

SMART business



Microsoft Dynamics 365 Business Central

SMART LOCALIZATION

Release Note

v. 2026.04

Published

კონფიდენციალურობის შეტყობინება: ეს დოკუმენტი კონფიდენციალურია და შეიცავს კომერციულ საიდუმლო ინფორმაციას, ამავდროულად წარმოადგენს SMART business-ის ინტელექტუალურ საკუთრებას. არც ეს დოკუმენტი და არც აქ მოცემული ინფორმაცია არ შეიძლება იყოს რეპროდუცირებული ან გამჟღავნებული SMART business-ის წინასწარი წერილობითი თანხმობის გარეშე. გთხოვთ გაითვალისწინოთ, რომ ამ დოკუმენტისა და აქ მოცემული ინფორმაციის გამჟღავნება, კოპირება, გავრცელება ან გამოყენება სასტიკად აკრძალულია.

Contents

1. შესავალი.....	3
2. SMART Core & Accounting for GE-ის განახლებები	4
3. SMART Payroll-ის განახლებები.....	13
4. SMART WHT for Georgia-ის განახლებები.....	18
5. სისტემის განახლების პროცედურა.....	19
6. SMART Localization-ის განახლების წესები და პირობები.....	20

1. შესავალი

დოკუმენტში მოცემულია SMART Localization-ის გადაწყვეტილების ფუნქციონალის გაუმჯობესებები და ცვლილებები, რომლებიც მოცემულია 2026.04 რეგულარულ განახლებაში. განახლება მოიცავს ფუნქციონირების ცვლილებებს 01/01/26-დან 03/31/26-მდე.

პასუხისმგებლობის შეზღუდვა

ამ დოკუმენტის შინაარსი მხოლოდ საინფორმაციოა და წარმოადგენს აღნიშნულ თემაზე SMART business LLC-ის ამჟამინდელ ხედვას გამოქვეყნების თარიღისთვის. ეს დოკუმენტი და მისი შინაარსი არ წარმოადგენს, და არც უნდა იქნას განმარტებული, როგორც SMART business LLC-ის მხრიდან არსებული ვალდებულება. SMART business LLC არ იძლევა გარანტიას მოცემულ დოკუმენტში მოყვანილი ნებისმიერი ინფორმაციის სიზუსტეზე.

შეტყობინება საავტორო უფლების შესახებ

საავტორო უფლებებთან დაკავშირებულ მოქმედ კანონმდებლობასთან შესაბამისობის დაცვა მომხმარებლის პასუხისმგებლობაა. ამ დოკუმენტის შინაარსი SMART business LLC-ის ინტელექტუალურ საკუთრებას წარმოადგენს. შპს SMART business-ის, როგორც საავტორო უფლებების მფლობელის, უფლებების შეზღუდვის გარეშე, დაუშვებელია ამ დოკუმენტის ნებისმიერი ნაწილის რეპროდუცირება, შენახვა ან მოძიების სისტემაში შესვლა, ან რაიმე ფორმით ან ნებისმიერი მიზნით გადაცემა (ელექტრონული, მექანიკური, ფოტოკოპირება, ჩაწერა, ან სხვაგვარად), ან რაიმე მიზნით მისი გამოყენება ნებისმიერ სხვა ნაშრომში ან პუბლიკაციაში, შპს SMART business-ის ოფიციალური წერილობითი ნებართვის გარეშე. ამ დოკუმენტის კოპირება მხოლოდ პირადი გამოყენებისთვის შეგიძლიათ.

SMART business LLC შეიძლება ჰქონდეს პატენტები, პატენტის განაცხადები, სავაჭრო ნიშნები, საავტორო უფლებები ან სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლებები, რომლებიც მოიცავს ამ დოკუმენტის საგანს. გარდა იმ შემთხვევებისა, რაც პირდაპირ არის გათვალისწინებული SMART business LLC-ის რომელიმე ცალკეულ წერილობით სალიცენზიო ხელშეკრულებაში, ამ დოკუმენტის მიწოდება არ გაძლევთ რაიმე ლიცენზიას ამ პატენტებზე, სავაჭრო ნიშნებზე, საავტორო უფლებებზე ან სხვა ინტელექტუალურ საკუთრებაზე.

© 2022 SMART business. ყველა უფლება დაცულია. აქ ნახსენები კომპანიის და პროდუქტის რეალური სახელები შეიძლება იყოს მათი შესაბამისი მფლობელების სავაჭრო ნიშნები.

2. SMART Core & Accounting for GE-ის განახლებები

განახლება მოიცავს შემდეგ გაუმჯობესებებს, ახალ ფუნქციურ შესაძლებლობებს და გასწორებულ შეცდომებს:

ქვეყნის კოდი	ID	კონტენტი	ფუნქციონალური სივრცე	ცვლილების ტიპი
CORE	#50495	დაემატა შესაძლებლობა მომწოდებლებისა და კლიენტების ხელშეკრულებების ცხრილების ექსპორტისთვის კონფიგურაციის პაკეტის საშუალებით, ჩართული პარამეტრით „ანალიტიკები სვეტებად“	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#75974	დაემატა დაკავშირებული ავანსური გადახდის შესაბამის დარეგულირებულ შეკვეთასთან ვალუტის მიხედვით გადათვლა, როდესაც გადახდის დოკუმენტი და დარეგულირებული ორდერი არის სხვადასხვა ვალუტაში და შესაბამისი თანხების ასახვა „დარჩენილი თანხის“ (remaining amount) ველში.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#81495	დარევერსებული ტრანზაქციების ჩანაწერების გვერდზე დაემატა ახალი ფუნქცია „Reverse on Date“. ეს ფუნქცია საშუალებას იძლევა, დარევერსდეს მთავარი ჟურნალის მეშვეობით შექმნილი ტრანზაქციები, იმ შემთხვევაში, თუ ტრანზაქციის ტიპია ბუღალტრული ჩანაწერი და/ან დღგ-ს ჩანაწერი.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#88964	დაემატა ალამი წინა პერიოდის კორექტირების ჟურნალის ძირითად ჯგუფებსა და სტრიქონებზე, ასევე ანგარიშსწორების ჩანაწერებსა და ჟურნალის ძირითად სტრიქონებზე — წინა სააღრიცხვო პერიოდებთან დაკავშირებული კორექტირებების მკაფიოდ მონიშვნის მიზნით. განახლდა მოგება-ზარალის დახურვის ანგარიშის ლოგიკა: ფინანსური შედეგების გაანგარიშებისას, წინა პერიოდის კორექტირების ალამის მქონე ანგარიშსწორების ჩანაწერები დამუშავდება როგორც უკუგატარება — შესაბამისი დახურვის ჩანაწერი იქმნება როგორც კორექტირება და ენიჭება წინა პერიოდის კორექტირების ალამი.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature

CORE	#89297	შეცვლილია საბუღალტრო წიგნის ჩანაწერებში «შეკვეთის ნომრის» ველის შევსების ლოგიკაი კრედიტ მემოებისთვის, რომელიც შექმნილია დაპოსტილი შესყიდვის/გაყიდვის ინვოისის საფუძველზე. ახლა ასეთი ტიპის კრედიტ მემოებისთვის „შეკვეთის ნომრის“ ველის მნიშვნელობა ივსება წინასწარ მიკუთვნებული ნომრის მიხედვით რომელიც დაპოსტილი დოკუმენტიდან. Credit Memo-ებისთვის,	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#91914	საწყისი ბალანსის დებეტის/კრედიტის და საბოლოო ბალანსის დებეტის/კრედიტის ველების განახლდა გამოთვლის ლოგიკა ბრუნვიტი უწყისის რეპორტში როდესაც პარამეტრი „Expand Account = Yes“ არის ჩართული. მნიშვნელობები ახლა ასახავს სტანდარტულ ბუღალტრულ ბალანსს (მხოლოდ ერთ მხარეს), ნაცვლად დებეტისა და კრედიტის ბრუნვები ცალ-ცალკე გამოტანა.	საოპერაციო ანგარიშგებები	New feature
CORE	#91934	საქონლის მიღების და საქონლის გაცემის დოკუმენტებში (როგორც დაპოსტილი, ასევე დაუპოსტავი) დამატებულია მაჯამებელი საინფორმაციო ველები რაოდენობისა და თანხა.	პროდუქციის მართვა	New feature
CORE	#92497	გაუმჯობესდა პასუხისმგებელი თანამშრომლის შექმნა: ძირითადი ანალიტიკები თანამშრომლის ბარათიდან ავტომატურად გადავა პასუხისმგებელი თანამშრომლის ბარათზე	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#92889	განახლდა „მარაგის ჩამოწერის“ დოკუმენტში გატარების ლოგიკა ტიპისთვის „ძირითად საშუალებაზე გადატანა“. როდესაც რამდენიმე საქონლის გადატანა ხდება ერთ ძირითად საშუალების ღირებულებაზე , ძირითადი საშუალების საბუღალტრო წიგნის ჩანაწერებში - ძირითადი საშუალებების რაოდენობა ყოველთვის განისაზღვრება როგორც 1, მიუხედავად ჩამოწერილი საქონლის რაოდენობისა.	ძირითადი საშუალებები	New feature
CORE	#93464	გასწორებულია ველების ჩვენება G/L ანგარიშის ბრუნვის დროს Excel-ში: ახლა, როდესაც Show ACY ვარიანტი	საოპერაციო ანგარიშგებები	Bugfix

		ჩართულია, ჩანს ACY სვეტები, ხოლო როცა გამორთულია — მხოლოდ LCY ველებია.		
CORE	#95824	დაემატა „ცვეთის დარიცხვა დაპოსტვის თარიღამდე“ ალამი ძირითადი საშუალების ჩამოწერის აქტის სტქიქონებში, რაც საშუალებას იძლევა რომ დოკუმენტში მოხდეს ცვეთის დარიცხვა დღეების მიხედვით ძს-ის ჩამოწერის აქტის დაპოსტვის თარიღამდე. ასევე, განახლდა ლოგიკა გაყიდვის ინვოისშიც. იმ შემთხვევაში თუ ალამი „ცვეთის დარიცხვა დაპოსტვის თარიღამდე“ სტრიქონში არის გააქტიურებული - ცვეთის დარიცხვა მოხდება დღეების მიხედვით, თუ არ არის გააქტიურებული - ცვეთის დარიცხვა არ მოხდება.	ძირითადი საშუალებები	New feature
CORE	#96138	სერვისის შეკვეთებში დაემატა კლიენტის ძირითადი ხელშეკრულების ავტომატური შევსების ლოგიკა, ხოლო კლიენტის ხელშეკრულების ვადის გასვლის თარიღის კონტროლის ალგორითმი განახლდა.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#96196	საკრედიტო ლიმიტის ვალიდაციის მექანიზმი ოპტიმიზებულია, რამაც შესაძლებელი გახადა დაბლოკვების რაოდენობის მნიშვნელოვნად შემცირება და ბიზნეს პროცესების სტაბილურობის გაზრდა.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#96207	მთავარი მთავარი წიგნის კონფიგურაცია (General Ledger Setup) გვერდზე დაემატა ალამი „ხელშეკრულების ვადის შემოწმება დაპოსტვის დროს“, რომელიც საშუალებას იძლევა, გატარების პროცესში კონტროლდებოდეს, რომ დოკუმენტის გატარების თარიღი არ აღემატებოდეს ხელშეკრულების ვადის ამოწურვის თარიღს.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#96249	შეიცვალა ლოგიკა საცალო გაყიდვების ბუღალტრული ანგარიშების კორესპონდენციის გენერირების პროცესისთვის. კონკრეტულად, დაემატა ბუღალტრული ანგარიშების თანხების შედარება კორესპონდენციის ჩანაწერებსა და მთავარი წიგნის ჩანაწერებს შორის, ხოლო აღმოჩენილი დამრგვალების სხვაობები ახლა	საოპერაციო ანგარიშგებები	New feature

		დამატებულია კორექსონდენციის ჩანაწერის ბოლო ხაზზე.		
CORE	#96271	გასწორდა „დეტალური ბრუნვითი უსწისის“ რეპორტში იუზერის მიერ შენახული აწყობების შენახვა.	საოპერაციო ანგარიშგებები	Bugfix
CORE	#96314	გაუმჯობესდა ჩანაწერების დაკავშირება: თუ დაკავშირების ერორი წარმოიქმნება შეკვეთის დაპოსტვისას, რომელიც დაკავშირებულია წინასწარ გადახდასთან (ავანსთან), შეკვეთის გატარება არ დასრულდება.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#96503	დაიფიქსა პრობლემა- „Suggest Vendor Payments“ ფუნქციის გამოყენების დროს ბანკის გადახდის ჟურნალის ხაზებში დოკუმენტის ნომერი არათანმიმდევრულად გენერირდებოდა.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	Bugfix
CORE	#96758	სისტემაში ბანკის სთეიტმენტის ლოგიკა შეიცვალა საკვანძო სიტყვების დაკავშირების მიხედვით. თუ სისტემა პოულობს შესაბამის საკვანძო სიტყვას, სისტემა აღარ შეამოწმებს მოკორექსონდენტო საბანკო ანგარიშს და შესაბამისად მოკორექსონდენტო IBAN ველებს.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#97040	გაფართოვდა ფუნქციონალი თანამშრომლის ბარათიდან პასუხისმგებელი თანამშრომლის ბარათის შექმნის. ახლა სისტემა ავტომატურად ავსებს თანამშრომლის ბარათიდან პასუხისმგებელი თანამშრომლის ბარათში ველებს "სახელი და გვარი" და "პირადი ნომერი".	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#97176	მომწოდებლის გადახდების გენერირების ფუნქციონალი გაფართოვდა. გადახდების შექმნისას „მომწოდებლისთვის გადახდების გენერირების“ ფუნქციონალის გამოყენებისას ბანკის ჟურნალში, როდესაც განსაზღვრულია ხელმისაწვდომი გადახდის თანხა და აჩართულია პარამეტრი „დარეალიზებული ორდერები“, სისტემა დამატებით ითვალისწინებს დარეალიზებული შესყიდვის შეკვეთების თანხებსაც.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#97190	რეპორტში „დეტალური ბრუნვითი უსწისის“ შეკვეთების მიხედვით დეტალური ბალანსის ჩვენება გამოსწორებულია. ახლა შეკვეთების მიხედვით დეტალური ბალანსი	საოპერაციო ანგარიშგებები	Bugfix

		აჩვენებს შერჩეული პერიოდის საწყისი ან საბოლოო ბალანსს.		
CORE	#97265	ძირითადი საშუალების ამორტიზაციის გამოთვლის შეცდომა, რომელიც მოდერნიზაციის ჩატარების პერიოდში წარმოიშვა, გამოსწორებულია.	ძირითადი საშუალებები	Bugfix
CORE	#97502	განახლდა რეგისტრაციის ნომრის უნიკალურობის შემოწმების ლოგიკა კლიენტისა და მომწოდებლის ბარათებზე, როდესაც შესყიდვებისა და ვალდებულებების / გაყიდვებისა და დებიტორული დავალიანების კონფიგურაციებში ჩართულია პარამეტრი Check Registration Number. ამ განახლებამდე შესაძლებელი იყო ერთი და იგივე რეგისტრაციის ნომრის შეყვანა იმ შემთხვევაში, თუ სხვა კონტრაგენტს შევსებული ჰქონდა ველი Bill-to/Pay-to. განახლების შემდეგ ვალიდაციის ლოგიკა შეიცვალა: რეგისტრაციის ნომრის უნიკალურობის შემოწმება ხდება დამატებითი პირობების გარეშე, რაც უზრუნველყოფს, რომ სისტემაში დაუბლირებული რეგისტრაციის ნომრის შეყვანა აღარ იყოს შესაძლებელი.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#97666	დაემატა ხელშეკრულების მიხედვით ფილტრაცია მომწოდებლის გადახდების გენერირების ფუნქციონალში (ბანკის ჟურნალში).	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature
CORE	#98153	გამოსწორდა კლიენტის საბუღალტრო წიგნის ჩანაწერებში შეკვეთის ნომრის გასუფთავება ჩანაწერების ჩახსნის (მიბმის გაუქმების) დროს. შეკვეთის ნომერი გასუფთავდება ყველა იმ კლიენტის ოპერაციისთვის, რომლის ტიპია „გადახდა“, მიუხედავად იმისა, თუ რომელი ოპერაციიდან იქნა ინიცირებული მიბმის გაუქმება.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	Bugfix
CORE	#98221	დაემატა შესაძლებლობა, კლიენტებისა და მომწოდებლებისთვის ხელშეკრულების შინაარსის წინასწარი ნახვა პირდაპირ ხელშეკრულების ბარათიდან და სიიდან, რაც მომხმარებლებს საშუალებას აძლევს სწრაფად გადახედონ ძირითად პირობებს სრული დოკუმენტის გახსნის გარეშე. დანერგილია ხელშეკრულების დადასტურების ბიზნეს-პროცესის გრაფიკული დიაგრამის ნახვის	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature

		შესაძლებლობა, რაც უზრუნველყოფს დადასტურების ეტაპების მკაფიო ვიზუალიზაციას და აუმჯობესებს პროცესის გამჭვირვალობას.		
CORE	#98378	ფიქსირებული აქტივის ბარათზე საინვენტორო ნომრის ვალიდაციისთვის განხორციელდა ადაპტაცია Microsoft კოდთან. თუ "ძირითადი საშუალების კონფიგურაცია"-ში "საიმვენტარო ნომრის გამოყენება" გააქტიურებულია, მაშინ ამორტიზაციის შაბლონში "საინვენტარო ნომრის ნუმერაცია" ველის შევსება სავალდებულოა.	ძირითადი საშუალებები	New feature
CORE	#98740	„მომავალი პერიოდების ხარჯების“ ტიპის ძირითადი საშუალებებისთვის გამოსწორებულია ამორტიზაციის გამოთვლის ალგორითმი იმ შემთხვევებში, როდესაც დარიცხვა საჭიროა ერთი დღისათვის.	ძირითადი საშუალებები	Bugfix
CORE	#98963	გამოსწორდა შეცდომა დარეალიზებული შეკვეთების არჩევისას „მომწოდებლისთვის გადახდების გენერირების“ ფუნქციონალში. დამატებულია დარეალიზებული შეკვეთების ფილტრაცია გადახდის ვადის მიხედვით, რომელიც განისაზღვრება დავალებაში მითითებული ბოლო გადახდის თარიღის მიმართ.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	Bugfix
CORE	#99109	გამოსწორდა შეცდომა მომწოდებლის საბუღალტრო წიგნის შესაბამისი ჩანაწერის დაკავშირების დროს, როდესაც „მთავარი წიგნის კორექს. ჩანაწერები“ იყო შექმნილი გადახდის დოკუმენტისათვის.	საოპერაციო ანგარიშგებები	Bugfix
CORE	#99270	განახლებულია გლობალური ანალიტიკის ცვლილების პროცესი - ახლა სისტემა ცვლილებას ავრცელებს ასევე „მთავარი წიგნის კორექს. ჩანაწერებზეც“	საოპერაციო ანგარიშგებები	New feature
CORE	#99530	დაემატა დადასტურების პროცესები აითემის, ვენდორისა და მომხმარებლის ბარათების განბლოკვისთვის. დაემატა ვალიდაციები, რომლებიც ხელს უშლის ბარათის განბლოკვას, როდესაც დადასტურების პროცესი აქტიურია და მომხმარებლისთვის შესაბამის შეტყობინებას აჩვენებს.	ლოკალიზაციის ძირითადი ფუნქციონალი	New feature

GE	#91046	გამოსწორდა პრობლემა, როდესაც ავტომატურად დაკავშირებული საბანკო გადახდების გაუქმების (Unapply) დროს WHT Original Amount და Original Base აჩვენებდა ინვოისის სრულ თანხას, ნაცვლად შესაბამისი ნაწილობრივი გადახდის თანხისა.	SMART WHT for Georgia	Bugfix
GE	#92372	შემდეგი მოდულების ქართული თარგმანი გაუმჯობესდა: შესყიდვები, მარაგები, გაყიდვები, ძირითადი საშუალებები, ბანკები და ფინანსები.	სხვა საკითხები	New feature
GE	#96735	შემოსავლების სამსახურის ინტეგრაციის კონფიგურაცია-ში დაემატა Log VAT Invoice Web Request და Log Tax Document Web Request პარამეტრი, რომლის მონიშვნის შემდეგაც შესაძლებელია წარუმატებელი ვებ რეკვესტების ლოგირება.	ნაღდი ფულადი სახსრების მართვა	New feature
GE	#96739	გასწორებულია შეცდომა, რომელიც გამოწვეული იყო გრძელი მომხმარებლის სახელებით გაყიდვების VAT ინვოისში. დამატებულია დამალული ველი „Account Name (Full)“ field (Text[250]) სრული სახელის შესანახად.	დღგ	Bugfix
GE	#97175	ძირითადი საშუალებების რაოდენობრივი აღრიცხვის ფუნქციონალისთვის მოხდა გათვალისწინება და გადაადგილების დოკუმენტის საფუძველზე შექმნილ ზედნადებებში რაოდენობის ველი შეივსება იმ რაოდენობით რაც სტრიქონში არის გაწეერილი და არა "1"-ით.	დღგ	New feature
GE	#97179	გამოსწორდა შეცდომა ძირითადი საშუალების გადაადგილების დოკუმენტის საფუძველზე შექმნილ გადაადგილების ზედანდებში RS-ის ზომის ერთეულის შევსებასთან დაკავშირებით	დღგ	Bugfix
GE	#98565	"სხვა შესყიდვის დოკუმენტში" ტიპისთვის „მხოლოდ გადასახადი“ მოხდა მაიკროსოფტის კოდთან ადაპტაცია.	SMART WHT for Georgia	New feature
GE	#99396	დაემატა შესაძლებლობა ბანკის სრული ამონაწერის (როდესაც მეტია 1000-ზე) შემოიშორების შესაძლებლობა.	ნაღდი ფულადი სახსრების მართვა	Bugfix
GE	#84367	დაემატა ინტეგრაცია ლიბერთი ბანკის სერვისთან, რომელიც მოიცავს შემდეგ ოპერაციებს: • აუტენტიფიკაცია	ინტეგრაცია ლიბერთი ბანკთან	New feature

	<ul style="list-style-type: none"> • დაემატა საჭირო აწყობები "საბანკო ანგარიშის ბარათზე": <ul style="list-style-type: none"> o ექსპორტის ფორმატი – ინდივიდუალური ლიბერთი ბანკის API, პაკეტური ლიბერთი ბანკის API o იმპორტის ფორმატი – ლიბერთი ბანკის API o ოპერაციის ტიპების გამორიცხვა • იდენტიფიცირება/რეკონსილიაციის (ლიბერთი) – განსაზღვრავს ოპერაციის ტიპებს, რომელზეც არ უნდა იმუშაოს ტრანზაქციების რეკონსილიაციის და ტრანზაქციის იდენტიფიცირების ლოგიკები. "Commission" უნდა იყოს გაწერილი ამ ეტაპისთვის. • ექსპორტი - ინდივიდუალური გადარიცხვები: <ul style="list-style-type: none"> o ლიბერთი ბანკის ანგარიშებზე ეროვნულ და უცხოურ ვალუტაში o სხვა ბანკის ანგარიშებზე ეროვნულ ვალუტაში o სახაზინო ანგარიშებზე ეროვნულ ვალუტაში • ექსპორტი - პაკეტური გადარიცხვები: <ul style="list-style-type: none"> o ლიბერთი ბანკის ანგარიშებზე ეროვნულ და უცხოურ ვალუტაში o სხვა ბანკის ანგარიშებზე ეროვნულ ვალუტაში o სახაზინო ანგარიშებზე ეროვნულ ვალუტაში • სტატუსებისა და შესაბამისი შეცდომის შეტყობინებების მიღება/შენახვა ექსპორტირებული ტრანზაქციისთვის ბანკის გადარიცხვების ჟურნალის თითოეული სტრიქონის დონეზე • დაემატა "გადახდის სტატუსის შემოწმება"-ის ფუნქცია დაექსპორტებული ტრანზაქციებისთვის • ამონაწერის იმპორტი • შემოიმაპორტებული ტრანზაქციების იდენტიფიცირება (Checkup Logic) • ტრანზაქციების რეკონსილიაცია - დაექსპორტებული და შემდგომ შემოიმაპორტებული ტრანზაქციის (Matching process) ამონაწერის ბანკის ჟურნალში გადატანის მომენტში 		
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• http ტიპის მოთხოვნების და პასუხების შენახვა "http ტიპისმოთხოვნების ისტორია"-ში		
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

3. SMART Payroll-ის განახლებები

განახლება მოიცავს შემდეგ გაუმჯობესებებს, ახალ ფუნქციურ შესაძლებლობებს და გასწორებულ შეცდომებს:

ქვეყნის კოდი	ID	კონტენტი	ფუნქციონალური სივრცე	ცვლილების ტიპი
CORE	#98778	ანგარიშების მოთხოვნის გვერდებზე „Staff Movement“ და „Hired/Terminated List“ დაემატა ფილტრაციის შესაძლებლობა დასაქმების კონტრაქტის ველების მიხედვით: „კონტრაქტის ტიპი“, „კონტრაქტის ტიპის კოდი“ და „სამუშაო რეჟიმი“.	რეპორტიინგი. საბეჭდო ფორმები	New feature
CORE	#96015	გაუმჯობესებული ხელფასის დოკუმენტის გაგზავნა, კერძოდ, დაემატა მოქნილი მექანიზმი, რომელიც საშუალებას აძლევს დააკონფიგურიროთ ინდივიდუალური ფორმატი, ანგარიშის ენა, წერილის ტექსტი და დანართის სახელის შაბლონი სხვადასხვა თანამშრომლების, დეპარტამენტების ან განახლებადი ჯგუფებისთვის. ასევე განხორციელდა PDF-ის თანამშრომელზე დაფუძნებული პაროლით დაცვა და გაუმჯობესდა პრიორიტეტულობის ლოგიკა, რომელიც უზრუნველყოფს განსაზღვრული წესის არჩევას მასობრივი ან ბეჭში გაგზავნის დროს.	ხელფასის დაანგარიშება	New feature
CORE	#96713	დავალების „ხელფასის დოკუმენტების შეთავაზება“ გაშვების შემდეგ, პარამეტრით „შეტყობინების ჩვენება“, იმ შემთხვევაში, თუ არსებობს მიზეზი, რის გამოც ხელფასის დოკუმენტის შექმნა ვერ მოხერხდა, გამოჩნდება თანამშრომელთა სია შესაბამისი მიზეზის აღწერით.	ხელფასის დაანგარიშება	New feature
CORE	#97278	„სხვა დარიცხვების“ სტრიქონების აღრიცხვისას, არყოფნის ბრძანებებიდან და სხვა კადრების	ხელფასის დაანგარიშება	Bugfix

		ბრძანებებიდან, გამოსწორებულია სტრიქონის თვეებად დაყოფა სახელფასო ელემენტის „გადანაწილება პერიოდებზე“ პარამეტრის შესაბამისად.		
CORE	#96428	ხელფასის დოკუმენტის სტრიქონში ველში „ხელფასის თანხა (LCY)“ მნიშვნელობის შეცვლისას, თუ საგადასახადო ელემენტის გამოთვლისას გამოყენებული იყო ფუნქციები TAX DISTRIBUTION BY PAY.AMT 21094032 ან TAX DISTRIBUTION BY CORR.AMT 2109403, ველში „დეტალური საგადასახადო ბაზა“ თანხები ავტომატურად გადაითვლება.	ხელფასის დაანგარიშება	New feature
CORE	#99066	„გადაყვანის“ ტიპის ჯგუფურ ბრძანებაში დაემატა ახალი შესაძლებლობა, რომელიც მხარს უჭერს თანამშრომლების მასობრივ გადაყვანას და უზრუნველყოფს შემდეგ: თანამშრომლებისა და შესაცვლელი პოზიციების ჯგუფური არჩევა; პოზიციის ნებისმიერი ველისა და განზომილების ცვლილების წესების გამოყენება ეტაპობრივი გაშვების (wizard) საშუალებით; ცვლილებების წინასწარი ნახვა და მათი დადასტურება; გადაწყვეტა ავტომატურად ქმნის და ამტკიცებს ახალ პოზიციებს, გენერირებს შრომითი ხელშეკრულების ჩანაწერებს და ჯგუფური ბრძანების სტრიქონებს, მხარს უჭერს ეტაპობრივ დამუშავებას, უკვე განხორციელებული ცვლილებების უკან დაბრუნებას (rollback) და გაფართოებას ინტეგრაციის მოვლენების საშუალებით.	პერსონალის სია	New feature
CORE	#97673	დამატებულია პოზიციის სტატუსის შემოწმება დადასტურებული განთავისუფლების გაუქმებისას;	პერსონალის სია	New feature

		მოქმედება დაბლოკილია, თუ პოზიციის სტატუსი დადასტურებული არ არის.		
CORE	#96425	წარმატებით გაუმჯობესდა პერსონის ჩანაწერიდან დაკავშირებული თანამშრომლისთვის ატრიბუტების გადატანის პროცესი: პრობლემა გადაიჭრა, რომელშიც ატრიბუტი, რომლის მნიშვნელობაც არ იყო შევსებული, მაინც ემატებოდა თანამშრომელს. ასევე, ატრიბუტზე დაფუძნებული ფილტრაცია დაემატა თანამშრომელთა სიის გვერდზე.	პერსონალის სია	Bugfix
CORE	#97045	გასწორებულია პრობლემა, როდესაც PELE ცხრილში „მოქმედების დასრულების თარიღის“ ველში მნიშვნელობა იშლებოდა გათავისუფლების ჩანაწერის დადასტურების გაუქმებისას, თუ „მოქმედების დასრულების თარიღი“ ემთხვეოდა გათავისუფლების თარიღს.	პერსონალის სია	Bugfix
CORE	#98098	სამუშაო ხელშეკრულების სტრიქონზე, რომლის ტიპია "Combination" და სტატუსი "Approved", დამატებულია შემოწმება თანამშრომლის სამუშაო ხელშეკრულების პირობების შეცვლისთვის.	პერსონალის სია	New feature
CORE	#98383	რეპორტისთვის 70950672 „SMA Labor Contr. Prolongation“ დაემატა: „დასრულების თარიღი“ ველის დამუშავება მოთხოვნის გვერდზე; იმ შემთხვევაში, თუ ერთ-ერთ შრომით ხელშეკრულებაზე წარმოიქმნება შეცდომა, რეპორტი აგრძელებს მუშაობას და ინახავს წარმატებით გახანგრძლივებულ ხელშეკრულებებს.	პერსონალის სია	Bugfix
CORE	#98672	დაემატა შესაძლებლობა შექმნათ რამდენიმე შრომითი ხელშეკრულება სამუშაოს ხასიათით „შეთავსება“, იმ პირობით, რომ ფიზიკურ პირს არ აქვს	პერსონალის სია	New feature

		დამტკიცებული ხელშეკრულება სამუშაოს ხასიათით „ძირითადი სამუშაო“.		
CORE	#99084	ბარათზე „პოზიციები“, ველის „საბაზისო ხელფასის ელემენტის კოდი“ ვალიდაციისას დაემატა ლოგიკა, რომელიც ახდენს ველის „საბაზისო ხელფასის ოდენობა“ გადავსებას.	პერსონალის სია	New feature
CORE	#99173	„ხელფასის პერიოდების“ შექმნის პროცესს შორის დაემატა კომიტი, რათა თავიდან იქნას აცილებული ტაიმაუტები ხანგრძლივი შექმნის სესიების დროს.	დროის უწყისი	New feature
CORE	#99174	შეცდომის შეტყობინება, რომელიც შეიძლება გამოჩნდეს სახელფასო კალენდარის ხაზების გამოქვეყნებისას და ეხება ზოგიერთი კალენდარული დღის ჩანაწერების არარსებობას, განახლებულია.	დროის უწყისი	New feature
CORE	#96911	ახალი პარამეტრი „მომავალი გამოყენებების არ გათვალისწინება“ დაემატა გვერდს „შვებულების ბალანსი“ და რეპორტს „თანამშრომლის შვებულების ბალანსი“. ეს პარამეტრი საშუალებას იძლევა ნაშთი ნახოთ კონკრეტული თარიღის მდგომარეობით ისე, რომ არ იყოს გათვალისწინებული გამოყენების, კომპენსაციის ან კორექტირების დღეები, რომლებიც იწყება ამ თარიღის შემდეგ.	გაცდენების ორდერები	New feature
CORE	#99027	განახლდა შვებულების დაგროვილი დღეების გამოთვლა „შვებულების ბალანსის“ გვერდზე. თუ წინა პერიოდებში თანამშრომელს ჰქონდა უარყოფითი ნაშთი, ახლა ის სწორად გადაიტანება და აისახება ბალანსის ნახვისას მომდევნო წლებში. ადრე ასეთი უარყოფითი ნაშთები ნულდებოდა.	გაცდენების ორდერები	New feature

CORE	#99800	გაუმჯობესდა შვებულების გრაფიკის სტრიქონების შექმნა, რათა სწორად გათვალისწინებულ იქნას ხელმისაწვდომი შვებულების დღეების რაოდენობა შვებულების ბალანსის თარიღის მდგომარეობით.	გაცდენების ორდერები	Bugfix
CORE	#97784	„პირადი ინფორმაციის კოდების“ რეესტრის ჩანაწერები, ტიპით „ეროვნება“, გადატანილია ახალ სტანდარტულ ცხრილში „ეროვნებები“.	Technical	New feature
CORE	#98403	განახლდა „ხელოვანის გაანგარიშების ფუნქციების“ დოკუმენტაციის განყოფილების აღწერა.	Technical	New feature
CORE	#99172	უფლებების ნაკრებები SMA PAYROLL HR და SMA PAYROLL CALC განახლებულია.	Technical	New feature
CORE	#99232	განახლდა ცხრილებისა და ველების კლასიფიკაცია „ფიზიკური პირი“ და „თანამშრომელი“ მონაცემთა კონფიდენციალურობის მიხედვით, რათა მომავალში გამოყენებულ იქნას მომხმარებლების პერსონალურ მონაცემებთან დაკავშირებულ მოთხოვნებზე პასუხის გაცემისას.	Technical	New feature
GE	#95852	Payroll Report Setup-ში TAX Declaration ფორმისთვის დაემატა დეკლარაციაში ელემენტების შეზღუდვის შესაძლებლობა. (ივსება ელემენტის კოდი და ელემენტის ტიპი, გამოიყენება BC-ის სტანდარტული ფილტრი ელემენტისთვის — „“). თუ ფილტრში შეზღუდვა არ არის გამოყენებული, სისტემა მუშაობს ძველი პრინციპით.	სახელოვანო გადახდები	New feature
CORE	#97698	დაემატა ახალი გამოთვლის პარამეტრი „AE პერიოდის მიხედვით“ სახელოვანო გამოთვლის ფუნქციისთვის 100 (სხვადასხვა დღეებისა და საათების რაოდენობა პარამეტრით).	ხელოვანების გამოთვლა	New feature

4. SMART WHT for Georgia-ის განახლებები

განახლება მოიცავს შემდეგ გაუმჯობესებებს, ახალ ფუნქციურ შესაძლებლობებს და გასწორებულ შეცდომებს:

ქვეყნის კოდი	ID	კონტენტი	ფუნქციონალური სივრცე	ცვლილების ტიპი
GE	#99462	გამოსწორდა შეცდომა "სხვა შესყიდვის დოკუმენტი" (ტიპი=ანგარიშვალდებულის შესყიდვა) დოკუმენტის წინასწარ დაპოსტვაზე.	SMART WHT for Georgia	Bugfix

5. სისტემის განახლების პროცედურა

სისტემის განახლება ორი ეტაპისგან შედგება:

- კოდის განახლება
- მონაცემთა განახლება

კოდის განახლება ეხება ობიექტების ცვლილებების მიგრაციას გამოშვებიდან მომხმარებელთა ბაზამდე, რომელიც შესრულებულია ორი ვერსიის ტექსტური შერწყმის გზით.

მონაცემთა განახლება გულისხმობს არსებული მონაცემების შეცვლას იმ შემთხვევაში, როდესაც ახალი გამოშვება ცვლის მონაცემთა სქემას, ან ახალი პარამეტრების შემთხვევაში. არსებული მონაცემები ავტომატურად იცვლება კოდის განახლების დროს მონაცემთა განახლების პროცედურის დაწყების მომენტში. ახალი მოდულების დაყენება ხორციელდება ხელით.

6. SMART Localization-ის განახლების წესები და პირობები

1. SMART business (შემდგომში „კომპანია“) შეიმუშავებს და განახლებს SMART Localization-ის გადაწყვეტილებას (შემდგომში „გადაწყვეტილება“) Microsoft Dynamics Partner Localization and Translation Licensing Program (PLLP) განსაზღვრული მოთხოვნებისა და შეზღუდვების შესაბამისად (PLLP).
2. ყოველი კვარტლის პირველ სამუშაო დღეს კომპანია აქვეყნებს გადაწყვეტილების განახლებებს. შემდგომში კომპანია იტოვებს უფლებას შეცვალოს განახლებების გამოშვების სიხშირე.
3. გადაწყვეტილების განახლებები უფასოდ მიეწოდება კომპანიის კლიენტებს, რომლებსაც გააქტიურებული აქვთ გამოწერა ყველა Microsoft Dynamics NAV და Microsoft Dynamics 365 Business Central პროდუქტის ვერსიებისთვის, რომლებიც Microsoft-ის ძირითადი მხარდაჭერის პერიოდის ეტაპზეა. პროგრამული პროდუქტის სასიცოცხლო ციკლის სანახავად, გადადით ბმულზე <https://support.microsoft.com/en-us/lifecycle/search>.
4. მომხმარებელთა სისტემა განახლებულია გრაფიკის წინასწარი კოორდინირებით, ასევე მომხმარებლის სისტემებზე განახლებების მიგრაციის სამუშაოების მოცულობით, მათ შორის პარამეტრების განახლებასა და სისტემის ტესტირებაზე და უნდა განხორციელდეს არაუგვიანეს შემდეგი განახლების გამოშვებისა. განახლების გამოშვების სავარაუდო გრაფიკი არის 3 თვეში ერთხელ. განახლება შეიძლება გადაიდოს 3 თვით წინასწარ ურთიერთშეთანხმების შემთხვევაში.
5. ასევე გათვალისწინებულია მომხმარებლის მიერ სისტემის დამოუკიდებლად განახლების შესაძლებლობა. ამ მიზნით, კომპანიამ უნდა უზრუნველყოს განახლებები, მათ შორის რეკომენდაციები პარამეტრებისა და სკრიპტების განახლების შესახებ მონაცემების განახლებისთვის. თუმცა, უნდა აღინიშნოს, რომ სისტემის მომხმარებლის მოდიფიკაციები შეიძლება შეუთავსებელი იყოს მიღებული განახლების საწყის კოდთან და, შედეგად, სისტემის განახლება ან შესრულებული ცვლილებები უნდა დარეგულირდეს.
6. კომპანიამ უსასყიდლოდ უნდა გამოასწოროს აქტიური გამომწერების და რეგულარულ განახლებებში c.4.-ის შესაბამისად ჩართული მომხმარებლების გადაწყვეტილების შეცდომები
7. კომპანიამ უნდა წარმოადგინოს ყოველი განახლების ცვლილებების დეტალური აღწერა და გამოაქვეყნოს იგი არაუგვიანეს განახლების გამოშვების თარიღისა.
8. კანონმდებლობის დაუგეგმავი განახლებები ან შეცდომის დაუგეგმავი გასწორება მომხმარებელს მიეწოდება განახლებების გამოშვების სიხშირის მიუხედავად.
9. გადაწყვეტილების სრული განახლება ან მისი ცალკეული ფუნქციური შესაძლებლობების განახლება სისტემის იმგვარი „მოძველებული“ ვერსიისათვის, რომელიც არ შედის Microsoft-ის მხარდაჭერის საბაზო პერიოდში 3.3-ის შესაბამისად, ანდა აქტიური ხელმოწერის არმქონე კლიენტებისთვის, კომპანიის მიერ ხორციელდება იმის გათვალისწინებით, რომ ამგვარი განახლება იქმნება

სპეციალურად ამგვარი კლიენტისთვის და, შესაბამისად, შეიძლება კლიენტს გადაეცეს სათანადო ანაზღაურების საფუძველზე.

10. წინამდებარე პირობებიდან ნებისმიერი გადახვევა დოკუმენტირებული უნდა იყოს ხელშეკრულების ფორმით; წინააღმდეგ შემთხვევაში, მოქმედებს ეს წესები და პირობები.