

Kasutaja “ EhitusMajandus” tarkavara juhend

”EhitusMajandus” programmi üldandmed

Programm ”EhitusMajandus” on ettenähtud objektide majandusanalüüsi ettevalmistamiseks ehitus firmades. Võimaldab teha töö majandustulemuste arvestamise efektiivselt.

Tarkvara interfeisi mugavus ja lihtsus lubavad töötajale, kellel on põhilised PC oskused, omandada tarkvara minimaalse aja jooksul ja valmistada operatiivselt ehituseelarveid. Operatiivmälu väike maht, mis on tarkvarale vajalik, laseb mobiilselt häälestada tarkvara kompleksi sülearvutidel ja organiseerida tööd objektidel. Madalad nõuded arvuti aparati osale lubavad kasutada tarkvara praktiliselt igal kohal.

Nõudmised tarkvarale (PC konfiguratsioon)

Tarkvara “Ehituseelarve” nõuab järgmist PC minimaalset konfiguratsiooni: 800 MHz protsessor, operatiivmälu 256 MB ja 20 MB vaba kohta kõvakettal.

Nõudmised tarkvarale

Tarkvara “Ehituseelarve” on vajalik järgmise tarkvara olemasolu: operatsioonsüsteem Windows 95/98/NT/ME/XP/2000/Vista/7.

Kasutamise ala

Programm on ette nähtud ehitusfirmadele (tellijatele ja töövõtjatele) rahalise vahendite liikumise kontrolliks objektide pidamisel, tööde teostamise kontrolliks, tähtaja vastavuse ja firma tegevuse majandustulemuse saamiseks. Firmades programmi võivad kasutada firma ja allüksuse juhendajat terve firma teostamise ja teostatud tööde finantseerimise kiir kontrollimiseks, lisaks võivad kasutada eelarvestajad eri objektide ja eelarvetega töös. Programm kasutab lihtsaid äritermineid, mis lihtsustavad teda arusaamist ja kasutamist. Teie ei pea olema raamatupidaja või ökonomist selleks, et edukalt kasutada programmi.

Programmi põhifunktsioonid:

- Ehitusobjektide rahaliste vahendite liikumise kontroll kasutades ettevõtte majandustegevuse mitmeastmelist analüüsi:
 - ehitamiseks kasutatud materjalide kaudu, nendele planeeritud ja reaalselt kulutatud rahaliste vahendite analüütikaga perioodi järgi ja kuhjumisega,
 - palka kaudu, kaasa arvatud aja- või tükitöö, nendele planeeritud ja reaalselt kulutatud rahaliste vahendite analüütikaga perioodi järgi ja kuhjumisega,
 - lao kaudu,
 - tegevuse püsikulude kaudu (rent, liising ja muud), nendele planeeritud ja reaalselt kulutatud rahaliste vahendite analüütikaga perioodi järgi ja kuhjumisega,
 - maksude kaudu, nendele planeeritud ja reaalselt kulutatud rahaliste vahendite analüütikaga perioodi järgi ja kuhjumisega,
 - esitatud arvede kaudu ja nende tasutamisega;
- Saadud andmete analüüs võimalustega:
 - planeeritud ja reaalselt kulutatud rahaliste vahendite analüütikaga perioodi järgi ja kuhjumisega,

- kulude võrdlemine, grupperitud ehituskulude standartartikkelite järgi 5 erineva detailimise tasemega, alates kulude kokkuvõtteartikkelist ja lõpetades tegelikult kasutatud materijali, tööde või mehhanismiga,
 - objekti ehitamise analüüs iga perioodi järgi, kaasa arvatud etapiline ja korruseline, tulemuste saamisega kindlal kuupäeval, ruut meetri hinna ja omahinna analüüsiga ja objekti ühikuhinnaga,
 - mitme tegevusvormi analüüs,
 - alltöövõtude ja peatöövõtude analüüs, planeeritud ja realselt kulutatud rahalisete vahendite analüütikaga perioodi järgi ja kuhjumisega, töö teostamise tähtjad;
- Täis integratsioon „EhitusEelarve“ ja ”Microsoft Project” programmidega, kaasa arvatud:
 - eelarvete import programmist „EhitusEelarve“ koos detailsete andmetega materjalidest, töödest ja mehhanismidest,
 - andmete eksport programmi ”Microsoft Project” sisse ja automatiseeritud töö teostamise kalendriplaani ettevalmistamine,
 - andmete süstematiseerimine ehitusstandardi järgi;
- Võimalus kiiresti hinnata ettevõtte majandusolukorda, tulud tegelik objektidest või ettevõtte tegevusvormist;
 - Dokumentatsiooni arhiiv säilitusaja kitsendusteta;
 - Info kiir leidmine arhiivist erinevate tunnuste järgi (hinnapakumise numbri, eelarve, klienti, arve numbri järgi);
 - Vajalikke funktsioonide lisamise võimalus programmi sisse, mis praegu puuduvad, aga võivad olla Teile kasulik.

Tarnimise tingimused

Tarne komplekti kuulub tarkvara paigaldamine, häälestamine, kohanemine konkreetse firma tingimustele, personali väljaõpe ja 1 aastane tarkvara toetamine.

Ühe töökoha hind – 560 EUR, teisi ja enam töökohtu lisahind - 128 EUR (lokaal- või võrgutöökoht).

Tarkvara, mis on valmistatud “klient-server” tehnoloogia järgi, Microsoft SQL Server abiga, maksab 1440 EUR; iga lisa töökoht – 192 EUR. Sobiv firmadele, kus on rohkem kui 5 lokaaltöökohti ühel ettevõttel.

Firmadele, kus juba kasutavad programmi „EhitusEelarve“ pakkume soodustus 64 EUR.

Hinnad on näidatud tarkvaradele järgi, mis on realiseeritud Mc Access abiga. Kui kasutada tarkvara Mc Access-i baasil on võimatu, võib kasutada Microsoft Access Run-Time; see välistab kallist Mc Access-i ostmist.

Tarkvara maksumus sisaldab:

1. Adaptsiooni konkreetse kliendi juures kasutamiseks.
2. Paigaldus.
3. Häälestus.
4. Personali väljaõpe tööks tarkvara kogu kompleksiga.
5. Garantiiaja tagamine ühe aasta jooksul.
6. Tarkvara tugi ühe aasta jooksul, mille alla kuulub kõigi tarkvara ekspluatatsioonil tekkivate probleemide lahendamine. Toetamise juurde ei kuulu tarkvara probleemide lahendamine, mis tekkisid tellija süül.

Pärast ühe aasta möödumist võib toetamist jätkata Teie soovil täiendava tasu eest, kõige sagedamini praktikas see on tasu konkreetsetel teenindamisele kulunud aja eest.

Kontaktid

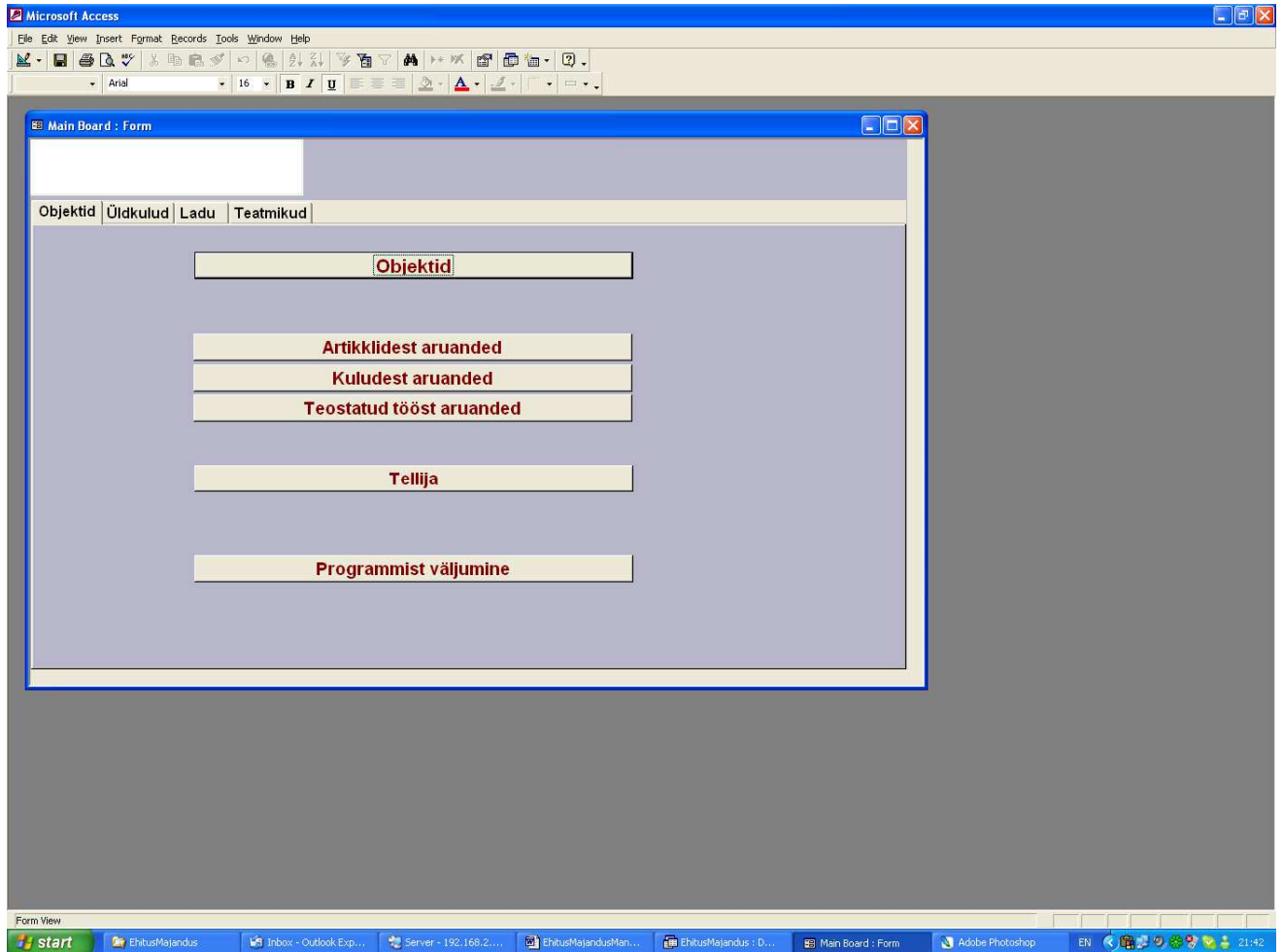
Maksim Bragin
R&D Manager
Datanet Systems OU
Oismae 34
Tallinn Estonia
Mobile +372 5 03 28 23 (Vene keeles, peaspetsialist)
Tel +372 6 575444

Olga Bragina
Müügiesindaja
Mobile +372 5 14 25 74 (Eesti keeles)

e-mail maksim.bragin@net-working.ee
www <http://www.net-working.ee>
MSN maksim.bragin@net-working.ee
ICQ 275-500-613
Skype - MaksimBragin

NB! Kõik näidisvormides toodud andmed on väljamõeldud ning võimalikud kokkusattumused on juhuslikud.

Tarkvara peamenüü näeb välja nii:



Vastava nuppu vajutamise teostatakse Teid huvitava režiimi sisenemine.

Objektid

The screenshot shows a Microsoft Access form titled "EhitusMajandus". The form is divided into several sections:

- Header Section:** Includes fields for "Objekti nimetus" (Naidis 1), "Otsing" (Naidis 1), "Projekt üldandmed", "Klient", "Toovõija", "Objekti tüüp", "Algus" (01.01.2007), "Lõpp" (31.12.2007), "Omahind" (100849,00), "Hind" (0,00), "Metraaž" (0,00), and "Kasum" (-100849,00).
- Table: Ehituskulude liik**

Töö	Ehituskulude liik	Fakt Maksumus	Mõõtühik	Plaan Maht	Maksumus	Vahe
[23 Kohbetoneerimistöö	[212 Betoonarandid (Roostvardid ja taldnikud)	0,00	m3	12,8	47154,82	47154,82
[22 Sarrustamistööd	[213 Metallarandid (Roostvardid ja taldnikud)	53280,00	m	90	35939,23	-17340,77
[21 Rakendamistööd	[215 Elementid (Roostvardid ja taldnikud)	47200,00	m	161	61656,92	14456,92
[62 Hüdroisolatsioon	[217 Sooja- ja hüdroisolatsioon	0,00	m2	90	7043,225	7043,23
[22 Sarrustamistööd	[223 Metallarandid alusmüüritistes, soklites ja vundamenditalades	0,00	m	93,5	17000	17000,00
- Table: Fakt**

Kuupäev	Nr	Firma	Materjal, teenus	Mõõtühik	Ühikuhinc	Kog	Kokku	KM, %	KM	Siibemaksus	Makse	Ühikuhinc	Kog	Kokku	Vahe
			Võrk 12/12/200/200	m2	219,19	206	45162,63	18	8127,47	53280,00		219,1875	76	19656,74	-33623,2

Objekti kulude andmete sisestamise vorm.

Antud vorm on programmi põhi töövorm, kus Teie näete eelarve mis on imporditud programmist „EhitusEelarve“ või käsitsi sisestatud. Selle vormi sisse kantakse kõik tulud ja kulud objektist. Objekti andmete ehitamise printsiip on järgmine: objektis nimetusega „Näide 1“ võib olla mitu töö aspekti. Iga töö aspekt võib sisaldada mitu erinevat kulude ja teostatud tööde aspekti. Tuleb välja, et objekt on jaotatud tööde aspektide järgi, ja kõik kulud ja teostatud tööd on sistemiseeritud ehitusstandarti järgi.

Juhul, kui eelarve importeeritakse programmist „EhitusEelarve“, siis automaatselt importeeritakse kõik kulude, materiaalide, tööde ja mehhanismide artiklid. Tegelikud kulud on vaja sisse kanda lahtrisse „Fakt“

Vormis Objektid toimub võrdlemine eelarvel planeeritud kulude artiklite ja objekti ehitamisel tegelikult kulutatud rahavahendite vahel. Juhul, kui artikkel on ülekulutatud, ta on punaseks värvitud, selleks et kohe etteatada raha ülekulutamisesest selles artiklis. Võrdlemise mugavuseks planeeritud numbrid ja jooksev rida on märgistatud ära erinevateks värvideks.

The screenshot displays a Microsoft Access form titled "EhitusMajandus". The form is divided into several sections:

- Header Section:** Includes fields for "Objekti nimetus" (Naidis 1), "Projekt üldandmed", "Ehitatud arved", "Leping" (12-R), "Viide" (Avama), "Märkus", "Tegevusvorm", and "Tegevusvormide kulud".
- Summary Section:** Shows "Klient", "Töövõtja", "Objekti tüüp", "Algus" (01.01.2007), "Lõpp" (31.12.2007), "Omahind" (985819,00), "Hind" (950000,00), "Kasum" (35819,00), and "Mehraaz" (600,00).
- Main Data Grid (Top):** Compares "Fakt" and "Plaan" data.

Töö	Ehtuskulude liik	Fakt Maksumus	Mõõtühik	Plaan Maht	Plaan Maksumus	Vahe
[23 Kohbetoneerimistö	[212 Betoonarändid (Roostvargid ja taldmikud)	369,00	m3	12,8	47154,82	-46785,82
[22 Sarrustamistö	[213 Metallarändid (Roostvargid ja taldmikud)	131881,00	lm	90	35939,23	-95941,77
[21 Rakendamistö	[215 Elemendid (Roostvargid ja taldmikud)	47200,00	lm	161	61656,92	14456,92
[2 Hüdrolaotus	[217 Sooja- ja hüdrolaotus	0,00	m2	90	7043,225	7043,23
[22 Sarrustamistö	[223 Metallarändid alusmüüritistes, soklites ja vundamendilaladel:	0,00	lm	93,5	32362,6	32362,60
- Main Data Grid (Bottom):** Shows "Fakt" and "Plaan" data for labor costs.

Töö	Tundid, mõõtühik	Tunnihind	Arvutatud	Kuupä	Töötaja	Plaan Ühikuhind	Kog	Kokku	Vahe
Tööõukulu	50	325,65	0			325,65	50	16282,50	16282,50
Käigusilla paigaldus	80	8	640	21.10.2007	Maksim Bragn	0	0	0,00	-640,00
Käigusilla paigaldus	80	8	640	22.10.2007	Maksim Bragn	0	0	0,00	-640,00
Käigusilla paigaldus	80	8	640	23.10.2007	Maksim Bragn	0	0	0,00	-640,00
Kivivill paigaldus	80	8	640	24.10.2007	Maksim Bragn	0	0	0,00	-640,00
*	0	0	0			0	0	0,00	0,00
- Footer Section:** Shows record navigation and totals. Totals for "Fakt" are 370 and 2660. Totals for "Plaan" are 16282,50 and 13722,50.

Teostatud tööde andmete sisestamise vorm.

Vajutamisel nuppule „Tundid“ ekraanil ilmub teostatud tööde andmete sisestamise vorm.

Andmed saab sisestada iga teostatud töö ja töötaja, kuupäeva ja kulunud aega järgi. Need andmed kasutatakse igakuisel juurdearvutusel töötasule. Lisaks on võimalik töötasu juurdearvutis nii ajatasu kui ka tükitasuna, samuti alltöövõtide arvustus.

Microsoft Access - [EhitusMajandus]

Objekti nimetus: **Naidis 1**

Otsing: Naidis 1

Projekt üldandmed

Esitatud arved

Klient: []

Töövõtja: []

Objekti tüüp: []

Algus: 01.01.2007

Lõpp: 31.12.2007

MehraaZ: 600,00

Omahind: 385819,00

Hind: 350000,00

Kasum: -59,70

Kuupäev	Number	Alus	Maksumus	KM	Kokku	Makse	Val	Valuuta	Makstud	Tasu	Päev
12.05.2007	345	lehtus	296610,17	53389,83	350000,00		0,00		0,00		Arvet esitama
*							0,00		0,00		Arvet esitama

Record: 1 of 10

Sellel objektil esitatud arvete sisestamise vorm.

Nende andmete abil ette valmistatakse firma tegevuse tulemuste aruanne.

Nuppude „Arvet esitama“ pealevajutamisel automaatselt esitatakse arve.

Eelarve - [Arve : Form]

File Edit View Insert Format Records Tools Window Help

Uus Vaade Trükk Kustutada Tagastamine

Arve Akt

klendi võlg

Maksja / Invoice address:

Saaremaa AS
Kohtu 1, Kuressaare
10158954
EE546586854

Objekt

ARVE nr. 5015

Kuupäev: 31.03.2005

Maksetingimus: 7

Maksutähtaeg: 07.04.2005

Viviis: 0,25 % päevas

Alus / Basis

Leping / Contract Nr 45

Kuupäev 31.03.2005

Tellimus

Tööde kirjeldus, kauba nimetus	ühik	kogus	hind		summ
			EEK		EEK
Akt 25		1	13 287,41		13 287,41
Period 01.01.2005 01.01.2006					
Kool					

Kokku käibemaksuta (18%) 13 287,41

Käibemaks 18% 2 391,73

Arve summa kokku EEK 15 679,14

Arve koostas Maksim Bragin

Arve summa kokku EUR 1 002,08

Tasumisele kuuluv käibemaksusumma 2 391,73

Viisteist tuhat kuussada seitsekümmend üheksa krooni 14 senti

Tasumine 0,00

Record: 31 of 31

Form View

Start Inb... Пр... Дан... Volu... Sme... Man... Man... Sme... Mal... Smeta Arv... 12:00

Arve ekraaniline vorm, mis on esitatud tarkvaraga.


Arve esitamise vormis tehakse viimaseid muutusi arves, mis oli tarkvara abil esitatud. Samuti selle reziimi abil võib esitada eri arveid käsitsi.

Eelarve - [Comput]

File Edit View Tools Window Help

Fit Close

Networking OU



Maksja / Invoice address:
 Saaremaa AS
 Kohtu 1, Kuresaare
 10158964
 EE546596854

ARVE nr. 5015

Kuupäev: 31.03.2005
 Maksetingimus: 7
 Maksutähtaeg: 07.04.2005
 Viis: 0,25% päevas

Objekt

Alus / Basis
 Leping/Contract Nr 45
 Kuupäev 31.03.2005
 Tellimus

Tööde kirjeldus, kauba nimetus	ühik	kogus	hind EEK	summa EEK
Akt 25		1	13 287,41	13 287,41
Periood 01.01.2005 01.01.2006				
Kool				

Kokku käibemaksuta (18%) 13 287,41
 Käibemaks 18% 2 391,73
Arve summa kokku EEK 15 679,14
 Arve summa kokku EUR 1 002,08
 Täpsimise kaudu käibemaksusumma 2 391,73

Viisteist tuhat kuussada seitsekümmend üheksa krooni 14 senti

Arve koostas Maksim Birašin

Arve kätte saanud _____ Kuupäev _____

Networking OU Osmae tee 34 Pank Eesti Ühispank Tel 6575444
 Reg nr. 10787894 http://www.net-working.ee AA 10022037676547 6032823
 Paber e-mail contact@net-working.ee EE100705687 Fax Tel 6575444

Page: 1/1 1

Ready

NUM OVR

Start Inb... Ппр... Дан... Volu... Sme... Man... Man... Sme... Mal... Smet... Arv... Co...

12:01

Trükitud arve vorm, mis on esitatud tarkvaraga.

Microsoft Access - [EhitusMajandus]

File Edit View Insert Format Records Tools Window Help

Objekti nimetus: **Naidis 1** Otsing: Naidis 1 Projekti üldandmed

Leping: 12-R Viide: Avama Esitatud arved

Märkus: Tegevusvorm: Tegevusvormide kulud

Klient: Toovõtja: Objektitüüp: Alguis: 01.01.2007 lõpp: 31.12.2007 Omahind: 386819,00 Hind: 350000,00 Kacum: -36819,00 Metraaž: 600,00 643,03 583,33 -59,70

Töö	Üldandmed	Fakt	Plaan	Vahe
Maksmatus	MRSvähik	Maksmatus	Maksmatus	
				3644924
				46785,82
				-95941,77
				14456,92
				7043,23
				32362,60
				Kuu Vahe
				1389,86 33389,8
				738,97 369,9
				0,00
				8,82 33759,6

23 kohtbetoneerimistöö
 22 Sarrustamistööd
 21 Rakendamistööd
 62 Hüdroisolatsioon
 22 Sarrustamistööd

Objekti nimetus: Naidis 1

Ehitamise alustamine kuupäev: _____

Ehitamise lõpetamine kuupäev: _____

projekt kestus: _____

Objekti kood: _____

Objekti aadress: _____

Tellijaja: _____

Projekti juhataja: _____

Projekti mäenedžer: _____

Pindala: _____ 0

Projekti üldmahid

Administratiivsed: _____

Firma kasum: _____

Juhataja protsent: _____ 0,00

Mäenedžeri protsent: _____

Projekti üldhind: _____ 0,00

Juhataja protsent pärast objekti lõpetamist: _____

Juhataja protsent kahe aastat pärast objekti lõpetamist: _____

Garantii algus: _____

Garantii lõpp: _____

Record: 1 of 25

Record: 10 of 10

Form View

start doc Inbox - Outlook... Server - 192.16... EhitusMajandus... Adobe Photoshop EhitusMajandus... Main Board : Form EhitusMajandus EN 22:16

Ennustatud üldkulude koondvorm.

Aruanded kulude artikli järgi

Artikklidest aruanded

Periood alates
kuni

Luu teostatud objektide lõpp aruanne **firma kuludega**

Aruanded ehitusartiklide vaatlõigega

Objekt

Kokkuvõttetase (esimene)
Koondtase (teine)
Detailne tase (kolmas)
Detailne töödega (neljas)

Aruanded majandusartiklide vaatlõigega

Objekt

Artiklidest kokkuvõtlikult märkusega
Artiklidest nimistikuga ja märkusega

Artiklidest koond
Artiklidest kokkuvõtlikult

Aruanded tegevusesuunast

Tegevusesuund

Tegevusesuuna kuludega

Kokkuvõtte aruanded

Luu teostatud objektide lõpp aruanne **firma kuludega**

Aruandesüsteem lubab saada kätte andmeid objekti, perioodi, kulude artiklite ja tegevussuundade kohta.

Objekti eelarve

Naidis 1

№	Kalkulatsiooni nimetus	Fakt	Plaan	Vahe
		Maksumus	Maksumus	
2	Alused ja vundamendid	515139,00	513565,81	-1573,19
3	Kandetarindid	0,00	3116175,89	3116175,89
4	Fassaadielemendid ja tarindid	0,00	365119,16	365119,16
5	Ruumitarindid ja pinnakatted	0,00	35881,87	35881,87
		515139,00	4030742,74	3515603,74

Esimese taseme lõpparuande näide. Andmed on grupeeritud kogukulude artiklite järgi.

Objekti eelarve

Naidis 1

№	Kalkulatsiooni nimetus	Fakt	Plaan	Vahe
		Maksumus	Maksumus	
2	Alused ja vundamendid		513565,81	-1573,19
21	Roostvargid ja taldmikud	308770,00	151794,21	-156975,79
22	Vundamendid	8129,00	89497,84	81368,84
23	Aluspõrandad	198240,00	258273,77	60033,77
24	Vaiad ja tugevdustarindid	0,00	14000,00	14000,00
		515139,00	513565,81	-1573,19
3	Kandetarindid		3116175,89	3116175,89
32	Kandvad ja välisseinad	0,00	2166851,31	2166851,31
33	Vahe- ja katuslaed	0,00	949324,58	949324,58
		0,00	3116175,89	3116175,89
4	Fassaadielemendid ja tarindid		365119,16	365119,16
42	Aknad	0,00	257155,30	257155,30
46	Rõdud ja terrassid	0,00	26809,38	26809,38
47	Piirded ja käiguteed	0,00	81154,48	81154,48
		0,00	365119,16	365119,16
5	Ruumitarindid ja pinnakatted		35881,87	35881,87
54	Lagede pinnakatted	0,00	35881,87	35881,87
		0,00	35881,87	35881,87

Teise taseme lõpparuande näide. Andmed on grupeeritud suurenenud kulude artiklite järgi.

Objekti eelarve

Naidis 1

Nr	Kalkulatsiooni nimetus	Fakt		Plaan		Vahe
		Maksumus	Mõõtühik	Maht	Maksumus	
2 Alused ja vundamendid					513565,81	-1573,19
21 Roostvargid ja taldmikud		308770,00			151794,21	-156975,79
213	Metalltarindid (Roostvargid ja taldmikud)	261201,00	jm	90	35939,23	-225261,77
212	Betoontarindid (Roostvargid ja taldmikud)	369,00	m3	12,8	47154,82	46785,82
217	Sooja- ja hüdroisolatsioon	0,00	m2	90	7043,23	7043,23
216	Elemendid (Roostvargid ja taldmikud)	47200,00	jm	161	61656,92	14456,92
22 Vundamendid		8129,00			89497,84	81368,84
224	Alusmüüritised, soklid ja vundamenditalad	0,00	m2	136	30000,00	30000,00
223	Metalltarindid alusmüüritistes, soklites ja vundamenditalades	0,00	jm	93,5	32362,60	32362,60
227	Alustarindite sooja- ja hüdroisolatsioon	8129,00	m2	98	27135,25	19006,25
23 Aluspõrandad		198240,00			258273,77	60033,77
236	Sooja- ja hüdroisolatsioon	0,00	m2	147	16000,00	16000,00
231	Livr- ja kilustikalus	198240,00	m3	250	92273,77	-105966,23
232	Betoontarindid (Aluspõrandad)	0,00	m3	16	72000,00	72000,00
233	Metalltarindid (Aluspõrandad)	0,00	m2	147	40000,00	40000,00
236	Sooja- ja hüdroisolatsioon	0,00	m2	147	38000,00	38000,00
24 Vaiad ja tugevdustarindid		0,00			14000,00	14000,00
242	Ehitusaegne veetõrje	0,00	h	20	14000,00	14000,00
		515139,00			513565,81	-1573,19
3 Kandetarindid					3116175,89	3116175,89

Kolmanda taseme lõpparuande näide. Andmed on grupeeritud detailsete kulude artiklite järgi.

Objekti eelarve

Naidis 1

№	Kalkulatsiooni nimetus	Fakt		Plaan		Vahe
		Maksumus	Möötuühik	Maht	Maksumus	
2 Alused ja vundamendid					513565,81	-1573,19
21 Roostvargid ja taldmikud						
	212 Betoonarandid (Roostvargid ja taldmikud)	369,00	m3	12,8	47154,82	46785,82
	23 Kohtbetoneerimistö	369,00	m3	12,8	47154,82	46785,82
	213 Metallarandid (Roostvargid ja taldmikud)	261201,00	jm	90	35939,23	-225261,77
	22 Sarrustamistö	261201,00	jm	90	35939,23	-225261,77
	215 Elemendid (Roostvargid ja taldmikud)	47200,00	jm	161	61656,92	14456,92
	21 Rakendamistö	47200,00	jm	161	61656,92	14456,92
	217 Sooja- ja hüdroisolatsioon	0,00	m2	90	7043,23	7043,23
	62 Hüdroisolatsioon	0,00	m2	90	7043,23	7043,23
				308770,00	151794,21	-156975,79
22 Vundamendid						
	223 Metallarandid alusmüüritistes, sokites ja vundamenditalades	0,00	jm	93,5	32362,60	32362,60
	22 Sarrustamistö	0,00	jm	93,5	32362,60	32362,60
	224 Alusmüüritised, sokid ja vundamenditalad	0,00	m2	136	30000,00	30000,00
	42 Plokkmüüritise ladumine	0,00	m2	136	30000,00	30000,00
	227 Alustarandite sooja- ja hüdroisolatsioon	8129,00	m2	98	27135,25	19006,25
	62 Hüdroisolatsioon	8129,00	m2	98	27135,25	19006,25
				8129,00	89497,84	81368,84
23 Aluspõrandad						

Neljanda taseme lõpparuande näide. Andmed on grupeeritud detailsete kulude artiklite järgi, tegelikult teostatud tööde nimekirjaga.

Aruandesüsteem lubab saada kätte lõppandmeid terve firma tegevuse järgi.

Aruanne objektidest					
Objekt	Alguse kuupäev	Lõpetamise kuupäev	Fakt	Plaan	Vahe
Naidis 1	01.01.2007	01.01.2007	515139,00	4030742,74	3515603,74
Naidis 11	01.01.2007	01.01.2007	2777825,00	584457,00	-2193368,00
Naidis 112	01.01.2007	01.01.2007	974,00	13337,00	12363,00
Naidis 13	01.01.2007	01.01.2007	6984,00	63476,00	56492,00
Naidis 14	01.01.2007	01.01.2007	17938,00	196196,50	178258,50
Naidis 15	01.01.2007	01.01.2007	31145,00	88286,80	57141,80
Naidis 2	12.12.2007	12.12.2007	164992,00	14590325,41	14425333,41
			3514997,00		16051824,44
				19566821,44	

Firma tegevuse lõpparuande näide. Siin on objektide nimekiri, planeeritud ja kulutatud rahade vahe.

Aruanne objektidest firma kuludega						
Objekt	Alguse kuupäev	Lõpetamise kuupäev	Fakt	Plaan	Vahe	Halduskulude osa
Naidis 1	01.01.2007	01.01.2007	515139,00	4030742,74	3515603,74	60255,93
Naidis 11	01.01.2007	01.01.2007	2777825,00	584457,00	-2193368,00	324922,82
Naidis 112	01.01.2007	01.01.2007	974,00	13337,00	12363,00	113,93
Naidis 13	01.01.2007	01.01.2007	6984,00	63476,00	56492,00	816,92
Naidis 14	01.01.2007	01.01.2007	17938,00	196196,50	178258,50	2098,21
Naidis 15	01.01.2007	01.01.2007	31145,00	88286,80	57141,80	3643,04
Naidis 2	12.12.2007	12.12.2007	164992,00	14590325,41	14425333,41	19299,15
			3514997	19566821	16051824	411150

Firma tegevuse üldkulude lõpparuande näide. On nähtav objektide nimekiri ning planeeritud ja kulutatud rahade vahe. Aruanne paremal poolel on näidatud üldkulude kogusumma, mis oli tehtud selle perioodi jooksul, ja lisaks ka selle summa jaotus jooksva objektide järgi. Üldkulude summa jaotamine teostatakse järgmise printsiibi järgi – üldkulude summa jagatakse proportsionaalselt realselt kulutatud summaga (ehitustöödeks analüüsitava perioodi jooksul)

Aruanded kulude järgi.

Kuludest aruanded			
Periood alates	<input type="text" value="01.01.2007"/>	kuni <input type="text" value="31.12.2007"/>	<input type="button" value="Luu aruanne perioodist"/>
Materjal, teenus	<input type="text" value="Armatuur 8 a1"/>		<input type="button" value="Luu aruanne kulude nimetusest"/>
Objekt	<input type="text" value="Naidis 1"/>		<input type="button" value="Luu aruanne objektist"/>
Töö	<input type="text" value="12 Kaevetööd"/>		<input type="button" value="teostatud tööst"/>
Objekt	<input type="text" value="Naidis 1"/>		<input type="button" value="tegelikobjekti teostatud tööst"/>
Töö	<input type="text" value="12 Kaevetööd"/>		

Aruanded kulude järgi võimaldavad kätte saada detailset informatsiooni iga kasutatud materjali kohta.

Objekti kulud

Kuupäev	Kaup, teenus	Mõõtühik	Ühikuhind	Kog.	Fakt	Plaan	Vahe		
223 Metalltarindid alusmüüritistes, soklites ja vundamenditalades									
13.08.2007	Armatuur 8 a1		Naidis 1	jm	9,19	1360	0,00	14740,09	14740,09
							0,00	14740,09	14740,09
323 Metalltarindid (Kandvad ja välisseinad)									
13.08.2007	Armatuur 8 a1		Naidis 1	jm	9,19	35	0,00	379,34	379,34
							0,00	379,34	379,34
333 Metalltarindid									
13.08.2007	Armatuur 8 a1		Naidis 1	jm	9,19	2538	0,00	27507,61	27507,61
							0,00	27507,61	27507,61
							0,00	42627,03	42627,03

Näide aruannest materjali järgi.

Objekti kulud

Näidis 1

Kaupäev	Kaup, teenus	MÕRühik	Ühikuhind	Kog.	Fakt	Plaan	Vahe
212 Betoontarindid (Roostvargid ja taldmikud)							
	Betoon c20/25	m3	2210,66	12,8	0,00	33389,85	33389,85
21.10.2007	manitu	h	62,63	5	313,13	738,97	425,85
					313,13	34128,82	33815,70
213 Metalltarindid (Roostvargid ja taldmikud)							
	Võrk 12/12/200/200	m2	219,19	1000	219187,50	19656,74	-199530,80
					219187,50	19656,74	-199530,76
215 Elemendid (Roostvargid ja taldmikud)							
			50,00	800	40000,00	0,00	-40000,00
	laud 1 sort	jm	17,22	1750	0,00	35563,17	35563,17
					40000,00	35563,17	-4436,83
217 Sooja- ja hüdroisolatsioon							
	hüdroisolatsioon	m2	41,75	90	0,00	4433,85	4433,85
					0,00	4433,85	4433,85
223 Metalltarindid alusmüritistes, soklites ja vundamenditalades							
	Armatuur 8 a1	jm	9,19	1360	0,00	14740,09	14740,09
	Armatuur 10 a3	jm	13,36	85	0,00	1340,01	1340,01
					0,00	16080,10	16080,10
224 Alusmüritised, soklid ja vundamenditalad							
	Tsement	m3	8558,75	10	0,00	100993,30	100993,30
	Fibo 300 5 mpa	tk	75,90	1360	0,00	121806,70	121806,70

21 октября 2007 г.

22:41

Page 1 of 5

Näide aruannest materjali järgi, grupeeritud kulude artiklite järgi.

Aruanded teostatud tööde järgi

Teostatud tööst aruanded

Periood alates kuni

Objekt

Klient

Töötaja

Töö

Aruanded teostatud tööde järgi võimaldavad kätte saada detailset informatsiooni teostatud tööde kohta, kaasaarvatud palka, objekti, töötaja ja perioodi kohta. Üks funktsioonist – töötajate palka arvutus objekti järgi või kuu eest, kogu firma kuu eest.

Töö grupeerimisega töötaja järgi

	Töö	Tundid, möötü	Tunnihind	Arvutatud	Kuup
Töötaja	Maksim Bragn				
	aeroc paigaldamine	80	8	640	24.10.2007
	aeroc paigaldamine	80	8	640	23.10.2007
	aeroc paigaldamine	80	8	640	22.10.2007
	aeroc paigaldamine	80	8	640	21.10.2007
	kiivill paigaldus	80	8	640	24.10.2007
	Käigusilla paigaldus	80	8	640	23.10.2007
	Käigusilla paigaldus	80	8	640	22.10.2007
	Käigusilla paigaldus	80	8	640	21.10.2007
				5120	
Töötaja	Peter Ilm				
	aeroc paigaldamine	80	8	640	25.10.2007
	aeroc paigaldamine	80	8	640	24.10.2007
	aeroc paigaldamine	80	8	640	23.10.2007
	aeroc paigaldamine	80	8	640	22.10.2007
	aeroc paigaldamine	80	8	640	21.10.2007
				3200	
				8320	

Näide aruannest ühe töötaja poolt teostatud tööst ühe kuu jooksul. Faktiliselt võib olla kasutatud töötasu lehenä.

Microsoft Access - [EhitusMajandusToomahtuvus]

File Edit View Tools Window Help

100%

Teostatud töö

Töötaja	Töö	Tundid, mõõrüh	Tunnihind	Arvutatud	Kuupäe
Maksim Bragn	Käigusilla paigaldus	80	8	640	21.10.2007
Maksim Bragn	Käigusilla paigaldus	80	8	640	22.10.2007
Maksim Bragn	Käigusilla paigaldus	80	8	640	23.10.2007
Maksim Bragn	kvivill paigaldus	80	8	640	24.10.2007
Peter Ilm	aeroc paigaldamine	80	8	640	21.10.2007
Peter Ilm	aeroc paigaldamine	80	8	640	22.10.2007
Peter Ilm	aeroc paigaldamine	80	8	640	23.10.2007
Peter Ilm	aeroc paigaldamine	80	8	640	24.10.2007
Peter Ilm	aeroc paigaldamine	80	8	640	25.10.2007
Maksim Bragn	aeroc paigaldamine	80	8	640	21.10.2007
Maksim Bragn	aeroc paigaldamine	80	8	640	22.10.2007
Maksim Bragn	aeroc paigaldamine	80	8	640	23.10.2007
Maksim Bragn	aeroc paigaldamine	80	8	640	24.10.2007
				8320	

Page: 1

Ready

start EhitusMajandus Inbox - Outlook Exp... Server - 192.168.2... EhitusMajandusMan... Adobe Photoshop Microsoft Access... Maksim Pushkin (Aw... EN 23:01

Näide aruannest ühel objektil teostatud tööst. Võib kasutada palgafondi analüüsiks ära kulutatud tööde lõpetamiseks.

Töö grupeerimisega töö tüüpi järgi

Töötaja		Tundid, mõõtu	Tunnihind	Arvutatud	Kuup
Töö	aeroc paigaldamine				
Maksim Bragn		80	8	640	24.10.2007
Maksim Bragn		80	8	640	23.10.2007
Maksim Bragn		80	8	640	22.10.2007
Maksim Bragn		80	8	640	21.10.2007
Peter Ilm		80	8	640	25.10.2007
Peter Ilm		80	8	640	24.10.2007
Peter Ilm		80	8	640	23.10.2007
Peter Ilm		80	8	640	22.10.2007
Peter Ilm		80	8	640	21.10.2007
				5760	
Töö	Käigusilla paigaldus				
Maksim Bragn		80	8	640	23.10.2007
Maksim Bragn		80	8	640	22.10.2007
Maksim Bragn		80	8	640	21.10.2007
				1920	
Töö	kivivill paigaldus				
Maksim Bragn		80	8	640	24.10.2007
				640	
				8320	

Näide aruannest ühel objektil teostatud tööst töötüüpi grupeerimisega. Võib olla kasutatud töötasu lehenä.

Microsoft Access - [Zarplata]

File Edit View Insert Format Records Tools Window Help

Tahoma 8 B I U

Palgakuu | 09 2005

Töötaja	Arvutatud	Kokku tunnid	Korrigeeritud	Prem.,Kinnip.	Ülekanne	Välja maksmiseks	Välja makstud				
Maksim Bragin	6720,0	168,0		8000	1280,0	0	8000	8000	01.2004	40	
Vasja Pupkin	9233,0	178,0		10000	757,0	0	10000	10000	01.2004	0	
Peter Tamm	13284,0	185,0		14043	759,0	4043	9957	10000	01.2004	0	
Olga Sherbachevich	11900,0	168,0		11022	22,0	4422	6578	6600	01.2004		
Yassiljeva Nina	15000,0	180,0		29991	19991,0	4791	25209	25200	01.2004		
Njunkova Yassilisa	0,0	80,0		30029	30029,0	5529	24471	24500	01.2004	0	
Viktor Zagrebalo	11520,0	192,0		10527	-993,0	4027	6473	6500	01.2004	0	
Konstantin Piterski	6370,0	182,0		7453	1083,0	4053	3447	3400	01.2004	35	
Anno Lapteva	12150,0	176,0		14027	1877,0	4027	9973	10000	01.2004	0	
Maidantsuk Ivan	0,0	0,0		5000	5000,0	0	5000	5000	01.2004	0	
Mironov Maksim	7190,0	152,0		7500	310,0	0	7500	7500	01.2004	0	
Ivan Razgrebalo	6720,0	176,0		7027	307,0	4027	2973	3000	01.2004	0	
Ivanova Sofja	3500,0	168,0		4076	576,0	2376	1624	1700	01.2004	0	
Ivan Petrov	5640,0	188,0		7053	1413,0	4053	2947	3000	01.2004	30	
Vasja Ivanov	11190,0	212,0		9000	-2190,0	0	9000	9000	01.2004	0	
Petr Petrov	18240,0	228,0		15953	-2387,0	4053	11947	11900	01.2004	0	
Ratsinskaja Olga	2100,0	80,0		2508	408,0	2208	292	300	01.2004		
Romanov Dan	5955,0	104,0		9043	3088,0	2543	6457	6500	01.2004	0	
Saplojosin Sergei	7025,0	181,0		7027	2,0	4027	2973	3000	01.2004	0	
Svets Ilja	15411,0	181,0		16453	1042,0	4053	12447	12400	01.2004	0	
Terro Mark	6880,0	172,0		9953	3073,0	4053	5947	5900	01.2004	40	
Alimbajev Vasja	0,0	12000,0	0,0	8000	8000,0	0	8000	0	01.2004	0	0
Anier Mark	0,0	4000,0	0,0	2000	2000,0	0	2000	0	01.2004	0	0
*	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0	0	0	0	0

Record: 354314 | 4474 | 397394 | 52710 | 145241 | 252259 | 265800

Record: 1 of 39 (Filtered)

Form View

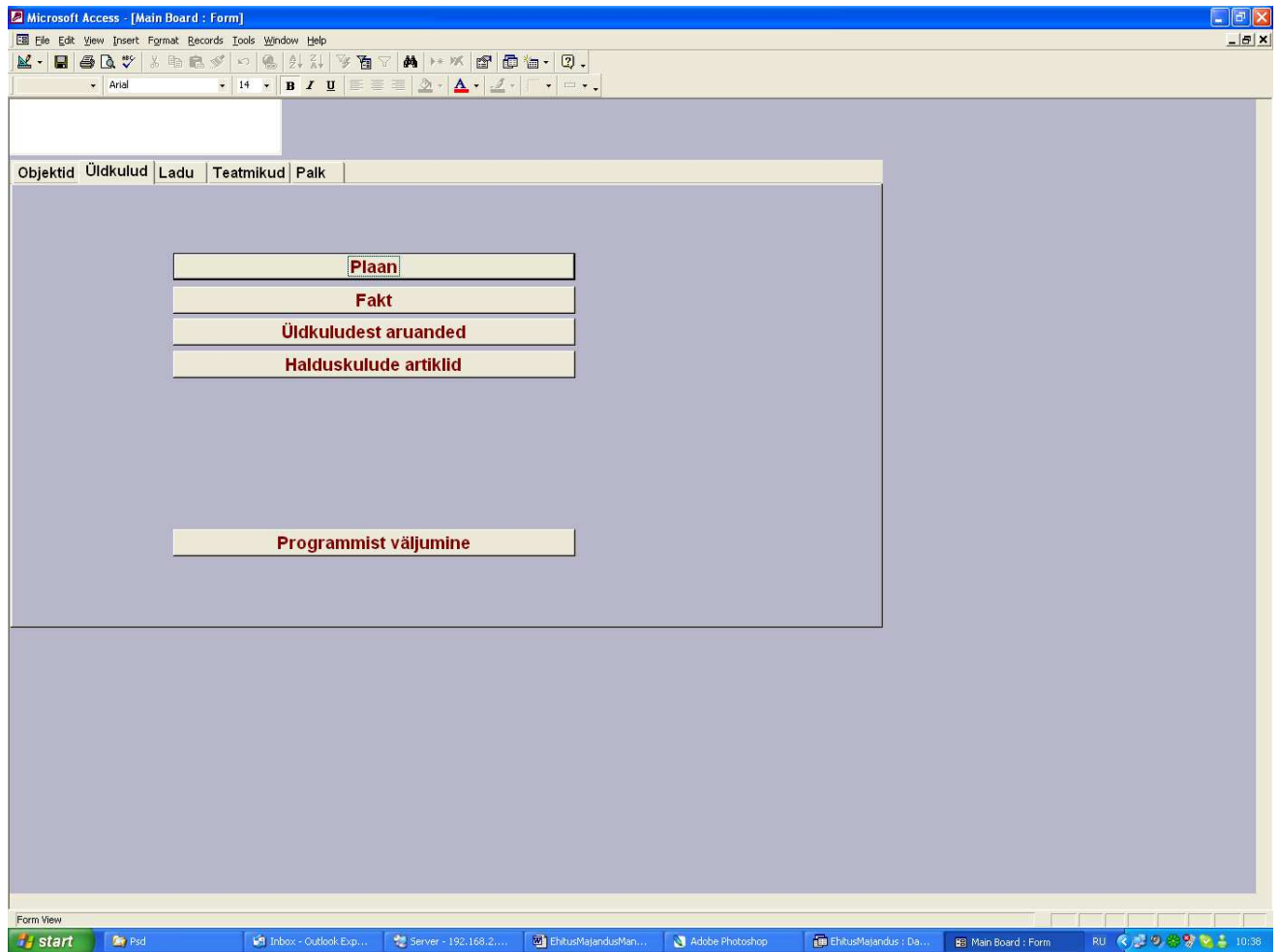
start EhitusMajandus Inbox - Outlo... Server - 192... Adobe Photo... DELFI - Ahoi... EhitusMajand... Main Board : ... Query for ruc... Zarplata EN 23:30

Arvutatud töötasu korrigeerimise vorm.

Töötaja	<i>Eelvaade</i>			<i>01 2004</i>	
	Arvutatud	Kokku tunnid	Korigeeritud	Prem./Kinnip.	Ülekanne
Vasja Pupkin	9233	178	10000	767	0
Peter Tamm	13284	185	14043	759	4043
Wiktor Zagrebailo	11520	192	10527	-993	4027
Anno Lapteva	12150	176	14027	1877	4027
Mironov Maksim	7190	152	7500	310	0
Ivan Razgrebailo	6720	176	7027	307	4027
Vasja Ivanov	11150	212	9000	-2150	0
Petr Petrov	18240	228	15953	-2287	4053
Romanov Dan	5955	104	9043	3088	2543
Saplojosin Sergei	7025	181	7027	2	4027
Svets Ilja	15411	181	16453	1042	4053
Maksim Bragin	6720	168	8000	1280	0
Olga Sherbachevish	11000	168	11022	22	4422
Vassiljeva Nina	15000	180	29991	14991	4791
Konstantin Pitserski	6370	182	7453	1083	4053
Ivanova Sofja	3500	168	4076	576	2376
Ivan Petrov	5640	188	7053	1413	4053
Ratsinskaja Olga	2100	80	2508	408	2208
Terro Mark	6880	172	9953	3073	4053
Alimbajev Vasja	0	12000	8000	8000	0
Njunkova Vassilisa	0	80	30029	30029	5529
Maidantsuk Ivan	0	0	5000	5000	0
Anier Mark	0	4000	2000	2000	0
	175088	19351	245685	70597	62285

Arvutatud töötasu vorm.

Halduskulude moodul.



Ettenähtud ettevõtte üldkulude analüüsiks. Toimub reaalsete ja planeeritud üldkulude analüüs, edaspidi toimub jaotamine objektide järgi.

Microsoft Access - [Rashod]

File Edit View Insert Format Records Tools Window Help

Plaan

Perioodi algus: 01.09.2007 Perioodi lõpp: 30.09.2009

Kasutama

Kulud	Algus	Lõpetus	Summa	%	Maks	m-ta
5.2 Palk	01.09.2007	30.09.2007	14000,00	18,00	2135,59	11864,41
5.3 Maksud	01.09.2007	30.09.2007	22000,00	18,00	3355,93	18644,07
5.5 Kompensatsioon isiklik auto kasutamise eest	01.09.2007	30.09.2007	2000,00	18,00	305,08	1694,92
5.7 Kantseleifarb	01.09.2007	30.09.2007	1000,00	18,00	152,54	847,46
5.7 Side	01.09.2007	30.09.2007	1500,00	18,00	228,81	1271,19
5.7.2 Kontori rent	01.09.2007	30.09.2007	8000,00	18,00	1120,34	6779,66
5.7.3 Reklasm	01.09.2007	30.09.2007	15000,00	18,00	2288,14	12711,86
5.7.5 Kütus - bensiin	01.09.2007	30.09.2007	15000,00	18,00	2288,14	12711,86
5.7.8 Koolitus	01.09.2007	30.09.2007	7000,00	18,00	1067,80	5932,20
5. Kominaalmaksud	01.09.2007	30.09.2007	8000,00	18,00	1220,34	6779,66
5.7.9 litsents	01.09.2007	30.09.2007	15000,00	18,00	2288,14	12711,86
*			0,00	18,00	0,00	0,00

Record: 6 of 11 (Filtered)

Form View

start Psd Deleted Item... Server - 192... EhtusMajand... Adobe Photo... EhtusMajand... Main Board : ... Rashod DELFI - 3cto... RU 11:12

Planeeritud kulude sisestamise vorm.

Microsoft Access - [Rashod]

File Edit View Insert Format Records Tools Window Help

Fakt

Perioodi algus: 01.09.2001 Perioodi lõpp: 30.09.2009 **Kasutama**

kuupäev	Firma	Dokumendi number	Summa	%	Maks	m-ku
05.08.2007	Statoli Aleksel-sularaha	2426	411150,00	18,00	2717,80	348432,20
03.09.2007	Ecodiesel	31	120650,00	18,00	8404,24	102245,76
04.09.2007	Laenuleping / Hansapank	06-088646-JV	112343,00	0,00	0,00	112343,00
04.09.2007	Neste	343170021	411998,57	18,00	2847,24	349151,33
04.09.2007	Kaupmees & KO AS	615791	411326,40	18,00	2744,71	348581,69
05.09.2007	Statoli	2191	411958,55	18,00	2841,13	349117,42
05.09.2007	Statoli	2436	111150,00	18,00	6956,08	94194,82
05.09.2007	EestiPost	942036	111199,00	18,00	6962,56	94236,44
06.09.2007	CV Keskus AS	IME 20080-2	45636,58	18,00	6961,37	38674,31
07.09.2007	Fomenkov		42400,00	0,00	0,00	42400,00
03.10.2007	Luisa Tõlkebüroo	TL 27743	411613,00	18,00	2788,42	348824,58
*			0,00	18,00	0,00	0,00

Record: 1 of 11 (Filtered)

Form View

2691424,20 373222,56 2228201,64

start Deleted Item... Server - 192... EhitusMajand... Adobe Photo... EhitusMajand... Main Board : ... Rashod DELFI - Акто... RU 22 октября 2007 г. 11:12

Reaalsete kulude sisestamise vorm.

Üldkuludest aruanded

Üldkuludest aruanded		
Periood alates	<input type="text" value="01.09.2001"/>	<input type="button" value="Kokkuvõtte aruanne (esimene tase)"/>
kuni	<input type="text" value="30.09.2009"/>	<input type="button" value="Koond aruanne (teine tase)"/>
		<input type="button" value="Detailne aruanne (kolmas tase)"/>

On võimalus luua üldkuludest aruanne kolme tasandi täpsustamisega.

Jooksvad kulud

Halduskulude artikkel		Fakt	Plaan	Vahe
		Maksumus	Maksumus	
5	Halduskulud	204977,97	108500,00	-96477,97
		204977,97	108500,00	-96477,97

Näide aruannest kulude lõppartikkelist täpsustamisega.

Jooksvad kulud

Halduskulude artikkel		Fakt	Plaan	Vahe
		Maksumus	Maksumus	
Halduskulud				
5.	Kominaalmaksud	4686,00	8000,00	3314,00
5.2	Palk		14000,00	14000,00
5.3	Maksud		22000,00	22000,00
5.4	Muud	3952,80	0,00	-3952,80
5.5	Kompensatsioon isikliik auto kasutamise eest		2000,00	2000,00
5.7	Kantseleitarbed	196339,17	62500,00	-133839,17
		204977,97	108500,00	-96477,97
		204977,97	108500,00	-96477,97

Näide aruannest kulude suurenenud artikkelist täpsustamisega.

Jooksvad kulud

Halduskulude artikkel	Fakt Maksumus	Plaan Maksumus	Vahe
Halduskulud			
Kominaalmaksud	4686,00	8000,00	3314,00
5 Kominaalmaksud	2343,00	8000,00	5657,00
5 Kominaalmaksud	2343,00	0,00	-2343,00
Palk		14000,00	14000,00
5.2 Palk		14000,00	
Maksud		22000,00	22000,00
5.3 Maksud		22000,00	
Muud	3952,80	0,00	-3952,80
5.4 Muud	650,00	0,00	-650,00
5.4 Muud	650,00	0,00	-650,00
5.4 Muud	1326,40	0,00	-1326,40
5.4 Muud	1326,40	0,00	-1326,40
Kompensatsioon isikliik auto kasutamise eest		2000,00	2000,00
5.5 Kompensatsioon isikliik auto kasutamise eest		2000,00	
Kantseleitarbed	196339,17	62500,00	-133839,17
5.7 Kantseleitarbed	42400,00	0,00	-42400,00
5.7.2 Kontori rent	41,00	0,00	-41,00
5.7.2 Kontori rent	41,00	8000,00	7959,00
5.7.4 Autod(krediitilepingud)	1613,00	0,00	-1613,00
5.7 Kantseleitarbed	42400,00	1000,00	-41400,00
5.7.4 Autod(krediitilepingud)	1613,00	0,00	-1613,00
5.7 Side		1500,00	

Näide aruannest kulude artikli järgi tegelikult tehtud kuulude loeteluga.

Microsoft Access - [StatjAdmin]

File Edit View Insert Format Records Tools Window Help

Trükk

Halduskulude artiklid

Artiklli nimetus Artiklli kood

		Koondartik kel	allartikkel	Summa	%	Maks	m-ta
▶ ühitus				0,00	0,00	0,00	0,00
Kominaalmaksud	5	5					
Paik	5.2	5	2				
Maksud	5.3	5	3				
Muud	5.4	5	4				
Kompensatsioon isiklik auto kasutamise eest	5.5	5	5				
Kantseleitribed	5.7	5	7				
Side	5.7	5	7				
Kontori rent	5.7.2	5	7 2				
Reklaam	5.7.3	5	7 3				
Autod (rediidilepingud)	5.7.4	5	7 4				
Kütus - bensiin	5.7.5	5	7 5				
Autohooldus+parandus	5.7.6	5	7 6				
Autode muud	5.7.7	5	7 7				
Koolitus	5.7.8	5	7 8				
Litsents	5.7.9	5	7 9				
*				0,00	0,00	0,00	0,00

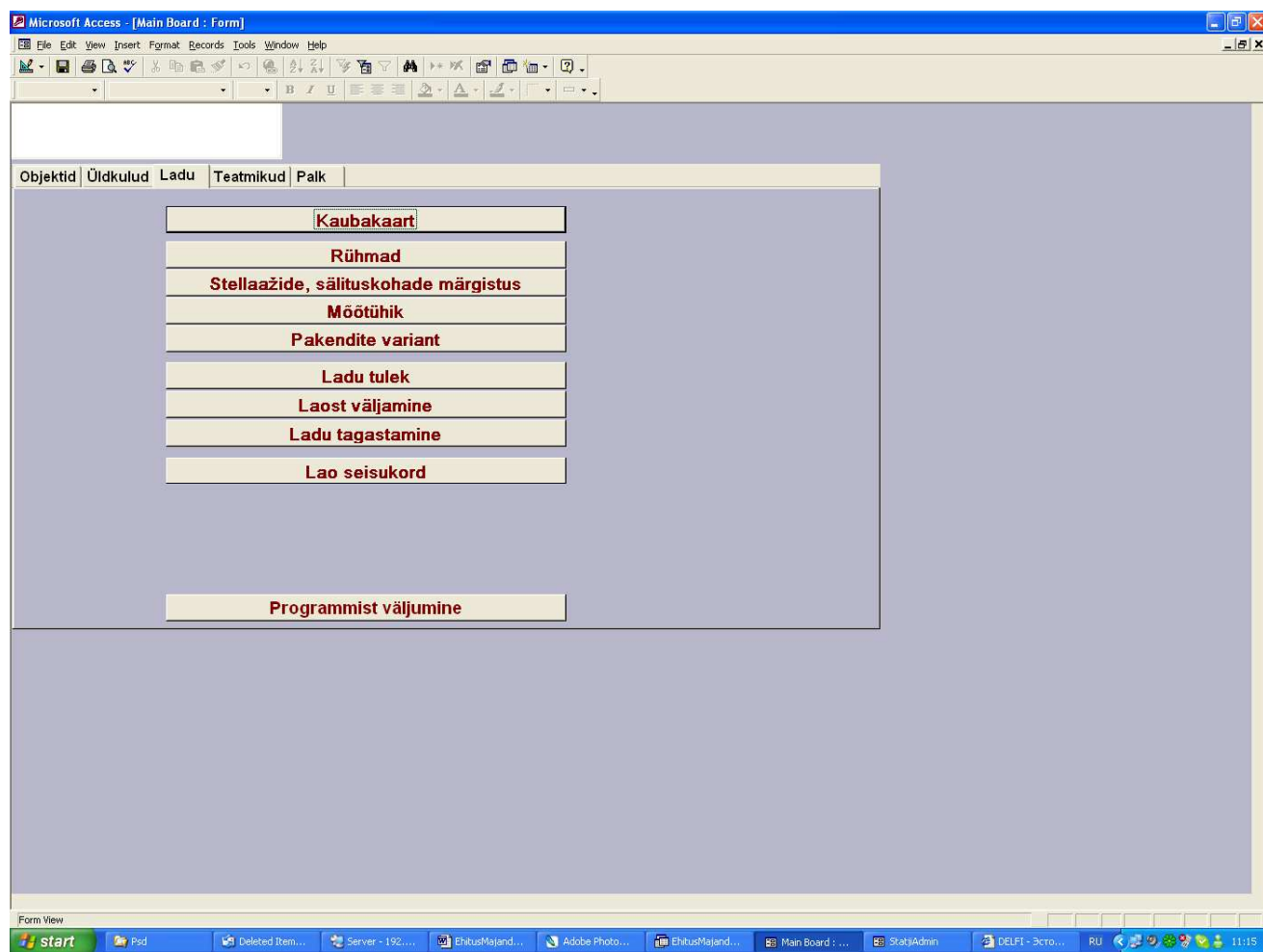
Record: 1 of 16

Form View

start Psd Deleted Item... Server - 192... EhtusMajand... Adobe Photo... EhtusMajand... Main Board... StatjAdmin DELFT - Pict... RU 11:14

Ettevõtte halduskulude artikli plaan.

Laoarvestuse moodul.



Laoarvestuse mooduli põhimenüü.

Stellaaž, säilituskoht		Kaubaartikkel	kauba välis artikkel		Kaubakaart				
AA		334	4004/833534		Trükk				
Grupp	15					Laos	0 tk.		
Nimetus	interface cable						0 EEK		
Mõõõtühik	tk						0 käibema		
Tükihind	200	5,00	KM	27,5	Valuuta	0 Broneeritu			
Pakend	pakk								
Tüki maht	5					Kujund			
Tüki kaal	15					<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>			
Kriipsjoon									
Säilitusaeg	11								
Min. Kogus	1								
Maks. Kogus	20								
Tüüp									
Kaardi loomise päev	17.08.2004 14:59:09 Täna							Kommentaar	2004

Kauba kaart

Nimetus, artikkel		Sissetulek	
Stellaaž, säilituskoht	AA	Trükk	
Kaubaartikkel	334		
Nimetus	interface cable		
kauba välis artikkel			
Kauba andmed			
Kogus	1	Laos	0 tk.
Kuupäev	22.10.2007 12:06:58 Täna		0 EEK
Tarnija	EMT AS		0 käibema
Arve number	45		0 Broneeritud
Täiendavad andmed			
Grupp	15		
Mõõõtühik	tk		
Tükihind	200	0,00	KM 27,5 Valuuta EEK
Pakend	0		
Tüki maht	5		
Tüki kaal	15		
Maksumus kokku		200	käibemaksuga 227,5
		Kommentaar	
		<div style="border: 1px solid black; height: 50px; width: 100%;"></div>	

Kauba sissetuleku vorm

Nimetus, artikkel Stellaaž, säilituskoht AA Kaubaartikkel 334 Nimetus interface cable kauba välis artikkel		Väljamine <input type="button" value="Trükk"/>
Kauba andmed Kogus 1 Kuupäev 22.10.2007 12:07:33 <input type="button" value="Täna"/> Tellimus 15 Aruandeinimene Maksim Bragn		Laos <input type="text" value="0"/> tk. <input type="text" value="0"/> EEK <input type="text" value="0"/> käibemaksuga <input type="text" value="0"/> Broneeritud tk.
Täiendavad andmed Grupp 15 Mõõtühik tk Tükihind <input type="text" value="200"/> <input type="text" value="0,00"/> KM <input type="text" value="27,5"/> Valuuta EEK Pakend <input type="text" value="0"/> Tüki maht <input type="text" value="5"/> Tüki kaal <input type="text" value="15"/>		Kommentaar <div style="border: 1px solid black; height: 80px;"></div>
Maksumus kokku <input type="text" value="200"/>		käibemaksuga <input type="text" value="227,5"/>

Kauba väljaandmise vorm

Stellaaž, säilituskoht	Kaubaartikkel	kauba välisartikkel	Kaubakaart
AA	334	4004/833634	
Grupp	15		
Nimetus	interface cable		
Mõõtühik	tk		
Tükihind	200	5,00 KM	27,5 Valuuta EEK
Pakend			
Tüki maht	5		
Tüki kaal	15		
Kriipsjoon			
Säilitusaeg	11		
Min. Kogus	1		
Maks. Kogus	20		
Tüüp			
Kaardi loomise päev	17.08.2004 14:59:09		

Kujund

Kommentaar
2004

Kauba kaarti trükivorm.

Kauba liiklus

Periood alates kuni <input type="text" value="01.01.2000"/> <input type="text" value="31.03.2008"/>		Liiklus	Jäätmed
Stellaaž	<input type="text" value="AA"/>	Liiklus	Jäätmed
Kaubaartikkel	<input type="text" value="55225"/>	Liiklus	Jäätmed
Nimetus	<input type="text" value="ALUSLAPPCK65"/>	Liiklus	Jäätmed
kauba välis artikkel	<input type="text"/>	Liiklus	Jäätmed
Tellimus	<input type="text" value="890"/>	Liiklus	
Tarnija	<input type="text" value="akubens koolitus"/>	Liiklus	
Aruandeinimene	<input type="text" value="Maksim Bragin"/>	Liiklus	

Kauba liikumise laos päringute vorm.

Kauba liiklus

Koht	Kaubaartikkel	kauba välis artikkel	Nimetus	Kuupäev	Mõõtühik	Kogus	Tükihind	Hind kokku	Tarnija	Number
AA		4004/833534	Aeroc 300	17.08.2004	Sisse	tk	12	30		129
BB	335		Fibo 200	24.08.2004	Tagasi	tk	15	20		227
BB	335		Fibo 200	24.08.2004	Tagasi	tk	15	20		230
BB	335		Fibo 200	24.08.2004	Tagasi	tk	15	20		232
AA	334		Fibo 200	24.08.2004	Väljamine	tk	15	20	ans-pluss	253
AA	334		Fibo 100	12.12.2005	Sisse	tk	0	15		330
BB	335		Fibo 100	12.12.2005	Sisse	tk	1	15	akubens koolitus	331
BB	335		Fibo 200	21.09.2007	Väljamine	tk	0	20		358
BB	335		Fibo 200	21.09.2007	Väljamine	tk	0	20		360
AA	334		interface cable	22.10.2007	Väljamine	tk	1	200	EMT AS	363
AA	334		interface cable	22.10.2007	Väljamine	tk	1	200		364
								1975,00		

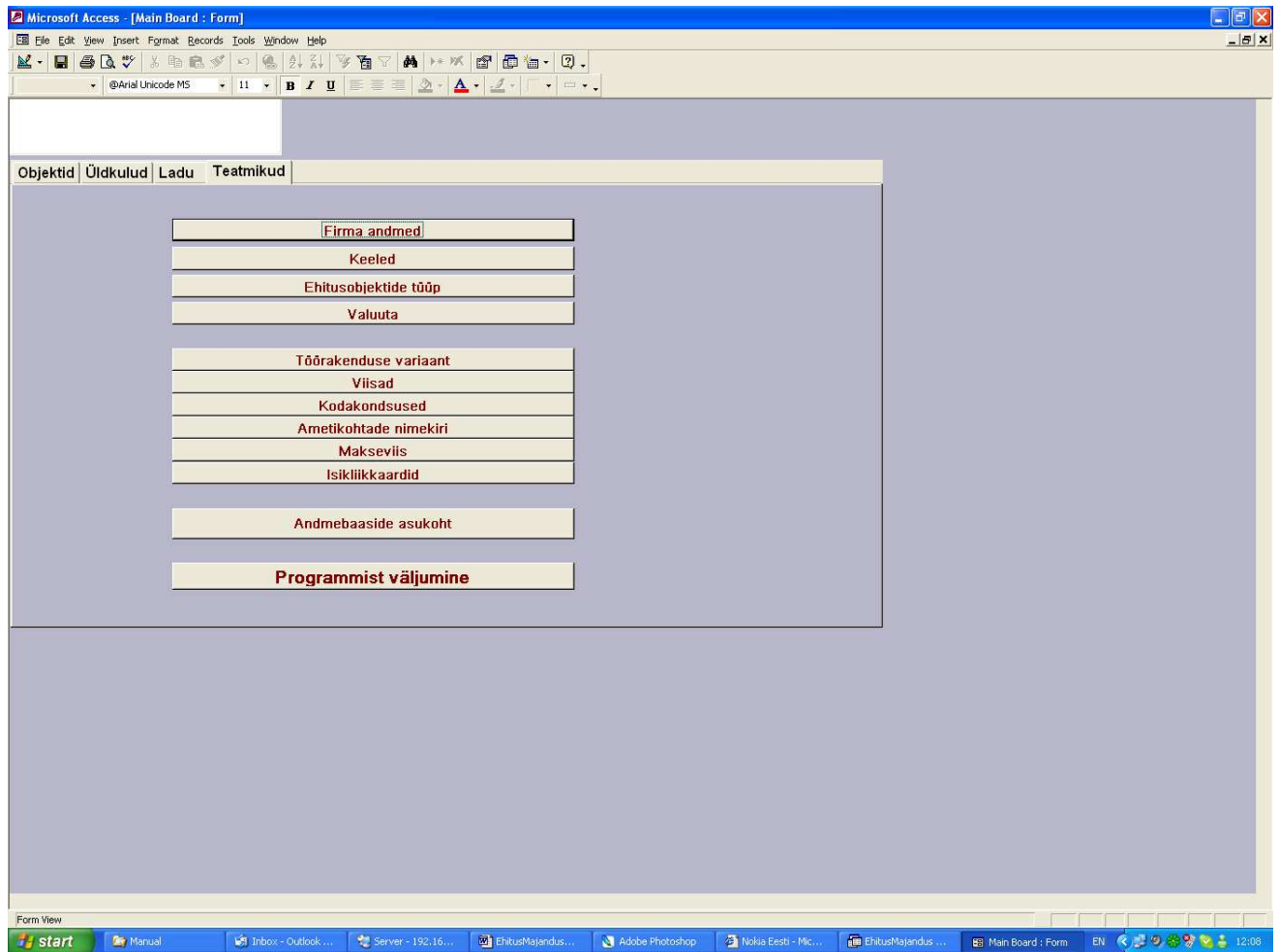
Kauba liikumise trükivorm.

Jäätmed

Koht	Kaubartikkel	kauba välis artikkel	Nimetus	Mõõtühik	Kogus	Tükihind	Hind kokku
AA		4004/833534	Aeroc 300	tk	12	30	360,00
AA	334		Fibo 100	tk	42	15	630,00
AA	334		Fibo 200	tk	105	20	2100,00
AA	334		interface cable	tk	2	200	400,00
							3490,00

Lao jäätmete trükivorm.

Menüü "Parameetrid".



Vastava nuppu vajutamisel teostatakse Teid huvitava reziimi sisenemine.

Isiklik kaardid

Isikukaart : Form

Maksim Bragin

Üldandmed Muud Tööleping Andmed perest

Nimi, perekonnanimi	Maksim Bragin
Genitiivis	
Sünniaeg	03.12.1957
isikukood	35712034543
Sünnikoht	Valgevene
Pass	Eesti
Välja antud	Kodakondsus ja Migratsiooniamet
Kõlblik kuni	30.01.2012
Juhiluba	EE876543
Koduaddress	Tallinn
Kodutelefon	+372-5032823



Record: 1 of 8

Kujutab endast töötaja isikliku kaarti detailsete andmetega, mis asuvad põhi ja lisavormi tahvlilehtedel.

Kliendid

Klienti otsing

Klient: Saaremaa AS
Jur. aadr.: Kohtu 1, Kuressaare
Adm. aadr.: Narva mnt 31
KMKR: EE646586854
Reg. Nr.: 10158954
Linn: Kuressaare
Riik: Estonia
Indeks: 93812
Remark:
E-mail: wqrqwr@hotmail.ee
Direktoorium:
Direktor: Tamm

Kontaktisikud

Kontaktisik	Telefon	GSM	Faks	e-mail
Talvi	6623565	050254	6623556	talvi@hotmail.ee
Tamm	6623565	050255	6623556	tamm@hotmail.ee
*				

Record: 1 of 2

Objektid

Objekt	Telefon	Faks	E-mail	Kontaktisik
SCANIA	6656665	6623565	maksim@hotmail.ee	Talvi
Repo	5032824	6575445	tamm@hotmail.ee	Tamm
*				

Record: 1 of 2

Selle vormi põhiline määratus on informatiivne, kuid tarkvara võtab sellest andmeid kliendi kohta arvete esitamiseks jne. On mugav, et siin võib hoida andmeid mitme objektide ja kliendi kontaktisikute kohta.


Informatsioon firma kohta.

Eelarve - [DataFirma]


File Edit View Insert Format Records Tools Window Help

Nimetus	Networking OÜ
Vaikimisi	<input checked="" type="checkbox"/>
Juriidiline address	Oismae tee 34
Administratiivne address	Oismae tee 34
KMKR	EE100705687
Registreerimisnumber	Reg nr. 10787894
Linn	
Riik	
Indeks	
Remark	
WWW	http://www.net-working.ee
e-mail	contact@net-working.ee
Tel	6575444
Fax	6575444
Retter	
Pank	Eesti Ühispank
A/A	10022037676547

Värviline logo vormile



Must-valge logo pitsati jaoks



Kontaktisik 1	Maksim Bragin
Telefon	6032823
e-mail	maksim.bragin@net-working.ee
Kontaktisik 2	Olga Ivanova
Telefon	6155555
e-mail	olga@net-working.ee

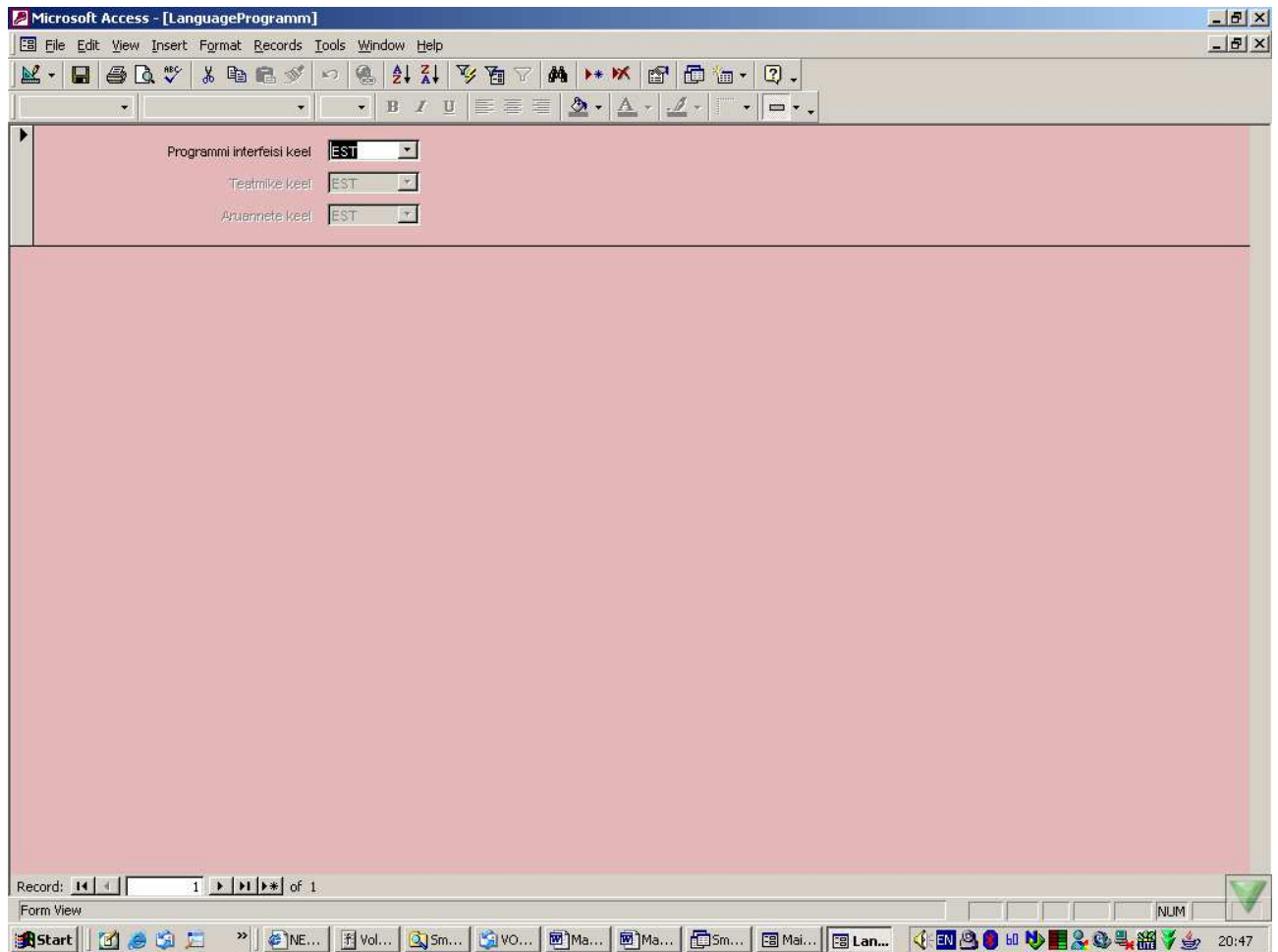
Record: 1 of 2

Form View

Start I... A... V... S... E... C... C... M... M... S... M... D... NUM 13:45

Sellesse vormisse sisestatakse firma andmed, mida hiljem võib näha kõikidel eelarvedel, aruannetel, aktidel jne.

Vorm “Keeled”



Tarkavara on realiseeritud kahes keeles – vene ja eesti keeles. Ekraani teatmete ja aruannete keelt võib muuta “Parameetrid” – “Keeled”.

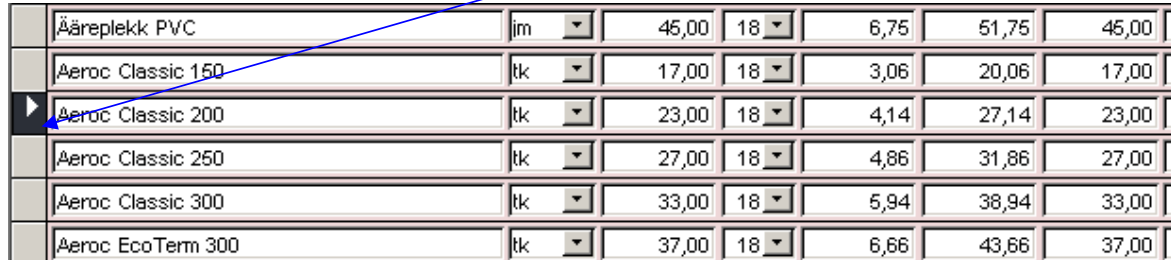
Põhiprintsiibid programmiga töötamisel.

The screenshot shows the 'Eelarve - [Mehanism]' application window. It features a menu bar (File, Edit, View, Insert, Format, Records, Tools, Window, Help), a toolbar with various icons, and a text area with 'Arial Unicode MS' font and size '8'. Below is a table with columns: Nimetus, Mõõtühik, Hind, Omahind, Nimetus lisakeelel, and KM Soodustus, %. The table lists items like 'Betooni pumpamine', 'Kopp', 'Kraana', 'Pinnase tihendaja', 'Prügi', 'Segumasin', 'Telling', 'Transport', 'Трамбовщик', and 'Экскаватор'. Each row has a 'Uuendama komplekstöodes' button. At the bottom, a record control bar shows 'Record: 1 of 10' and navigation icons. Blue arrows point from the text below to these navigation icons.

Nimetus	Mõõtühik	Hind	Omahind	Nimetus lisakeelel	KM Soodustus, %		
Betooni pumpamine	h	350	350	Насос для бетона	18	0	Uuendama komplekstöodes
Kopp	h	350	350		18	0	Uuendama komplekstöodes
Kraana	h	350	350	Кран	18	0	Uuendama komplekstöodes
Pinnase tihendaja	ööp	120	120		18	0	Uuendama komplekstöodes
Prügi	m2	8	8	Вывоз мусора	18	0	Uuendama komplekstöodes
Segumasin	h	150	150		18	0	Uuendama komplekstöodes
Telling	m2	15	15		18	0	Uuendama komplekstöodes
Transport	m2	3	3	Транспорт	18	0	Uuendama komplekstöodes
Трамбовщик	m2	150	250		18		Uuendama komplekstöodes
Экскаватор	m3	1200	800		18		Uuendama komplekstöodes
*		0	0		0	0	Uuendama komplekstöodes

Iga andme tüübile on oma navigaatori astmik, millel on ümberpaigutamise nuppud “esimesele salvestusele” – “tagasi” – “rea jooksev number” – “edasi” – “viimasele salvestusele” – “ueele salvestusele”.

Andmete kustutamiseks on vaja vajutada hall osale reast vasakul ja pärast seda vajutada Delete või hiire abil valida Cut



Ääreplekk PVC	lm	45,00	18	6,75	51,75	45,00
Aeroc Classic 150	tk	17,00	18	3,06	20,06	17,00
Aeroc Classic 200	tk	23,00	18	4,14	27,14	23,00
Aeroc Classic 250	tk	27,00	18	4,86	31,86	27,00
Aeroc Classic 300	tk	33,00	18	5,94	38,94	33,00
Aeroc EcoTerm 300	tk	37,00	18	6,66	43,66	37,00

Väiksete nupude otstarvet, kus ei ole nimetust nende väikse suuruse tõttu või nimetus on antud ühe tähega, saab teada hiire kursori katmisel. Nimetus ilmub paari sekundi pärast.

NB! Tarkvarasse võivad olla toodud lisad, parandamised ja täiendamised tarkvara kompleksi kasutamise aja jooksul. Sellepärast võib tarkvara natuke erineda kirjeldamisest. Viimased muutused võivad olla sisestatud Kasutamise juhendisse mitte otsekohe. Niisiis jälgige “Ehituseelarve tarkvara” ja Kasutamise juhendi uute versioonide ilmumist.

Kontaktid

Maksim Bragin

R&D Manager

Datanet Systems OU

Oismae 34

Tallinn Estonia

Mobile +372 5 03 28 23 (Vene keeles, peaspetsialist)

Tel +372 6 575444

Olga Bragina

Müügiesindaja

Mobile +372 5 14 25 74 (Eesti keeles)

e-mail maksim.bragin@net-working.ee

www <http://www.net-working.ee>

MSN maksim.bragin@net-working.ee

ICQ 275-500-613

Skype – MaksimBragin