kommunaalteenused (elektri, kanalisatsioon, vesi), hooldus **CR**Oni abil. Igal **CR**Onil on liising Leping", mida **Shire** peab iga 7 aasta järel uuesti läbi. Igal **CR**Onil on kasutusaja leping, mille **Shire** peab iga 7 aasta järel uuesti läbi.

**Üürileping** (maa, hooned) on fikseeritud Tasu makstakse võrdselt iga 4 nädalat (**NA**tm). Kasutusleping (hooldus, hooned) tasutakse kasutustasu ( muutuv) iga 4 nädala järel.

**Suuremate** projektide või projektiteenuste puhul, mis hõlmavad rohkem kui ühte **Shire'i**, on koostöök või palju eraldiseisvaid **CRO-sid** (**CR**On Cluster). **CR**On Klaster on **CRO**-de kogum, kes teevad omavahel kliendis koostööd, tarnijate suhted. Näide: vitamiinilisandi tablett (toode).

**Kaasatud CRO**: turustus, tootmine, turundus, pakendamine, esmatootja, teadusarendus, jaemüük.

**CR**On-klastrisse kuuluvad **CR**Onid vajavad suhtlemiseks oma **DmC-sid**. Iga **DmC** volitab (otsuste tegemise) 1 inimesele esindama oma **CR**Oni huvisid **CR**On-klastris. Iga **CR**On, mis ei anna otsust esindaja tegemine eemaldatakse klaustrist ja asendatakse teisega.

Seal on ainult töötajate omanikud ja vabatahtlikud. Töötaja omanik on "**wmw**"-s, vabatahtlikud saavad palka, kuid saavad erisoodustusi. Vabatahtlike ja wmw-hüvitised määrab provintsi valitsus.

### DmC (otsuste tegemise komitee)

Kui rühm inimesi kokku tuleb, otsivad nad juhtimist. Üksik juhtimine on türannia. Komisjoni juhtimine on õiglane. CROni organisatsiooni juhitakse: "**DmC**" valitakse igal aastal.

**DmC (otsuste tegemise komitee)** koosneb 7 liikmest: **koordinaator**, juhatab koosolekuid, omab 2 häält, valitud esindama juhtkonda.

**Laekur**, aseesimehel on 1 hääl, valitud raamatupidamise poolt neid esindama.

**Go-for**, protokollil on 1 hääl, valitud kontoritöötajate poolt esindama.

**Usaldusisikul** on 1 hääl, kelle valisid esindama mittebürootöötajad.

**Usaldusisikul** on 1 hääl, kliendid valisid teda esindama.

**Usaldusisikul** on 1 hääl, tarnijad valisid teda esindama.

**Usaldusisik**, omab 1 häält, palgatud õiguskonsultant.

**Märge!** DmC võib kutsuda inimesi üksuse seest **või** väljastpoolt komiteele spetsialistiteavet edastama. Neil pole hääleõigust.

Iga kohtumine algab palvega: **CROn**

### DmC palve Kallis 1 Jumal,

kõige ilusama universumi Looja, juhatage meid meie otsuste tegemisel Teeme inimkonnale kasulikke otsuseid Meie otsuste eesmärk on ühtlustada elupaigaga Meie otsustel on mittesaastavad tagajärjed.

kogukonnale kasulik **1 Jumala** auks ja inimkonna hüvanguks Komitee peab hääletama iga enne rakendamist tehtud otsuse üle. Ettepaneku edukaks

tegemiseks on vaja 5 häält. Komisjoni liige, kes ei saa osaleda, võib anda volikirja teisele komisjoni liikmele.



See otsustuskomisjon juhib süstemaatilise ja loogilise lähenemisviisi. Kasutades lihtsaid ja valmisolevaid meetodeid

dubleerimise ja vahetamise võime (mallid korduvate eesmärkide jaoks).  
See komitee on paindlik, reageerib muutuvatele oludele, muudab vajaduse korral strateegiaid, haarates kinni uutest võimalustest, kui need tekivad.

Pärast organisatsiooni põhieesmärkide püstitamist (olemasolu põhjus). Nende eesmärkide lahkamine loob tööeesmärgid (väikesed eesmärgid koos ajajoontega). Need edastatakse töörühmadele, kes neid eesmärke ellu viivad ja komisjonile tagasisidet annavad.

Töörühma liikmeid julgustatakse otsima uusi viise, kuidas vanadele väljakutsetele uusi lahendusi leida. DmC spongelike võtab vastu tagasisidet oma töörühmadelt, klientidelt ja tarnijatelt. Kasutades neid andmeid oma tulevases otsustusprotsessis.

Vormihaldus **DmC**, seejärel: **Seadke**

põhieesmärgid: looge malle.

**Loo** tööeesmärgid: väikesed eesmärgid ajajoontega, koosta malle **Moodusta** töörühmad, et ellu viia tööeesmäärke.

**Saate tagasisidet:**

**Töörühmad** (rakendamine, probleemid, parendusideed). **Kliendid** (klienditeenindus, garantii, parendusideed) **Tarnijad** (tellimine, koostööpõhine edasiplaneerimine, parendusideed).

**Võtke vastu** tagasisidet (hinnake, vastake, premeerige).

Äritegevuse tulemuslikkuse näitajate **hindamine** .

**Kontrollige** eelmist 6 sammu.

**DmC**, kasutage äritegevuse näitajaid (bpi): **iga kuu**,  
töötage välja äritegevuse näitajad (bpi).

**Võrrelge** praegust kuud (bpi) eelmise kuuga, miks on erinevusi? Kas on vaja midagi ette võtta? **Jah, võta.**

**Võrrelge** praegust kuud (bpi) eelmise aasta sama ajaga. **Mingi muudatus, miks?**

**Võrrelge** jooksvat kuud (bpi) kvartali- ja aastaplaanidega. **Vajadusel hinnake võrdlusi. Võta see.**

**Võrrelge** jooksvat kuud (bpi) valdkonna keskmisega, püüdke olla keskmisest kõrgem. Üle keskmise tulemus kiidab töörühmi ja juhtimiskomiteed. Täname kliente ja tarnijaid. **Alla keskmise tulemuse teha muudatusi korralduskomitees.**

**WCm** käibekapital on lühiajalise maksevõime mõõt:

Käibekapitali mõõt (**WCm**) = **käibevara: käibevara**

**kohustuste puhul** on soovitatav tulemus suurem kui 1:1. **Tulemus, mis on väiksem kui 1:1 kohustused,**

vajab ümberstruktureerimist. **nWC** netokäibekapital on lühiajalise maksevõime mõõt: "puhaskäibekapital" (**nWC**) = **käibevara – lühiajalised kohustused** on negatiivne väärtus, mida ettevõtte on alakapitaliseerinud. See on äritegevuse ebaõnnestumise kõige levinum põhjus.

**ITm** Laovarude käive on tõhususe mõõdik: 'Varude käibe mõõt' (**ITm**) = **varude kogusumma / keskmine** varude tase. **Tulemust võrreldakse valdkonna keskmisega.** Soovitatav on üle valdkonna keskmise.

**MA** Marketing Analysis arvuta välja % ja võrdle eelmise kuuga efektiivsuse mõõdik: **Turunduskulud**

**kokku / müügitulu • 100** tulemust, kui eelmisest kuust madalam on hea (müügitulu ilmselt kasvab turunduskampaania tõttu).

**Tasuvuspunkt** müügihinna alusel: **Katkestuspunkt = püsikulu + muutuvkulu (kogus) / kogus** (tulemus on ühikud).

Tasuvuspunkt, mis põhineb müügi mahul (**tulu**): **tasuvuspunkt = püsikulu + muutuvkulu (kogus)** tulemus on \$.

Tasuvuspunkt koguse alusel (**tootmine**): **tasuvuspunkt = püsikulu / hind muutuvkulu (tulemus on \$)**

## **Tulu**

### **Disseksioon**

Tasuvuskulud +

3% Reserv =

ühiku põhihind +

21% käibemaks

Maks = lõppmüügihind

**Jic** "igaks juhuks" Varude operatsioonisüsteem:

Varude tarnimine: veenduge, et tarne vastaks tellimusele:

**kvaliteet** (on katkematu, ei ole deformeerunud ega rikunud), **kogus** (kaaluge ja loendage) ja **hind** (võrrelge hinnapakumisega).

Tarne ei vasta tellimusele **kohendage** arvet. Laske De-livereril see **initsialiseerida**. Võib-olla tagastage kogu saadetus. **Võtke saatjaga ühendust!**

Tarne vastab, märkige arve "**Saadud**". Märgista kaup ja kauplus.

Tarne paigutamine vana inventari taha. **Reguleerige** 'Laokaarti'. **Tasuline**

**salvestusruum**: peaks võimaldama laovarude „**oS1**” (vanim laoseisu) hõlpsat

<sup>1</sup>väljastamist. Reguleerige "Laokaarti" iga laoseisu "**sisse-**" või "**väljamineku**" järel. Kohandage

'Laokaart' pärast igakuist Laoseisu (kadu, riknemine). 14 kuud laos seisnud inventar kolitakse välja (annetatakse ..). **oS1** Jic inventuuri väljaminekuga kaasneb väljakolimine, "vanim Stock 1 st".

**Eslo** Jic'i inventuur hõlmab mastaabisäästu varude tellimist.

**Jic** Inventory hõlmab igakuiste laoseisude hoidmist, mis põhinevad „eelmise kuu keskmisel müügitulul (**Imao**)” ja „eelmise aasta sama kuu keskmisel müügitulul (**lysmao**)”.

**Tellimine:** määrake igakuise tellimuse suurus, võrreldes "**Imao**" ja "**lysmao**".

**Hankige hinnapakumisi:** kasutage suurema koguse allahindlust **Eslo** (mastaabisääst Laoseisu tellimine). Sisesta igakuine tellimus.

Varude **saatmine** : veenduge, et teie veos on järeletulemiseks valmis. Kas see kannatab reisi kahjustamata. Kas kogu sealne paberimajandus vastab heale äritavale, lubadele, juriidilistele nõuetele, ...

**Kaasa:** aitäh, eripakkumised, testnäidis, kataloog... Veenduge, et korjate üles märgid, mis viivad kauba edasi turustajale.

**Kaubavedu (Freeway trammid..):** Kaubavedu on üks suurimaid ärikulusid.

Teie ettevõtte vajab kvalifitseeritud ekspedeerijat, kellel on intiimsed teadmised kaubaveo vallas, head suhted kaubaveotööstusega.

Kahjustamata ja õigeaegselt kohale toimetatud kaubavedu soodustab häid kliendisuhteid. Millist tarnesüsteemi kasutada, on oluline kaubaveo äriotsus. On majas või väljast hankimine.

Kliendi vajadustele vastav tarnesüsteem on 1. valik .

Kulude tegelikkus võib takistada 1. valiku rakendamist . Vaja on kompromissi klientide rahulolu ja taskukohasuse vahel.

Kaubaveo hankimisel kasutage mastaabisäästu (**Es**) allahindlusi ja muid hüvesid.

Saabunud kaubaveo puhul usalda saatja võimalusel valida kohaletoimetamise viis. Ära maksa Tarnijale. Kaubaveo vastuvõtmisel kasutada Inventari protseduuri.

**ITm** laoseisu käive on tõhususe näitaja.

„Varude käibe mõõt” (**ITm**) = varude kogusumma / varude keskmine vanus, tulemust võrreldakse valdkonna keskmise vanusega. Soovitav on üle valdkonna keskmise.

**Es** Mastaabisääst Ettevõtte

peab hoidma ühiku maksumuse madalamal keskmisel tasemel. **Es** kehtib varude, tootmise, tihendatud teenuste, klatri turunduse, klatrihalduse, ühisettevõtte, reklaamide ühinemise kohta.



**Varud:** hankige hinnapakkumisi (a) tellige, kasutades (Es) suurema koguse allahindlust. Või (b) klastritellimuse allahindlus (erinevate üksuste tellimine sama tellimusega).

**Tootmine:** Tootmises töötatakse välja püsikulud, luues konstanti. a) Seda konstanti võib tootmisaja tsükli jooksul jagada. Mida pikem on tootmisperiood, seda madalam on keskmine ühikukulu (ES). b) Pideva püsimise ühikukulu on tootmise alguses kõrge. Tootmise kasvades (mastaabisääst saabub) ühiku maksumus väheneb.

**Klastriturundus:** klastriturundus hõlmab multimeedia (print, elektroonika, stendid, demod...) turundust, mis kasutab korduvat (uuesti, ikka ja jälle...) turundusstrateegiat ühikukulude (E) vähendamiseks. See toob kaasa mastaabisäästu 1. leviku erinevatel meediumitel ja 2 kordamise. Võib kasutada 1 kandjat, kuid kordamine on kohustuslik.

**Klastri juhtimine:** Kui osakonnad on oma tegevustes piisavalt seotud. Ühendage (töökollektiivid, juhtkond..) seotud tegevused ja langetage ühikukulud (E).

**Ühissettevõtte:** 2 sõltumatut üksust võivad ühikukulude (E) alandamiseks tegevusi ühendada .

**Ühinemine:** kahe sõltumatu üksuse ühendamine peaks alandama ühikukulud (E).

### CROn Raamatupidamine

**CROn Vararegister:** vara nimetus, otstarve, soetamise kuupäev, kõik soetamise kulud, kasutusvalmidus, kasutamise alustamise kuupäev. Teenistamise kuupäev. Remondi kuupäev. Kasutamise lõpetamise kuupäev, põhjus, kõrvaldamise kuupäev.

**CROn Vastutusregister:** kohustuse nimetus, otstarve, soetamise kuupäev, kõik , omandamise, kasutusvalmiduse kulud, kasutamise alustamise kuupäev. uuesti tasakaal (amortisatsioon). Täieliku tasumise kuupäev.

**CROni arvete register:** arve nimi, eesmärk, laekumise kuupäev, kas see on õige, maksetähtaeg. Tasumise kuupäev. **Märge !** Kommentaarid vaidlustatud arvete kohta.

**CROni tuluregister:** Summa, makse liik, kuupäev, kaup, teenus, tehingu number. Kogunevad summad.

**Märge!** Kommentaarid tagastussummade kohta.

**CROni tasumata tulude register:** Kliendi nimi, arve number, tasumisele kuuluv summa, maksetähtaeg. Vastuvõtmise kuupäev.

**Märge!** Tehke märkusi tasumata summade kohta.

**CROni tulude/kulude aruanne: kogutulude register – arvete register =** tasaarveldus, puudujääk või ülejääk.

**Märge !** Võib olla selgitavaid kommentaare.

**CROn omakapitali aruanne: varad kokku – kohustused kokku = CROn Omakapital. Märge !** Võib olla selgitavaid kommentaare.

**Põhiline!**

Raamatupidamise kirjed: minevikusündmused, esitab need andmed. Võib olla selgitavaid kommentaare.

Autoriõigus, firmaväärtus, patendiõigus ei ole vastuvõetavad.

Kogunenud, amortisatsiooni, ettemakstud, tagasipööratud kirjeid ei kasutata.

CROn ei tee annetusi. CROn ei sponsoreeri.

Registrit uuendatakse kord nädalas. Avalduste sagedus sõltub sellest, kuidas CROn on hõivatud. Aastaruanded on kohustuslikud.

CROn Klaster CROni koostööd tegevate inimeste rühm.

Eestkostjad kutsuvad suurt hulka eraldiseisvaid CRO-sid, kes teevad koostööd teenindama tervet provintsi (hõimu): 'CRon Cluster'. CROn klasteri vahetus ahned, parasiitlikud, röövlikud, kasu teenivad riiklikud või rahvusvahelised organisatsioonid. CRon Cluster asendab riigile kuuluvaid üksusi.

**Suuremad projektid** või projektid, teenused, mis hõlmavad rohkem kui ühte Shire'i, nõuavad koostööks palju eraldiseisvaid CRO-sid (Cluster CRon).

CRon Cluster on CROni kogum, kes teevad omavahel koostööd kliendi- ja tarnijasuhetes. Näide: "Vitamiinilisandi tablett"

(toode). Kaasatud CRO: turustamine, tootmine, turundus, pakend, esmatootja, teadus-, arendus-, jaemüük.

CRon-klasterisse kuuluvad **CRonid** vajavad suhtlemiseks oma DmC-sid . Iga DmC peab volitama (otsuste tegemisel) 1 isikut esindama oma CROni huvi CRon klasteri sees. Iga CRon, mis ei paku otsuseid tegevast esindajast, tuleb klasterist eemaldada ja asendada teisega.

**CRon** võib soovida suhelda provintsi valitsuse ja/või selle organisatsioonidega (kommunaalettevõtted...). Ainult valitsusasutused, organisatsioonid, mis kasutavad **CRon-i** haldussüsteemi. **DmC** saab liituda **CRon-klasteriga**.

**Märge!** Valitsuse omanduses olevad ettevõtted, mida ei muudeta **CRoniks** äri (kommunaaletenused, pikamaatransport, kaevandamine, kosmoseuuringud...) . käivitada **CRon** haldussüsteemi **DmC** abil.

**CRon Cluster** tegutseb **CRBC-** st (CRon Retail Bazaar Complex) ja töökabelid.



## CROni karjäär

Enamik CRO-sid teeb õpiposiõppe (wmw 1) kättesaadavaks. CE-järgselt õpipoiss saab kaubandustunnistuse (wmw 2). CROni karjäär algab siit.

**Trady** pärast 3-aastast töökogemust kvalifitseerub vanem Tradyks (wmw 3). Edendatud staažiga!

**Senior Trady (3-aastase)** töökogemuse jooksul "PHeC tehnikakolledžis" teenib "juhendaja tunnistuse". Kui on avamine staaži tõttu ülendati juhendajaks (wmw 4).

**Juhendaja (3 aastat)** töökogemuse jooksul osaleb 'PDEc Juhtimiskolledž' teenib "Juhtidiplomi". Kui on olemas staaži tõttu Leader (wmw 5).

**Juht (3-aastase)** töökogemuse jooksul õpib PDEc Lead-ership College'is ja teenib juhidiplomi. Kui toimub avamine, mille staaži on ülendatud juhiks (wmw 6).

**Juht (3-aastase)** töökogemuse jooksul "PDEc Lead-ership Camp" osaleb teenib "administraatori kraadi". Kui on olemas staažiga ülendatud avamine administraatoriks (wmw 7). Liitub "Provintsi nõunike kogum".

Hooldaja Guardian usub, et igal inimesel on 1 Jumala poolt antud õigus „Tasuta haridus (kerimine 3)” hällist tuhandamiseni. Kogu haridust pakuvad valitsus ja kogukond. Valitsusvälist haridust pole. Ülikoolid puuduvad.

## Ideed

**Ideed** on tuleviku algus. Ideed on kogu intellektuaalomandiga seotud tegevusest kõige produktiivsemad. Ideid tuleb säilitada läbi, teadmiste järjepidevus.

Iga CROn peab julgustama oma sidusrühmi (töötajaid, tarnijaid, vabatahtlikke, kliente) esitama oma ideid. selle CROni kohta. Julgustage tagasisidet!

## Numbrid

Numbrid on Custodian Guardiani ja CROni jaoks olulised !

Numbrite väärtus

0 > Null 1 > Üks 2 > Kaks 3 > Kolm 4 > Neli 5 > Viis

6 > Kuus 7 > Seitse 8 > Kaheksa 9 > Üheksa 10 > Kümme

50 > viiskümmend 100 > sada 500 > viissada

1000 > tuhat 5000 > viis tuhat 10 000 > kümme tuhat 50 000 > viiskümmend tuhat 100  
000 > sada tuhat 500 000 > viissada tuhat 1 000 000 > miljon 5 000 000  
> viis miljonit > kümme miljonit > kümme  
miljonit > 10,0 miljonit 10,00,0 miljonit 100 000 000 000 > sada  
miljonit 500 000 000 > viissada miljonit 1 000 000 000 > Miljard 5 000  
000 000 > Viis miljardit 10 000 000 000 > Kümme  
miljardit 50 000 000 000 > Viiskümmend miljardit  
100 000 000 000 > Sada miljardit 500 000 000 000 T 500 000 000 000  
000 000 miljaridit 0,000 miljaridit 000 000 000 000 > viis triljonit 10 000 000 000  
000 > kümme triljonit 50 000 000 000 000 >  
viiskümmend triljonit 100 000 000 000 000 > viis  
triljonit 000 triljonit 000 triljonit 000  
triljonit 000 triljonit **Märkus!** Paremt vasakule  
pannakse iga 3 mõõtmise järel koma

rd  
numbriline.

CROn kasuta CG 'NAs' mõõtmist. New Age Units of Measure on värskendatud  
meetermõõdukustiku versioon. Mõõtke eesliiteid, kasutage positiivsete jõudude jaoks  
suurtähtedega eesliiteid.

Pikkus Põhiühik : meeter (m) ~

Pindala Põhiühik : ruutmeeter (m<sup>2</sup>) ~ 3D meeter (m<sup>3</sup>) ~ Maht

Põhiühik : liiter (l) ~ Kaal Põhiühik : gramm (g)

CRO on ainus viis äri ajamiseks, ostlemine.

