

Programos „Finvalda Maxi/Mini demonstracija“ įdiegimas ir darbo pradžia

Programa „Finvalda Maxi/Mini demonstracija“ skirta programos bandymui kliento darbo vietoje. Programa „Finvalda Maxi/Mini demonstracija“ yra programos Finvalda Maxi/Mini identiškas prototipas, tik pritaikytas bandomajam naudojimui viename kompiuteryje ir veikiantis ribotą laiką. Šiame dokumente žodžių derinys „Mini/Maxi“ reiškia, kad šis dokumentas aprašo vienodai programą „Finvalda Maxi demonstracija“ ir programą „Finvalda Mini demonstracija“.

Finvalda Maxi/Mini demonstracinė programa yra skirta diegti vienoje Windows operacinėje sistemoje vienam demonstraciniam periodui, kurio trukmė yra 30 dienų nuo dienos, kada demonstracinė programa bus įdiegta kompiuteryje. Laike demonstracinio periodo demonstracinę programą galima pašalinti ir vėl įdiegti ir jos demonstracinis periodas dėl to nesikeičia. Pasibaigus demonstraciniam periodui demonstracinė programa toje operacinėje sistemoje neveikia.

Finvalda Maxi/Mini programa naudoja papildomas programines komponentes, kurias turi būti įdiegtos kompiuteryje:

- Microsoft .NET Framework 4 Extended
- SAP Crystal Reports runtime engine for .NET Framework 4 (32-bit)
- SQL Anywhere 10 arba 11 arba 12

Jeigu kompiuteryje atitinkamos komponentės nėra, tai jos įdiegimas yra pasiūlomas automatiškai. Visos šios papildomos komponentės yra teisiškai legalios naudoti su Finvalda Maxi/Mini demonstracinė programa.

Techniniai reikalavimai

- Bet koks procesorius, palaikantis žemiau išvardintas Windows operacines sistemas.
- Operacinės sistemos – visos Microsoft Windows šiuo metu palaikomos operacinės sistemos.
- Minimalus kiekis operatyvios atminties (RAM) ne didesnis nei minimalus reikalaujamas atitinkamai operacinei sistemai.
- Minimalaus atminties kiekis diske:
 - Microsoft .Net Framework 4 - 850MB (2GB jei Windows yra 64 bitų).
 - SAP Crystal Reports runtime engine for .NET Framework 4 - 300MB.
 - Finvalda Finvalda Maxi SQL Anywhere 10 demonstracija -100MB.
 - Finvalda Finvalda Maxi/Mini demonstracinės programos įdiegimui ir naudojimui - 300MB. Programos užima apie 100MB. Kita reikalinga atmintis naudojama kaip darbinė atmintis skaičiavimams ir ataskaitoms formuoti programos demonstracinio periodo metu.

Programos įdiegimas

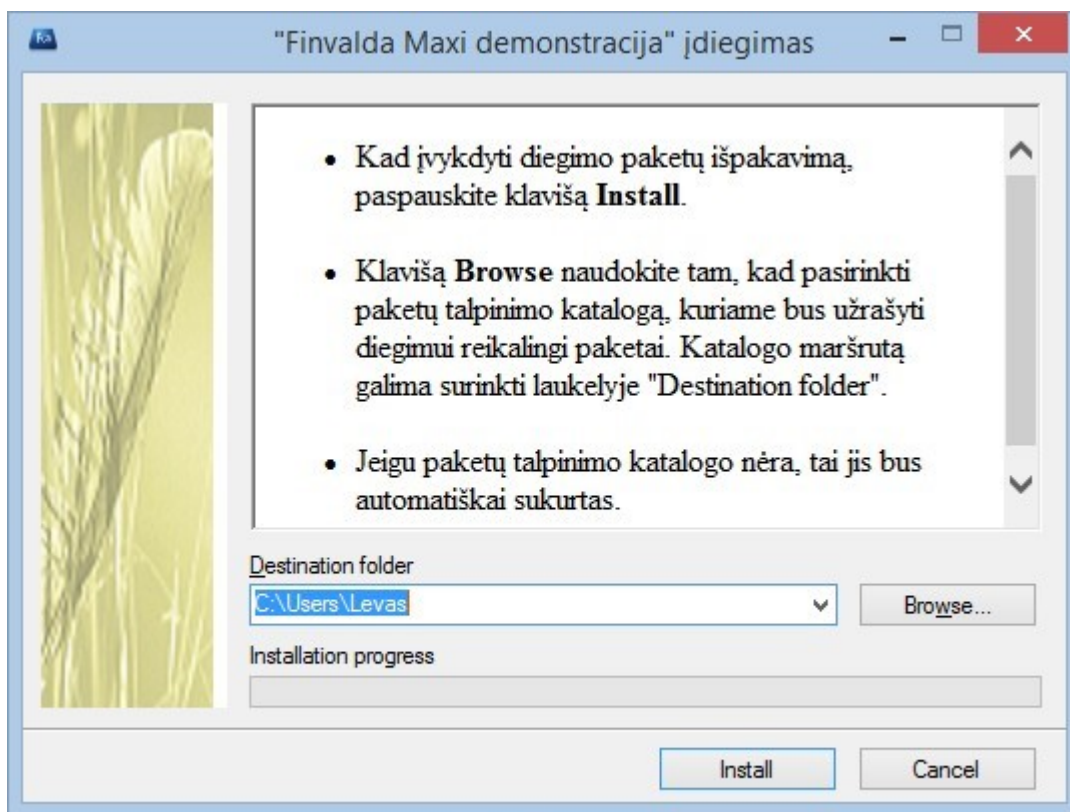
Programos Finvalda Maxi/Mini demonstracinės versijos įdiegimas turi būti atliekamas su operacinės sistemos administratoriaus teise.

Programos Finvalda Maxi/Mini įdiegimui užtenka vieno atitinkamo programos įdiegimo paketo, kuris paprastai pateikiamas kaip vykdomas failas „personal-demo.exe“ arba „mini-demo.exe“ (Pav. 1)



Pav. 1

Paleidus programos įdiegimo paketą, atsiveria langas "Finvalda Maxi demonstracija" įdiegimas" (Pav. 2)



Pav. 2

Čia su klavišu „Browse...“ reikia pasirinkti katalogą kompiuteryje, kur bus užrašyti demonstracinės programos įdiegimui reikalingi duomenys. Paspaudus klavišą „Install“ diegimo paketas bus išpakuotas nurodytam kataloge. Toliau įdiegimo paketas atliks kompiuterio patikrinimą ir nustatys ar kompiuteryje yra visos programos veikimui reikalingos komponentės ir suformuos programos įdiegimo užduotį.

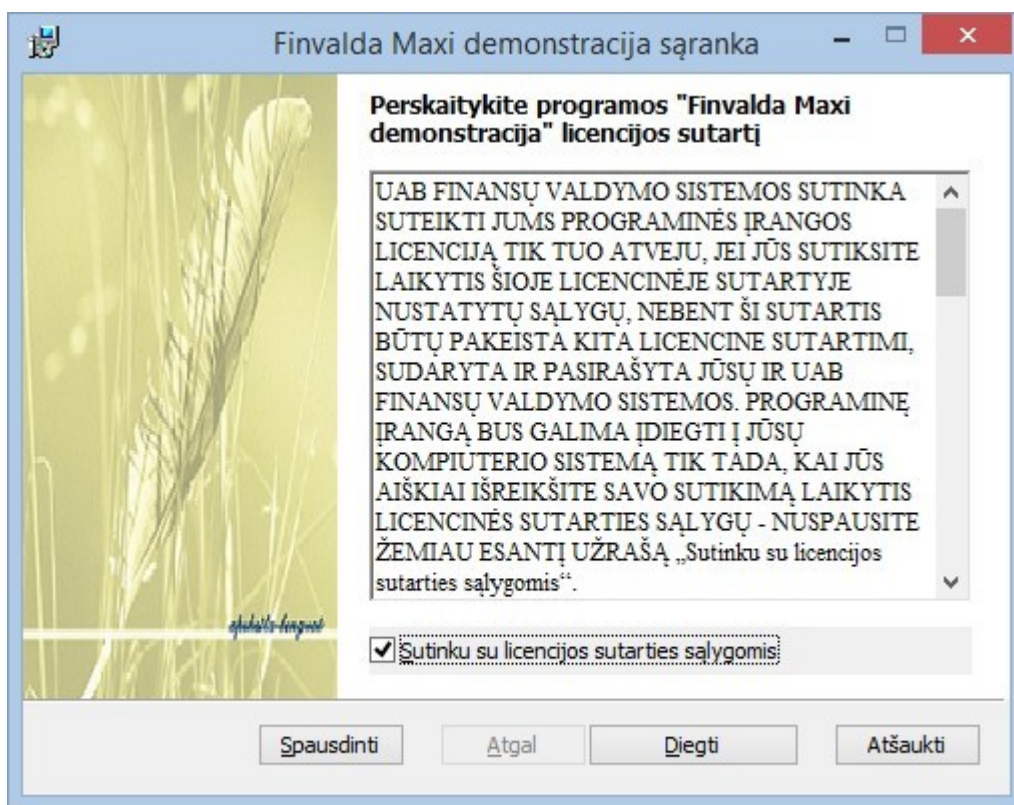


Pav. 3

Demonstracinės programos įdiegimo užduotį įvykdys programa „Finvalda maxi diegėjas“ (Pav. 3). Paspaudus klavišą „Įdiegti“, programa interneto pagalba atliks reikalingų priedų atsisiuntimą ir vykdys visus patvarkymus reikalinga tvarka. Jeigu programai reikalinga komponentė kompiuteryje jau yra, tai jos atsisiuntimas ir įdiegimas nebus vykdomas.

Kiekviena reikalinga komponentė turi savo diegimo vedlį ir savo įdiegimo taisykles. Reikia tiksliai vykdyti diegimo vedlio instrukcijas ir, esant neaiškumams, kreiptis į vedlio pagalbą.

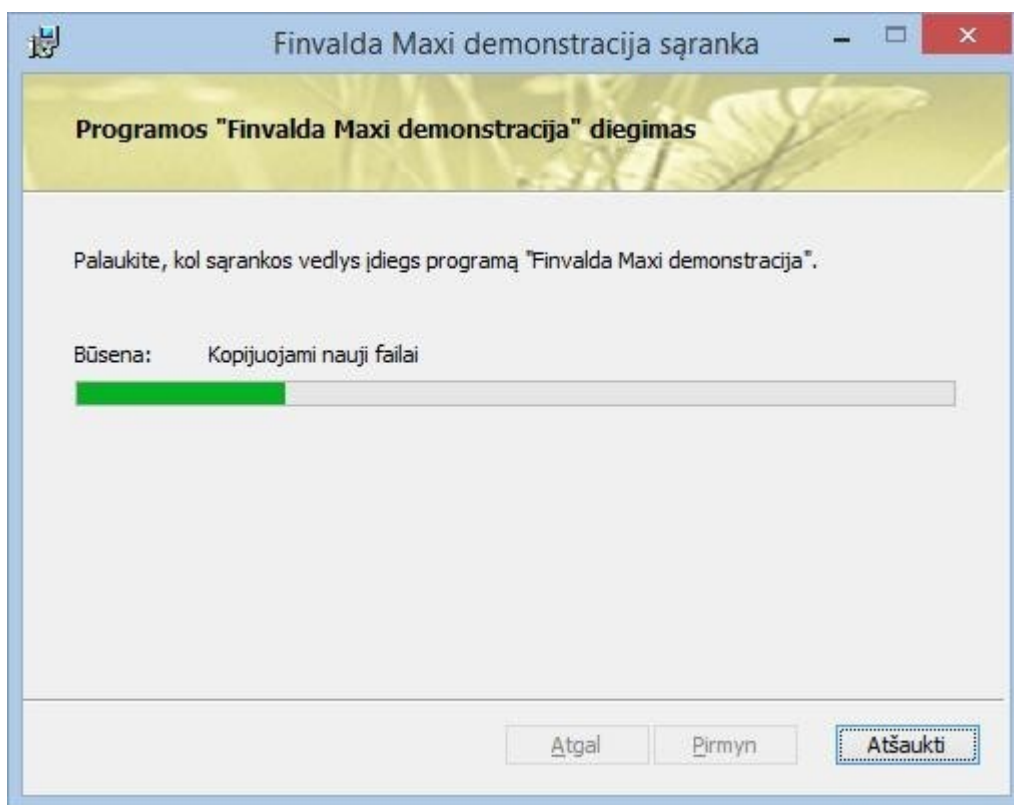
Po to, kai visos programai „Finvalda Maxi/Mini demonstracija“ reikalingos komponentės bus įdiegtos, startuos tiesioginis „Finvalda Maxi/Mini demonstracija“ diegėjas.



Pav. 4

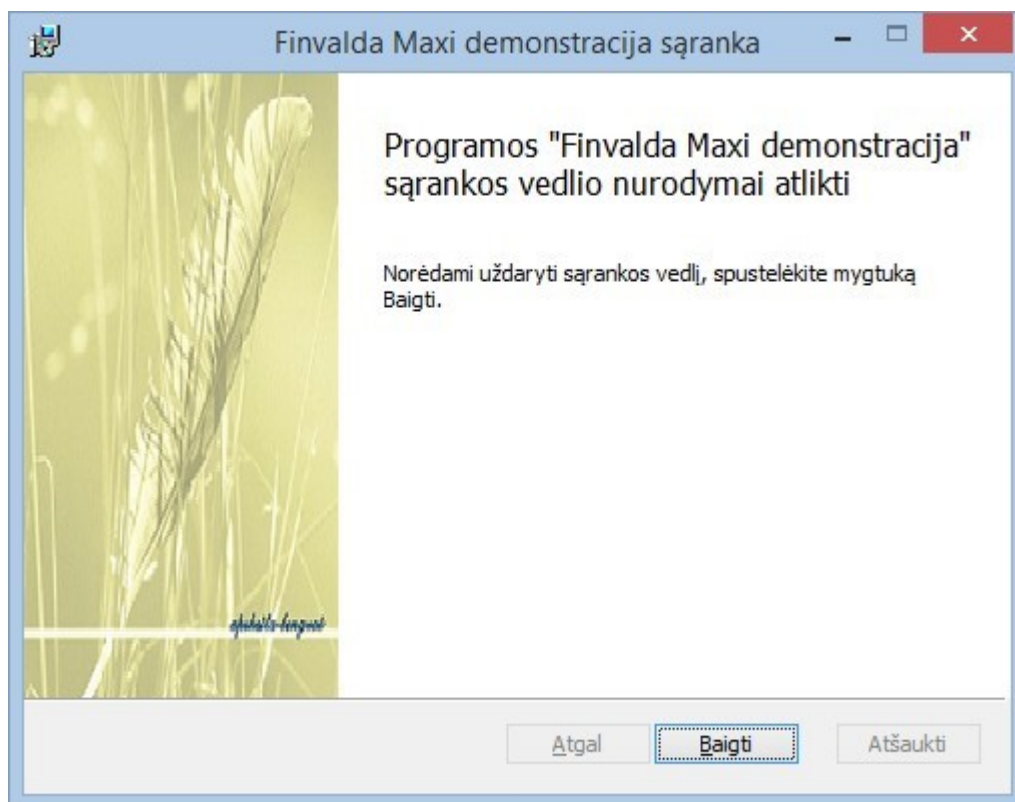
Pirmas langas „Finvalda Maxi/Mini demonstracija sąranka“ parodo licencijos sutartį (Pav. 4). Reikia atidžiai perskaityti licencijos sutartį ir, jeigu sąlygos yra priimtinos, uždėti varnelę ant žymos „Sutinku su licencijos sutarties sąlygomis“ ir paspausti klavišą „Diegti“.

Diegimo metu Finvalda Maxi/Mini demonstracija programos bus įrašytos į kompiuterį viskas paruošta tam, kad būtų galima startuoti ir dirbti su programa.



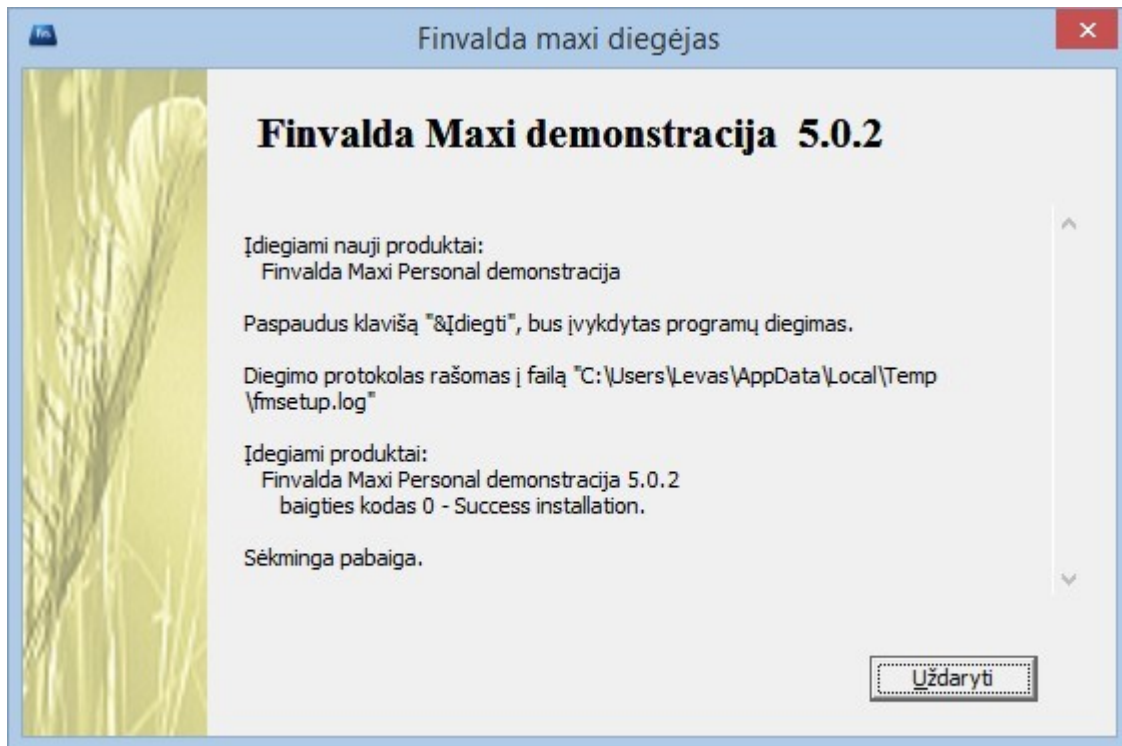
Pav. 5

Programa besąlygiškai instaliuojasi į sistemos 32 bitų programų pokatalogį „FVS“ (pvz. „C:\Program Files\FVS“)



Pav. 6

Sėkmingą programos įdiegimo pabaigą parodo langas su tekstu „Programos "Finvalda Maxi/Mini demonstracija" sąrankos vedlio nurodymai atlikti“ (Pav. 6).



Pav. 7

Lange „Finvalda maxi diegėjas“ atvaizduotas suglaustas programos įdiegimo užduoties veiksmų protokolas (Pav. 7). Čia taip pat yra nuoroda į pilną diegėjo protokolą, kuris gali būti naudojamas nenumatytiems diegimo sutrikimams analizuoti. Klavišo „Uždaryti“ paspaudimas užbaigia diegimo procesą ir programą "Finvalda Maxi/Mini demonstracija" galima bandyti.

Programos vykdymas

Darbalaukis

Po to, kai programa „Finvalda Maxi/Mini demonstracija“ yra įdiegta kompiuteryje, kiekvieno vartotojo darbalaukyje yra nuoroda „Finvalda bandomieji duomenys“ į programos pavyzdinį darbalaukį (Pav. 8).



Pav. 8

Programos darbalaukis (Finvalda darbalaukis) yra toks duomenų rinkinys, kuriame yra saugoma informacija apie duomenų atvaizdavimą programos Finvalda languose: pasirinkti laukai dialoguose, atvaizdavimo sąrašų sudėtis, sąrašų rykiavimo taisyklės ir sąrašų filtrai. Finvalda darbalaukyje tap pat yra informacija apie tai, kur yra apskaitos duomenų bazė ir koku būdu jungiamasi prie tos duomenų bazės. Darbalaukio failas gali būti kopijuojamas, pervadinamas ir

perkeliamas į kitą vietą, tuo tarpu, apskaitos duomenų padėtis ir turinys dėl to nesikeičia.

Pats programos darbalaukis atvaizduojamas be rodyklytės paveikslėlio apatiniame kairiam kampe (Pav. 9). Su rodyklyte yra žymima nuoroda į darbalaukį (Pav. 8). Programa Finvalda pasileidžia atvėrus tiek Finvalda darbalaukį tiek darbalaukio nuorodą.



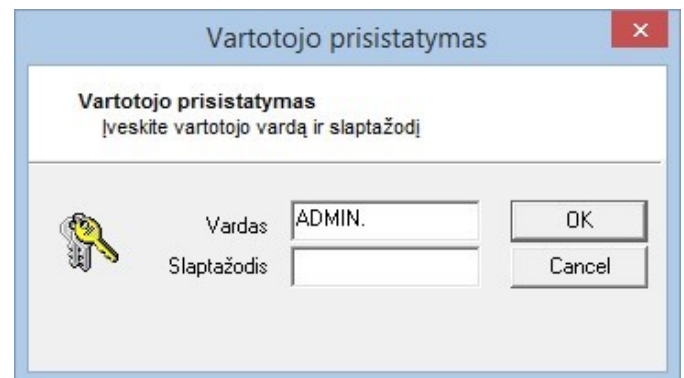
Pav. 9

Kiekvienas kompiuterio vartotojas gali turėti savo atskirą darbalaukį arba visi kompiuterio vartotojai gali naudotis vienu ir tuo pačiu darbalaukiu. Kadangi darbalaukyje yra saugoma informacija ir apie prieigą prie vienos apskaitos duomenų bazės, tai suprantama, kiekvienos kitos įmonės apskaitai arba kiekvienai kitai duomenų bazei reikia sukurti atskirą Finvalda darbalaukį.

Tam, kad sukurti savo Finvalda darbalaukį, reikia paleisti Finvalda programą atidarant nuorodą Windows darbalaukyje (Desktop-e) „Finvalda bandomieji duomenys“ ir užrašyti naują darbalaukį pasirinkus vietą ir pavadinimą. Tas atliekama per Finvalda programos meniu „Byla“ - „Užrašyti kaip...“.

Prisistatymas

Kiekvienas programos Finvalda paleidimas prasideda nuo prisistatymo. Programos vartotojas įveda Finvalda vartotojo vardą ir slaptažodį (Pav. 10). Vartotojo vardas ir slaptažodis yra saugomi apskaitos duomenų bazėje ir po prisistatymo vyksta atitikmens sutikrinimas. Jeigu vienas iš šių dviejų duomenų neatitinka, programa nepasileidžia.



Pav. 10

Pirmasis programos Finvalda Maxi/Mini vartotojo prisistatymas įvyksta nurodžius Finvalda vartotojo vardą „ADMIN.“ ir slaptažodį „admin.“ (taškas naudojamas kaip vardo ir slaptažodio dalis, kabutės – ne). Tik tokiu vardu ir tokiu slaptažodžiu gali būti prienami programos duomenys pirmą kartą. Čia didžiosios raidės yra vienareiškės mažosioms alfabeto raidėms. Kai programa paleista, vartotojas gali pasikeisti slaptažodį ir sukurti kitus programos vartotojus.

Finvalda darbalaukis - Finvalda Maxi demo version time remaining: 30 days - Bazinis demo modulis (2014-02-08)

Byla Keisti Rodyti Turinys Operacijos Įrankiai Langai Pagalba

2014-01-09

OPERACIJOS
 ATASKAITOS
 APRAŠYMAI
 Sąskaitos
 Sąrašas
 Grupės
 Klientai
 Prekės/atsargos
 Paslaugos
 Ilgalaikis turtas
 Mažavertis inventoriuss
 Operacijų tipai
 Sutartys
 Objektai

Sąskaitų planas

Kodas	Pavadinimas	Tipas	Paskii	Detail	Sumii	Likutis
0	TURTAS	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>		0,00
1	TURTAS	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>	0	0,00
11	NEMATERIALIUS TURTAS	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>	1	0,00
111	PLĖTROS DARBAI	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>	11	0,00
1110	Įsigijimo savikaina	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	111	0,00
1118	Amortizacija(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	111	0,00
1119	Vertės sumažėjimas(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	111	0,00
112	PRESTIŽAS	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>	11	0,00
1120	Įsigijimo savikaina	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	112	0,00
1128	Amortizacija(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	112	0,00
1129	Vertės sumažėjimas(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	112	0,00
113	PATENTAI, LICENCIJOS	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>	11	0,00
1130	Įsigijimo savikaina	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	113	0,00
1138	Amortizacija(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	113	0,00
1139	Vertės sumažėjimas(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	113	0,00
114	PROGRAMINĖ ĮRANGA	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>	11	0,00
1140	Įsigijimo savikaina	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	114	0,00
1148	Amortizacija(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	114	0,00
1149	Vertės sumažėjimas(-)	Turtas	Kita	<input checked="" type="checkbox"/>	114	0,00
115	KITAS NFMATERIALIUS TURTAS	Turtas	Kita	<input type="checkbox"/>	11	0,00

Finvalda Aktyvus projektas

Gruodis, 2013 - Vasaris, 2014

Pir	Ant	Tre	Ket	Pen	Šeš	Sek
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	Vas 1	2
3	4	5	6	7	8	9

Pasiruošęs

Įmonės pa

Pav. 11

Programa paruošta darbui (Pav. 11). Programos lango kepurėje yra rašomas demonstracijos galiojimo laikas.