

Oracle NetSuite ERP ს შეთავაზების წინაპირობა

ეს დოკუმენტი დაგეხმარებათ პოტენციური მომხმარებლის იდენტიფიცირებაში.

თქვენი აუდიტ კლიენტი მზად არის Oracle NetSuite ERP-ს დანერგვისთვის, თუ მის საქმიანობაში ვლინდება ფინანსური ანგარიშგების, რეკონსილაციის ან ოპერაციული მართვის სირთულეები, ხოლო არსებული სისტემა აღარ აკმაყოფილებს ბიზნესის ზრდისა და მასშტაბირების მოთხოვნებს.

თქვენი როლია - ინიცირება გაუკეთოთ სისტემის ცვლილების შეთავაზებას. საუბრისას ხაზი უნდა გაუსვას, რომ სისტემის დანერგვა ხდება არა IT გუნდის ხელმძღვანელობით არამედ CFO ს ხელდით და გამოცდილებით.

თქვენგან არ არის საჭირო ERP სისტემების სიდრმისეული ცოდნა ან დანერგვის გამოცდილება. საკმარისია პრობლემის სიმპტომების ამოცნობა და შესაბამისი რეკომენდაციის მიწოდება.

თქვენი რეკომენდაცია არ წარმოშობს კლიენტისთვის რაიმე წინასწარ აღებულ ვალდებულებას. პროექტის საწყისი ეტაპი (შეფასება და კონსულტაცია) ხორციელდება უსასყიდლოდ.

როდესაც მომხმარებელთან არსებულმა სისტემამ გადააჭარბა თავის შესაძლებლობებს — CFO Pain Signals

ფინანსური არაეფექტურობა	საოპერაციო არაეფექტურობა	ზრდისა და მასშტაბირების შეზღუდვები
<ul style="list-style-type: none"> • თვის დახურვას სჭირდება 10–20+ დღე • ფინანსური ანგარიშგება დამოკიდებულია Excel-ზე, ხოლო რეალურ დროში P&L-ისა და cash flow-ის ხელვა არ არსებობს. • ხელით სრულდება ბანკის, და თუ სხვა საკორესპონდენტო ანგარიშების რეკონსილაციები • Revenue recognition ხდება სისტემის გარეთ 	<ul style="list-style-type: none"> • Sales, inventory & finance სხვა და სხვა გარე სისტემებშია • არ არსებობს რეალურ დროში მონაცემთა ერთიანი ხელვა • Order-to-cash & procure-to-pay ბიზნესს პროცესები ფრაგმენტულია • მონაცემთა ხელით დამუშავების სირთულეები და დაბლირება. 	<ul style="list-style-type: none"> • Multi-entity კონსოლიდაცია “ხდება ხელით” • სისტემის შესაძლებლობები უარესდება მასშტაბირებასთან ერთად • ბიზნესის ზრდა შეფერხებულია სისტემის შესაძლებლობებით
<p>შედეგად:</p> <ul style="list-style-type: none"> → გადაწყვეტილებების მიღება ფერხდება დროში → არსებობს ბევრი ფარული შეცდომა → CFO ს შეზღუდული სტრატეგიული ხელვა 	<p>შედეგად:</p> <ul style="list-style-type: none"> → შეზღუდული საოპერაციო კონტროლი → დეპარტამენტებს შორის არაეფექტურობა → აღამიანურ რესურსზე გაზრდილი დანახარჯების მიუხედავად - პირდაპირი ან ფარული დანაკარგები ბიზნესში 	<p>შედეგად:</p> <ul style="list-style-type: none"> → მცირდება ზრდის პოტენციალი → მცირდება ინვესტიციების ნდობა → იკარგება ბაზარზე არსებული შესაძლებლობები

" თუ ფინანსური ანგარიშგება დამოკიდებულია Excel-ზე — კომპანიას არ გააჩნია სრულფასოვანი ERP სისტემა, არსებული სისტემა წარმოადგენს მხოლოდ მონაცემთა წყაროს. "

თუ აღნიშნული ნიშნები შეესაბამება თქვენს კლიენტს
გთხოვთ, მიჰყევთ შემდეგ განმარტებებს

მოდველბული სისტემების შეზღუდვები — CFO-ის პერსპექტივიდან

1 1C იძლევა აღრიცხვის და არა ბიზნესის მართვის შესაძლებლობას

<p>CFO ს გამოცდილებით</p> <ul style="list-style-type: none"> • Excel არის ანგარიშგების ძირითადი სისტემა • არ არსებობს group-level ან multi-entity ხედვა • ანაზღაურების დარიცხვის, მარაგის /მასალათა და ფინანსების მართვა განაწილებულია სხვადასხვა ცალკე მდგომ სისტემებში • audit trail-ის არასაკმარისი გამჭვირვალობა გატარებებზე 	<p>შედეგი ბიზნესზე</p> <ul style="list-style-type: none"> → ფინანსური სამსახური დაკავებულია მონაცემების წარმოებით - მონაცემთა ანალიზის ნაცვლად → მთავარი ბუღალტერი ვერ ხურავს პერიოდს "ხელით ჩარევის" გარეშე → წარმოუდგენელი ხდება მენეჯერული ანგარიშგების წარმოება 	<p>iCFO + NetSuite უზრუნველყოფს</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ერთიან საოპერაციო, აღრიცხვის და ფინანსურ მონაცემებს ✓ Multi-entity ანგარიშგებას რეალურ დროში ✓ სრულ audit trail და როლებზე დაფუძნებულ წვდომის კონტროლს ✓ საანგარიშგებო პერიოდის ავტომატურ დახურვას ✓ სისტემიდან გაუსვლელად საოპერაციო, ფინანსურ, და მენეჯერულ ანგარიშგებებს
---	---	--

2 ადგილობრივი სისტემები — Accounting Logic, არა Enterprise Architecture

<p>CFO ს გამოცდილებით</p> <ul style="list-style-type: none"> • იყენებენ ორისი / ფინა / ბალანსი / ინვო ბუღალტერი • ანგარიშგება ეფუძნება ექსპორტირებულ ბრუნვით უწყისს, საიდანაც ანგარიშგების წარმოება ხდება „ხელით“ • მონაცემები „გაბნეულია“ ცალკე მდგომ არა ინტეგრირებულ მოდულებში • სისტემური არქიტექტურა ეფუძნება მოძველებულ 1C ს 	<p>შედეგი ბიზნესზე</p> <ul style="list-style-type: none"> → სისტემის მეშვეობით ვხედავთ "რა მოხდა" და არა "რა ხდება" → ანგარიშგებისთვის საჭიროა "სისტემით გარეთ" დამატებითი ძალისხმევა → მოძველებულ არქიტექტურაზე "აწყობილი" დრმა ლოკალიზაცია არ იძლევა "უკანასკნელ ტექნოლოგიამდე" 	<p>iCFO + NetSuite უზრუნველყოფს</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ True cloud არქიტექტურა და არა მოძველებული სისტემების hosted სერვისები ✓ ბიუჯეტირებისას, გეგმა - ფაქტის ანალიზის დროს, drill-down ის ფუნქციით ანგარიშგების გარემოდან გაუსვლელად შესაძლებელია - სხვაობის გამომწვევი ნებისმიერი პირველადი დოკუმენტის ნახვა
---	---	---

ვერსიებს, cloud ზე განთავსებული ვერსიები არ წარმოადგენს True Cloud ს

არქიტექტურის განახლების შესაძლებლობას
→ შედეგად, შეუძლებელია AI ადაპტაცია და დრმა ავტომატიზაცია

✓ უწყვეტი ინოვაცია - AI ფუნქციონალი ემატება ავტომატურად, უსასყიდლოდ, მოთხოვნის გარეშე

! ადგილობრივი Cloud ის ილუზია: ვენდორის სერვერზე სისტემის ჰოსტინგი არ ნიშნავს ნამდვილ cloud ERP-ს. ადგილობრივი „cloud“ გადაწყვეტილებები რეალურად წარმოადგენს მხოლოდ ინფრასტრუქტურულ ჰოსტინგს და არა პლატფორმის არქიტექტურულ ტრანსფორმაციას. ამგვარი სისტემები: საჭიროებენ ხელით განახლებებს, აქვთ შეზღუდული მასშტაბირების შესაძლებლობა, არ უზრუნველყოფენ უწყვეტ ინოვაციას და ტექნოლოგიურ განვითარებას. მაგალითად, Balance აგებულია 1C-ის არქიტექტურაზე, მისი Cloud სტატუსი ეხება მხოლოდ ინფრასტრუქტურის განთავსებას და არა სისტემის არქიტექტურას ან ფუნქციონალურ მოდელს. სისტემის არქიტექტურა გავლენას ახდენს მონაცემთა სანდოობაზე და თანმიმდევრულობაზე, განსაზღვრავს ავტომატიზაციის შესაძლებლობას და პროცესების მასშტაბირების შესაძლებლობას. შესაბამისად, ადგილობრივი “cloud” არ წარმოადგენს სრულფასოვან ERP გარემოს — იგი მხოლოდ არსებული მოძველებული სისტემის ჰოსტინგის მოდელის ცვლილებაა.

3 Odoo. მოქნილი, მაგრამ - მაღალი დამოკიდებულება IT მხარდაჭერაზე

CFO ს გამოცდილებით

- Over-customized - ტექნოლოგიურ მხარდაჭერაზე მეტად დამოკიდებული
- აღრიცხვა და ფინანსები არის დამატებითი მოდული და არა ძირითადი ძრავი
- ხშირია მონაცემთა შეუსაბამობები მოდულებს შორის

შედეგი ბიზნესზე
→ მოდულებს შორის მონაცემთა ხშირი ხარვეზები, საქმიანობის ხშირ შეფერხებებს იწვევს
→ ანგარიშგების ფორმირებისთვის ფინანსური გუნდი მეტად ხშირად იყენებს გარე ტექნოლოგიურ მხარდაჭერას

iCFO + NetSuite უზრუნველყოფს
✓ შექმნილია საოპერაციო, აღრიცხვა, ფინანსების მართვა - ანგარიშგების ძირითადი ფუნქციონალის გარშემო
✓ ფინანსურ გუნდს სრულად დამოუკიდებლად (ტექნოლოგიური გუნდის მხარდაჭერის გარეშე) შეუძლია ანგარიშგების ფორმირება მართვა

4 SAP Business One. მოუქნელი, მასშტაბირების შესაძლებლობების გარეშე

CFO ს გამოცდილებით

- სისტემის სამუშაოდ არსებული ინფრასტრუქტურის შექმნის და შენახვის მაღალი ხარჯები
- IT მხარდაჭერაზე ძალიან მაღალი დამოკიდებულება

შედეგი ბიზნესზე
→ სისტემის მოუქნელობის გამო, არასტანდარტული გადაწყვეტილებების სირთულე
→ სისტემის ფლობის მაღალი დაფარული ხარჯები
→ მასშტაბირების შეზღუდვა

iCFO + NetSuite უზრუნველყოფს
✓ Cloud-based ტექნოლოგია არ საჭიროებს ინფრასტრუქტურას და მის მხარდაჭერას
✓ მენეჯერული და ფინანსური ანგარიშგების self-service dashboards

<ul style="list-style-type: none"> • იურ. პირებს შორის მხოლოდ „ხელით“ კონსოლიდაციის შესაძლებლობა • Customization - ხშირ შემთხვევაში ბლოკავს განახლებებს 		<ul style="list-style-type: none"> ✓ იურ. პირებს შორის კონსოლიდაციის ჩაშენებული ფუნქციონალი ✓ ლოკალიზებული 219 ქვეყანაში.
---	--	---

<p>5 MS Dynamics. მოდულებზე დამოკიდებული ეკოსისტემა</p>		
<p>CFO ს გამოცდილებით</p> <ul style="list-style-type: none"> • მოდულების უმეტესობა არ არის ერთმანეთთან ინტეგრირებული • Microsoft ის ეკოსისტემაზე ძალიან დამოკიდებული • ავტომატიზაციისთვის საჭიროა დამატებითი დანახარჯები • ანგარიშგებისთვის უპირობოდ საჭიროა Power BI და მასზე დამოკიდებული ინფრასტრუქტურა 	<p>მედეგი ბიზნესზე</p> <ul style="list-style-type: none"> → მოდულური ეკოსისტემით გამოწვეული შეფარული ხარჯები → სრული მენეჯერული და ფინანსური მართვისთვის მაინც საჭიროა გარე სისტემები → სისტემის ფლობის საბოლოო ღირებულების დადგენა ძალიან რთულია 	<p>iCFO + NetSuite უზრუნველყოფს</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ერთიანი ERP პლატფორმას ✓ ჩაშენებულ ანგარიშგება - ანალიტიკის სრულ ფუნქციონალს - გარე BI სისტემების საჭიროების გარეშე ✓ პროცესების ავტომატიზაცია და AI გათვალისწინებულია სისტემის არქიტექტურაში, და შედის ღირებულებაში ✓ სისტემის ფლობის შედარებით დაბალი ხარჯი

რატომ არის სისტემის არქიტექტურა მნიშვნელოვანი მომხმარებლისთვის

<p>კონტროლირებადი გარემო</p> <ul style="list-style-type: none"> • “ხელით” შესრულებული ოპერაციები ზრდის შეცდომების და კონტროლის რისკს • ინტეგრაციის ნაკლებობა ამცირებს სისტემის მოქნილობას • სისტემაზე გაწეული პირდაპირი დანახარჯები ძალიან დამოკიდებულია სისტემა On Premise არის თუ Cloud ზე 	<p>მონაცემთა სანდოობა</p> <ul style="list-style-type: none"> • განყენებული მონაცემთა წყაროები ძალიან ართულებენ რეკონსილაციის პროცესს • Excel ზე დაფუძნებული ანგარიშგება, ართულებს მართვას და აფერხებს განვითარებას • Drill-Down ფუნქციის უქონლობა ამცირებს გადაწყვეტილებების მიღების მოქნილობას 	<p>ანგარიშგების ეფექტურობა</p> <ul style="list-style-type: none"> • ყოველი ანგარიშგების წარმოებისთვის მონაცემთა ექსპორტი, დამუშავება და ვალიდაცია შრომატევადი და არახარჯეფექტური პროცესია • Audit Trail უქონლობა მნიშვნელოვნად ამცირებს მონაცემების ხარისხს • “ხელით” შესრულებული კონსოლიდაცია მნიშვნელოვნად ამცირებს სანდოობას • ანგარიშგების არა ეფექტური წარმოება პირდაპირ ისახება ბიზნესის ეფექტურობაზე
--	---	--

On-Premise ERP-ის ფარული ღირებულება — ინფრასტრუქტურა როგორც ბარიერი

ტრადიციულ on-premise ან ადგილობრივ ჰოსტინგის გარემოში განთავსებული ERP :

კომპანიები არა უბრალოდ ნერგავენ ბიზნეს პროგრამულ უზრუნველყოფას, არამედ პარალელურად ქმნიან და ოპერირებენ სრულფასოვან IT ინფრასტრუქტურულ ეკოსისტემას.

ეს მოთხოვნები იწვევს მნიშვნელოვან საწყის კაპიტალურ დაბანდებს (CAPEX), მუდმივ საოპერაციო ხარჯებს (OPEX) და დამატებით, ხშირად ფრაგმენტირებულ და ნაკლებად ხილულ ხარჯებს.

აღნიშნული გარემოება ქმნის კრიტიკულ ბარიერს ERP-ის დანერგვასა და ტრანსფორმაციისთვის.

ინფრასტრუქტურის ღირებულება და მისი შემდგომი მომსახურება არ არის მხოლოდ ხარჯი — ის წარმოადგენს სტრუქტურულ დაბრკოლებას ბიზნესის მოდერნიზაციისთვის.

On-Premise ან ადგილობრივ Hosted გარემოში განთავსებული ERP	Oracle NetSuite — True Cloud Architecture
– Hardware ის განახლება / CAPEX ყოველ 3–5 წელიწადში ერთხელ	✓ არ საჭიროებს ინვესტირებას IT ინფრასტრუქტურაში
– სასერვერო: შესაბამისი ფიზიკური სივრცე, სხვა და სხვა განყენებული წყაროდან დენის და კავშირის მიწოდება, გაგრილება, სახანძრო უსაფრთხოება	✓ არ საჭიროებს ინვესტირებას სხვა დამხმარე ფიზიკურ ინფრასტრუქტურაში და სერვისებში
– გამოყოფილი IT პროფესიონალი ინფრასტრუქტურის მოვლისთვის და მონაცემთა შენახვისთვის	✓ სრულად იმართება Oracle ის მიერ, სისტემის სტაბილურობის Oracle ს პასუხისმგებლობით
– განახლება = downtime და მიგრაცია	✓ ავტომატური განახლებები - ყოველგვარი ჩარევის გარეშე
– შეფარული ხარჯები, რომელიც ხშირად აჭარბებს ERP ის ლიცენზიების ხარჯს	✓ მხოლოდ სისტემის ლიცენზიების და დანერგვის გამჭვირვალე ხარჯი
– Disaster recovery = დამატებითი CAPEX ი	✓ ჩაშენებული redundancy & continuity
– მუდმივი ხარჯი აკლდება განვითარების საჭიროებებს	✓ ნაკლები ხარჯი, მეტი კაპიტალი განვითარებისთვის

ინფრასტრუქტურის ხარჯები ხშირად აღემატება ERP software-ის ღირებულებას — მაგრამ რჩება შეუმჩნეველი. "

iCFO უზრუნველყოფს Oracle NetSuite ERP ს ინტეგრაციას - CFO-Led გუნდის საშუალებით

CFO-Led ინტეგრაცია	ერთიანი საოპერაციო და ფინანსური მართვის გარემო	რეგიონული ექსპერტიზა	ავტომატიზაცია და AI	სწრაფი შედეგი
შემუშავებულია საოპერაციო და ფინანსური მართვის პროცესის ეფექტურობისთვის და არა IT გუნდების დასასაქმებლად	უზრუნველყოფს საოპერაციო პროცესების და ფინანსების პირდაპირ კავშირს და "ხსნის" Excel ზე დამოკიდებულებას	ადგილობრივი და რეგიონის ცოდნა Oracle NetSuite ის საერთაშორისო გამოცდილება - გვაძლევს საუკეთესო შედეგის წინაპირობას	True cloud ის არქიტექტურა გვაძლევს AI ზე დაფუძნებულ ავტომატიზაციის საშუალებას რისი შესაძლებლობაც არ გააჩია მოძველებულ და ნაკლებად მოქნილ სისტემებს	CFO-Lead გუნდის მიერ შესრულებული პროექტი უზრუნველყოფს მეტად სწრაფ და ეფექტურ შედეგს.

მოკლედ iCFO ს და Oracle NetSuite ERP ს შესახებ
iCFO არის Oracle NetSuite გადაწყვეტილებათა ოფიციალური პარტნიორი საქართველოში, კავკასიაში და ცენტრალურ აზიაში
Oracle NetSuite ERP არის საერთაშორისოდ აღიარებული ბიზნესის მართვის ინსტრუმენტი, რომელიც:

მუშაობს 200+ ქვეყანაში	მუშაობს 190+ ვალუტით	ლოკალიზებულია 100+ საგადასახადო იურისდიქციისთვის	AI და ავტომატიზაციის ინდუსტრიის ლიდერი	27 ენის მხარდაჭერა	90+ მსოფლიო სისტემური ბანკის ინტეგრაცია
------------------------	----------------------	--	--	--------------------	---

პოტენციური ინტერესისას, შემდეგი ნაბიჯები დაგვენმარება პროექტის ინიცირებაში:

1	დაინტერესებული პირისთვის iCFO ს და Oracle NetSuite ERP ის მოკლე წარდგინება email ის საშუალებით (ტექსტი მოცემულია ქვემოთ).
2	უსასყიდლო კონსულტაციისას iCFO დაინტერესებულ მხარეს მიაწვდის ყველა საჭირო ინფორმაციას პროდუქტის თუ დანერგვის შესახებ

ნებისმიერი კითხვით მოურიდებლად დაგვიკავშირდით:
[ჩანიშნეთ ზარი ან შეავსეთ ფორმა და ჩვენ დაგიკავშირდებით](#)
 ან პირდაპირ მოგვწერეთ alexander@icfo.ge დაგვირეკეთ +995 599 75 25 56
www.icfo.ge

დაინტერესებულ მხარესთან საკომუნიკაციო წერილის ტექსტი

მოგესალმებით,

ამ წერილით გვსურს წარმოგიდგინოთ ჩვენი პარტნიორი - iCFO, Oracle NetSuite ERP ს გადაწყვეტილებათა პარტნიორი საქართველოში, კავკასიაში და ცენტრალურ აზიაში და [Oracle NetSuite ERP](#) მოკლე აღწერა

რა არის [Oracle NetSuite ERP](#)?

- **True Cloud** - ღრუბლოვანი გადაწყვეტილება: არ საჭიროებს ფიზიკურ ინფრასტრუქტურას, გაგრილებას, მატალკვალიფიციური მონაცემთა ბაზის სისტემური ადმინისტრატორის მხარდაჭერას და სხვა რაიმე სახის მომსახურებას.
- **მოდულური არქიტექტურა**: საშუალებას გაძლევთ დაწეროთ და გამოიყენოთ მხოლოდ ის მოდული რაც კონკრეტული ამოცანების გადასაჭრელად გჭირდებათ. შემდგომ, საჭიროებისამებრ დაამატოთ სხვა საოპერაციო მართვის, ფინანსური თუ მენეჯერული ანგარიშგების მოდულები.
- სისტემის ღირებულება და მომსახურება - ვინაიდან Oracle მა NetSuite ERP შექმნა როგორც საშუალო ზომის კომპანიებზე მორგებული საკუთარ პროდუქტებში მეტად თანამედროვე გადაწყვეტილება და ამ გადაწყვეტილებით დაინტერესებულა რეგიონულ ექსპანსიაში - მისი ღირებულება ბაზარზე არსებულ სხვა ადგილობრივ თუ საერთაშორისო ანალოგებთან შედარებით ძალიან კონკურენტულია.

ამასთანავე, მომხმარებელს შესაძლებლობა ეძლევა გამოიყენოს Oracle NetSuite ის [უკონსისტემის გარეშე](#) [საერთაშორისო პრაქტიკით და გამოცდილებით შექმნილი გადაწყვეტილებები](#), რაც პრაქტიკულად გამორიცხავს ნებისმიერი თანმდევი ბიზნეს ამოცანისთვის პროგრამების თავიდან შექმნის საჭიროებას.

დეტალურად iCFO ს შესახებ:

iCFO გახლავთ Oracle NetSuite ERP-ის ოფიციალური პარტნიორი - საქართველოში, კავკასიაში, უკრაინაში და ცენტრალურ აზიაში. როგორც ქართული საკონსულტაციო კომპანია, iCFO ორიენტირებულია ბიზნესის საოპერაციო და ფინანსური მართვის ეფექტურობაზე საწარმოთა ბიზნეს პროცესების გაციფრულების გზით, შესაბამისად უზრუნველყოფს [Oracle NetSuite ERP](#)-ის კომპანიების საჭიროებებზე მორგებულ დანერგვის პროცესს.

iCFO მიზნად ისახავს ქართულ კომპანიებს შესთავაზოს სრულყოფილი, მათ საჭიროებებზე მორგებული ERP - კომპანიების მართვის სისტემა, რომელიც ერთი გარემოდან ფარავს როგორც [CRM](#) ს, [საოპერაციო](#), [ფინანსური მართვისთვის](#) და [ანგარიშგებისთვის](#) საჭირო ყველა ამოცანას. სისტემას გააჩნია [rs.ge](#) ს თან და ბანკებთან ლოკალიზების შესაძლებლობა.

iCFO ს კონკურენტული უპირატესობა: კომპანიის ამოცანა - დამკვეთი კომპანიების საოპერაციო და ფინანსური ეფექტურობის ზრდა მსოფლიოში საუკეთესო ინსტრუმენტის - Oracle NetSuite ს საშუალებით, **ყოველგვარი IT ინფრასტრუქტურული თუ პროფესიული მოთხოვნების გარეშე.**

პატივისცემით,