## **NETWORKING OÜ**

# ПРОГРАММА "СТРОИТЕЛЬНАЯ СМЕТА"

I'may and

## СТРОИТЕЛЬНАЯ СМЕТА ЗА 5 МИНУТ!

## Руководство пользователя программы "Строительная смета"

## Общие сведения о программе "Строительная смета"

Программа Строительная смета позволяет сделать максимально эффективной работу с реальным заказчиком, сведя к минимуму время от получения заказа до заключения договора.

Удобство и простота интерфейса программы позволяют работнику с базовыми навыками работы с компьютером за минимальное количество времени освоить программу и оперативно подготавливать строительные сметы. Небольшой объём памяти, занимаемый программой, позволяет мобильно настраивать комплекс программного обеспечения на переносных компьютерах, организовывать работу на объектах. Невысокие требования к аппаратной части компьютера позволяют применять ее практически на любом рабочем месте.

## Требования к аппаратному обеспечению (конфигурации ПК)

Необходимая минимальная конфигурация персонального компьютера для работы программы "Строительная смета" следующая: процессор 200 МГц, 32 Мб оперативной памяти, наличие 20 Мб свободного пространства на жёстком диске.

### Требования к программному обеспечению

Для работы программы " Строительная смета " необходимо наличие следующих программных продуктов: операционная система Windows 95/98/NT/ME/XP/2000/Vista/7.

#### Перечень основных возможностей

- Автоматизированная подготовка смет на основании данных справочников по строительным работам, их нормативам и ценам, материалам, механизмам и так далее по ресурсному методу.

- Многоуровневая структура создаваемой сметы, включающая тип объекта, в который включены типы основных работ. Все работы детально расписаны по объему и стоимости, материалам, трудозатратам и механизмам.

- Автоматизированный расчет стоимости объема работ в соответствии с прейскурантом.

- Возможность очень удобного приведения общей стоимости работ к конкретной сумме.

- Подготовка смет на основе готовых шаблонов.

- Возможность создания сметы на основе уже готовой.

- Возможность создания шаблонов на каждый типовой объект. Последующее создание сметы сводиться к простому внесению строительных размеров с автоматическим расчетом стоимости работ на объекте.

- Расчет площадей помещений.

- Автоматическая подготовка сопутствующей документации.

- Архив всей документации без ограничения срока их хранения.

- Быстрое нахождение в архиве информации по различным разрезам (номеру ценового предложения, сметы, клиенту и так далее).

- Справочник работ, нормативные трудозатраты из СНиП, состоящий из 23500 наименований строительных работ всех направлений, с нормативами на выполнение. Теперь программа позволяет создавать собственные расценки в виде калькуляций на основе реально используемых материалов и трудозатрат.

- Список материалов в реальными ценами в количестве 2000 наименований, трудозатрат в количестве 100 наименований, механизмов в количестве 15 и 200 нормативов на работы.

- Список работ в последовательности их проведения. Их количество около 400, от земляных работ до уборки перед сдачей объекта. Типовые варианты созданы для строительства частных домов различного размера. Каждая из них состоит из нескольких составляющих, включающих в себя все материалы, трудозатраты и механизмы. В начале формирования сметы надо только выбрать работы из списка, и сразу получаете полный готовый перечень работ в виде сметы, в которую надо внести только объемы работ, метражи и другие изменяющиеся параметры.

- Возможность расчета комплексных работ по нормативам (при указании метража установки гипрока программа сама считает, сколько надо шурупов, каркаса, пленки, краски и так далее для этой калькуляции).

- Общие формы заказа всех материалов, собранных из всех калькуляций. Тем самым Вы будете знать общее количество материала на объект, и не будете ездить несколько раз за одним видом шурупов.

- Внесено понятие себестоимости, заложив один раз в программу, сколько Вы платите работнику (за материал) и сколько выставляете счет клиенту за конкретную работу (за материал), будете видеть, сколько Вы заработали на конкретном объекте. Раньше для этого надо было составлять 2 сметы - одну для себя, другую для клиента.

- Также добавлена документация по счетам, внесение оплат (в том числе и частичных), возможность получения оперативной документации по должникам.

- Много дополнительных сервисных режимов.

- У каждой фирмы свои требования к документации, поэтому под каждого клиента будем делать в отдельности документацию по договорам, актам, нарядам на работу, и так далее (входит в основную цену, дополнительно деньги не берутся).

- Возможность добавления в программу необходимых функций, которые в ней отсутствуют, но будут Вам полезны.

#### Условия поставки

В комплект поставки входит установка, настройка, адаптация под условия конкретной фирмы (документация по договорам, актам, нарядам на работу), обучение персонала и 1 год поддержки программного обеспечения.

Стоимость 415 EUR, каждое дополнительное рабочее место - 45 EEK (локальное или сетевое по технологии файл-сервер ). Подходит для фирм, эксплуатирующих до 5 рабочих мест в условиях локальной сети одного предприятия.

Стоимость программы, выполненной по технологии клиент-сервер, с использованием Microsoft SQL Server – 1150 EUR, каждое дополнительное рабочее место - 65 EUR. Подходит для фирм, эксплуатирующих более 5 рабочих мест в условиях локальной сети одного предприятия.

Цены приведены для программ, реализованных с использованием MS Access. При невозможности эксплуатировать программы на MS Access-е, возможно использование Microsoft Access Run-Time, что исключает необходимость покупки дорогого Microsoft Access.

В стоимость программного обеспечения входит:

1. Адаптация для использования у конкретного клиента.

2. Установка.

3. Настройка.

4. Обучение персонала работе со всем комплексом программного обеспечения.

5. Предоставление гарантийного срока в течение одного года.

6. Сопровождение программного обеспечения в течение одного года, что включает в себя решение всех проблем, возникающих при эксплуатации программного обеспечения. В сопровождение не входит решение проблем, возникших по вине заказчика программного обеспечения.

После окончания одного года сопровождение может быть продолжено по Вашему желанию за дополнительную оплату, чаще всего на практике это оплата за конкретно затраченное время на обслуживание.

### Контактная информация

Максим Брагин

R&D менеджер Datanet Systems OU Oismae 34 Tallinn Estonia Mobile +372 5 03 28 23 (русский язык, главный специалист) Tel +372 6 575444

Ольга Брагина Менеджер по продажам Mobile +372 5 14 25 74 (эстонский язык)

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

NB! Все данные, приведенные в демонстрационных формах вымышленные и любые совпадения являются случайными.

#### Главное меню программы выглядит следующим образом:

Eelarve		
jle <u>E</u> dit <u>V</u> iew Insert F <u>o</u> rmat <u>R</u> ecord	ds Iools <u>W</u> indow <u>H</u> elp	
4 • 🖬 🗿 🖪 🖤 🕹 🖻 🖻	1ダ い & st 科 多面マ A H*K @ 匝 恤・ Q .	
<ul> <li>Arial Unicode MS</li> </ul>	• 14 • B Z U = = = <u>A</u> • <u>A</u> • <u>A</u> • - •	
📰 Main Board : Form		
Сметы Документооб	борот Дополнительные функции Справочники Уста	ювки
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Клиенты	
	Трудозатраты СНиП	
	Собственные трудозатраты	
	Материалы	
	Механизмы	
	Комплекс работ	
	Подготовка смет	
	<u>В</u> ыход из программы	
J		
- 440		
rm View		

Путем нажатия на кнопки меню можно попасть в интересующий Вас режим.

Работа с программой начинается с ввода данных по материалам, трудозатратам и механизмам. Так как у каждой фирмы свои цены, создание единого справочника невозможно. К тому же цены постоянно меняются и могут корректироваться для каждого конкретного клиента.

e Edit	View Insert Format Records Tools Wi	ndow Help					-
	AB W L BR V DA		7 4 .	🗰 🖻	(m +   ?) _		
	Arial Unicode MS	B / U E		A			
основан	и Наименование	Fлизм To si	ато Стоимость	Себестримост	Наименование на лоп. языке		. %
	Seinte pahteldamine	h I	1 120	5 60			обновить в комплексных рабо
	Seinte värvimine-	h I	1 120	60	Окраска стен		обновить в комплексных рабо
	Silluste paigaldamine	h 🔳	1 120	0 60			обновить в комплексных рабо
	Siseukse paigaldus	h 🔳	1 120	60			обновить в комплексных рабо
	Sisuksed, (valge sile)		1 120	60			обновить в комплексных рабо
	Sokli krohvimine	h 🔳	1 120	60			обновить в комплексных рабо
	Talotplokkide ladumine	h 🔳	0,9 120	60			обновить в комплексных рабо
	Tasandusvalu	h 🖭	1 120	60		0 0	обновить в комплексных рабо
	Tellise ladumine	h 💌	1 12	60		0	обновить в комплексных рабо
	Tuulekastide ehitamine	h 🔳	1 120	60		0 1 0	обновить в комплексных рабо
	Tuuletõkke paigaldus	h 💌 [	1 120	5 60		010	обновить в комплексных рабо
	Üleminekupleki paigaldus	h 💌	1 120	60		0	обновить в комплексных рабо
	Vahelaepaneeldide paigaldus	h I	1 120	60		0_0	обновить в 7
lieuu							NIL IM

### Данные по трудозатратам находятся в режиме "Собственные трудозатраты".

Графа "Тр. Затр" – трудозатраты, предназначена для ввода нормы. Если расчет работы выполняется по метрическим единицам или просто по часам, введите 1 (единицу). Если есть норма часов – тогда количество часов, которое необходимо для выполнения работы, в количестве, необходимом для выполнения объема работ, указанном в графе "Ед. Изм".

Графа "Наименование на доп. языке" - Наименование на дополнительном языке – например, если все данные введены на эстонском языке, а требуется смета на русском, то для автоматического перевода требуется, чтобы эта графа была заполнена. Для автоматического перевода служат кнопки "На рус." и "На эст." в форме сметы.

Кнопка "Обновить в комплексных работах " предназначена для каскадного обновления цен в комплексных работах. Все цены в новых сметах будут новые после обновления в комплексных работах.

🖉 Eelarve - [Material]									1	- 18 ×
E File Edit View Insert Format Records	<u>T</u> ools <u>W</u> indov	w <u>H</u> elp								- 리 ×
K·BBQ♥%BB%	N 🚷 💈	I ZI ⅔	A A	#4 <b>&gt;*</b> #	K 😭 🗄	🗗 🛅 🕶 🗌				
Arial Unicode MS	8 <b>- B</b>	IU	EE	≣ 🏖 -	<u>∧</u> - <u>⊿</u>	•	□ · .			
Наименование	Ед. изм. С	тоимость Н	00,% H	HCO Boerd	ii.	Себестоим	. Наименование на доп. языке %	потерь	Скидк	a, % 📥
Keraamiline plaat	m2 💌	125,00	18	22,50	147,50	140,00			0	oft
Kile	m2 💌	6,00	18	0,90	6,90	6,00	Пленка	15	0	ofi
Killustik	t 🔳	100,00	18	18,00	118,00	100,00			0	ODF
Kinnitusvahendid	tk 🗾	1,00	18	0,18	1,18	1,00		0	0	off
Kipsplaat	m2 💌	22,00	18	3,96	25,96	22,00		6	0	обн
Kipsplaat niiskuskindel	m2 💌	37,00	18	6,66	43,66	34,00	ļ	0	0	ODF
Kaaskiudriie 20cm	jim 💽	8,00	18	1,44	9,44	8,00		0	0	ODF
Klaasvill 100 mm	m2 💌	39,00	18	7,02	46,02	39,00	Стекловата 100 мм		0	ODF
Klaasvill 300 mm	m2 💌	75,00	18	13,50	88,50	76,00	Стекловата 300 мм	0	0	ODF
Klaasvill 50 mm	m2 💌	20,00	18	3,60	23,60	20,00	Стекловата 50 мм		0	ODF
Klaasvill 66 mm	m2 📩	30,00	18	5,40	35,40	30,00	Стекловата 66 мм		0	ODF
Klaasvill OLLA tuulutussoontega	m2 🗾	95,00	18	17,10	112,10	95,00		0	0	ODF
Kombitud reasilikaat 250×100×65	tk 🗾	5,00	18	0,90	6,90	5,00		0	0	обн
Köögisegisti	tk 🗾	762,00	18	137,16	899,16	762,00		0	0	ODF
Korstnaplekk	komp 🗾	2670,00	18	480,60	3150,60	2670,00			0	обн
Krohv Thermo UniFix	kg 🗾	7,00	18	1,26	8,26	7,00		0	0	ODF
Krohvivõrk nailon	m2 💌	15,00	18	2,70	17,70	15,00			0	обн
Krohvivõrk zn 1m	jim 🗾	32,50	18	5,85	38,35	32,50		0	0	ODF
Kruntvärv		25,00	18	4,50	29,50	25,00			0	ODF
Laevärv		42,00	18	7,56	49,56	42,00		0	0	обн
Laminaatparkett	m2 💌	115,00	18	20,70	135,70	115,00	Паркет ламинат			обн
Laud 21×95 (immutatud, hööveldatud)	jin 💽	9,00	18	1,62	10,62	9,00		0	0	ODF
Laud 25x100	jim 🔳	6,00	18	1,08	7,08	6,00		0	0	обн
Laud 45x145 (immutuatud, hööveldatud)	jim 🗾	27,50	18	4,95	32,45	27,50			0	ODF
Laudis 18x95 (85)	jim 💽	7,50	18	1,35	8,85	7,50		0	0	001
Record: 14 4 1 + + + of :	307	İ	1		,			)		2/
Form View			-					NUM	1	
🏦 Start 🛛 🕜 🥔 🎾 👋 💆		f v. 🔍 s.	M M	a)m 🥥u f	ря. 🗃 м	🗗 S. 🖽	M 🛅 🖬 M 🛛 📢 🖪 🕲 🖳 👭 🔂 📕 🎥 🏭 🎕	₹ 🐇		12:34

Данные по Материалам находятся в режиме "Материалы".

Графа "% потерь" – предназначена для внесения процента потерь на материал. Например, если по проекту электрического кабеля идет 10 метров, то надо отмерить 10,5, так как 0,5 метра идет на резку. То есть в графу "% потерь" надо ставить 5 %. При расчете комплексной работы программа добавит требуемый процент к количеству материала, которое пойдет на выполнение заданного объема работ.

	Eelarve - [Mehanizm]										i ×
	Eile Edit View Insert Format Records (	<u>I</u> ools <u>V</u>	⊻indo	w <u>H</u> elp		-				6	1×1
	Arial Unicode MS	8 .	\$) 	27 ¥ ¥   * 3 7 ∏	ý 🗐 V = = =						
	Наименование	Ед. из	iM.	Стоимость	Себестои	мость	Наименование на доп. языке	нсо с	Скидка, %		•
	Betooni pumpamine	h .	]	350		350	Насос для бетона	18 💌	0	обновить в комплексных работах	100
	Корр	h.	<u>.</u>	350		350		18 -	0	обновить в комплексных работах	
	Kraana	h.	<u> </u>	350		350	Кран	18 💌	0	обновить в комплексных работах	
	Pinnase tihendaja	jööp j	<u> </u>	120		120		18 🔪	0	обновить в комплексных работах	
	Prügi	m2	<u> </u>	8		8	Вывоз мусора	18 -	0	обновить в комплексных работах	
	Segumasin	h.	<u> </u>	150		150		18 -	0	обновить в комплексных работах	
•	Telling	m2	<u>.</u>	15		15		18 💌	0	обновить в комплексных работах	
( <u>)</u>	Transport	m2	<u>.</u>	3		3	Транспорт	18 💌	0	обновить в комплексных работах	
	Трамбовщик	m2 .	]	150		260		18 💌		обновить в комплексных работах	
<del></del>	Экскаватор	m3 _	<u>.</u>	1200		800		18 -		обновить в комплексных работах	
*		Γ.	<u> </u>	0		0		0.	0	обновить в комплексных работах	
Re	rcord: 14 4 7 ► 11 ►* of 1 orm View	0									4
1	Start 3 6 3 5 1 3 1	D.	A	Ŧ v. 🔍	s. 🖻M	М		Immediate	🤹 EN 🛞 🖉	9 <b>4 59 🔓 📕 &amp; 🏭 🏵 🌾 </b> 12:	37

#### Данные по механизмам находятся в режиме "Механизмы".

В программе "Строительная смета" реализован следующий принцип построения данных – в смету может входить любое количество калькуляций. Каждая отдельная калькуляция состоит из любого количества материалов, трудозатрат и механизмов. Также в калькуляцию могут входить любое количество помещений и их размеров. Для каждого типа данных есть своя шкала навигатора, на которой есть кнопки перемещения "на первую запись" - "назад" – "текущий номер строки" – "вперед" – "на последнюю запись" – "на новую запись". Для смет это самый нижний навигатор в форме. Для перемещения по калькуляциям внутри сметы – второй снизу *навигатор* и так далее.

Назначение маленьких кнопок, на которых нет названия из-за их маленького размера или название ограничивается одной буквой, можно узнать, наведя на них курсор мышки и сделав паузу. Наименование появиться через секунду.

Eelarve - [Komple:	xWorks]										_ 8 ×
E File Edit View I	nsert Format <u>R</u> ecords <u>T</u> ool	s <u>W</u> indow <u>H</u> elp									_ 8 ×
<u>  M -</u> H ⊖ Q.  A	😻 👗 🖻 💼 🚿 🕫 rial Unicode MS , 9	<ul> <li>● 2↓ 2↓</li> <li>● B Z ↓</li> </ul>	¥ ₹≣≣ } 1 ≣≣≣ }	▶* ₩ 🖻 🗄 2 • 🛕 • 🔟	•   • •   • • ,						
	Eelarve otsi	ng Seinad				-					
- many	Наименован	ие работы			Очередность		Тип работ	ы	Ед. изм.		
•	Seinad				Mullatööd	-	Üldehitustööd	•	m2 🗾	Скопировать	
	Seinte plaatimine (plaa	it ~125)			Siseviimistlus	*	Üldehitustööd	-	m2 🗾	Скопировать	
	Seinte plaatimine (plaa	it ~170+km)			Põrandad	•	Üldehitustööd	-	m2 🗾	Скопировать	
	Seinte plaatimine (plaa	it ~350)			Siseviimistlus		Üldehitustööd	-	m2 🗾	Скопировать	
	Seinte viimistlus (paht	el+värv)			Siseviimistlus		Üldehitustööd	•	m2 🗾	Скопировать	
	Silikaatkivivoodri värv	imine			Välisseinad	*	Üldehitustööd	¥	m2 🗾	Скопировать	
	Siseuks (tuletõkke)				Avatäited	*	Üldehitustööd	*	tk 👱	Скопировать	
	Siseuksed, (3T)				Avatäited		Üldehitustööd	-	tk 🗾	Скопировать	
Материалы			-	Выполняемые ра	а боты						
Наименовани	e	Ед. изм. Кол.	Стоим. Всего 🔺	Наименовани	18		Ед. изм. К	ол. Но	рмавс.ч. С	т.ч. Всего 📥	
Brus 50*200		m 🗾 2,16	13,889 30	Betooni valam	ine	*	m2 💽	1	1 1	800 800	
Vill	<u>.</u>	m3 💌 0,4	15 6	*		٠		0	0 0	0 0	
Avatäited		tk 🗾 🛛 🛛	2 0								
*		0	0 0								
							Μτοτο πο πογ	1099m	атам	800.00	
				Record: 14		+1 +*	of 1	дозатр			
				Механизмы	······						
				Наименовани	40		Епциеми К	on (	Tu Boero	Cefect Cel	
						*	EA. Mill. 10	জা:	22 24		
				*		*	-	0	0 (		
									5.725		
	Итого по г	иатериалам	36,00 🔻		u <del></del>	Итого п	о механизмам		2,1	6 두	
Record: I	1 <b>•</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3		Record: 14 4		<b>FI F</b> *	of 1	-	•		-
Form View	126 • • • • • • • • • 170							r		NI IM	$-\mathbf{V}$
	ം 💼 火 👘 👘	and Fruit	อาร โตโท โตโท	Est EN Es		a r	1	0.0	9 59	PIOM PIOM PIOM PIOM	0 12:40

#### Форма ввода нормативов, форма "Комплексные работы".

Основной способ автоматизации подготовки строительных смет – расчет с помощью нормативов. Типовая калькуляция в зависимости от нормативов расхода материалов, трудозатрат и механизмов рассчитывается при помощи простого умножения на объем работы, с учетом коэффициента потерь. Норматив можно разработать для одной и той же работы по нескольким единицам измерения – установку гипрока можно рассчитывать как по квадратным метрам, так и нормативу часа одновременно, как этого требует конкретная калькуляция. После внесения нормативов, применяемых в конкретной фирме, подготовка калькуляций будет сводиться к простому внесению объемов (или размеров помещения), и расчету для них комплексной работы.

#### Форма подготовки сметы.

Перерасчет всех комплексных работ.

Переход в нормативы этой комплексной работы. Переход в расчет метражей помещения.

		Пе	рерасч	ает ко	мпле	ксной	і работы	[.
Eelarve - [Smeta]								×
E File Edit View Insert Format Records Iools Window Help							_ 5	×
	Y Y M >	🗰 🗗 🛅 🕯 🛛 📿 🗸		1	/			
Arial Unicode MS • 9 • B I U	E = = 🖄 ·	· 🛕 • 🛃 • 🧮 • 👘 • 📼 •	-					
Наименование nāidis 1		Клиент Saaremaa AS				- 1%	на РУС	*
Понск сметы		меню Выпол	нение	Общие да	нные	+ 1%	на ЭСТ	
Собственные трудозатраты Материалы Механизмы	Комплекс работ	Bcero	по смете	47377	10774	597	58748	
и в Наименование калькуляции в	Очередность s	Тип работы в Ед. изм.	Обьем к	Материалы	Тр. затр.	Механизмы	тоимость	
A Trassadi vimistius (krohv)	Valisseinad	Uldehitustööd 🛨 m2 💽	10,00 K	4701,00	2772,00	165,00	7638,00	
A 4 Katlaneja	Muud tööd 🔄	Santehnilised tö 📩 kompl 🔄	1,00 K	22000,00	0,00	0,00	22000,00	
A 8 Aerocplokkide ladumine 376 Therm	Välissejnad 💽	Üldehitustööd 💽 m2 💽	10,00 K	5463,60	2160,00	165,00	7788,60	
A 6 Tagasitäide hoone ümber	Mullatóöd 👱	Üldehitustööd 📩 m3 🔄	1,00 💌	159,60	16,20	30,24	206,04	
Katusekivi paigalõus koos roovitusega	Katus ja vahela	Üldehitustööd <u>m2</u>	10,00 K	1999,42	1296,00	96,25	3391,67	
A Santehnika	Muud tööd	Santehnilised tö 🔨 korrol 🔹	1.00 K	1200.00	1080,00	0,00	1932,50	
A 10 Ääreplekk PVC katusele	Katus ja vahela 💌	Üldehitustööd 🚬 im 🔄	1,00 K	58,41	0,00	0,00	58,41	
2 Aerocplokkide ladumine 100 mm	Siseseinad 🗾	Üldehitustööd 🗾 m2 🗡	1,00 💉	154,58	129,60	16,50	300,68	
Материалы		Выполняемияе работы						
Наименование Ед. изм. Кол. (	Стрим. Всего 📩	Наименование		Ед. изм Ко	ол. Норма	Ч. Ст.ч.	Bcero _	
Fibo 200	20 2310	Fiboplokkide ladumine			20 1	20 60	1800	
Müürisegu <u> </u>	3 495	Krohvimine			9 1	9 60	972	
Bi-ermatuur Zim Z	9 198				0 01	01 01		
	V0 720		/.	Итого по тр	удозатратам	4	2772,00 👻	
Krohvivõrk zn 1m	32,5 390	Récord: 14 4 1	+ + + +*	of 2		<u> </u>		
		Механизмы		En line	Von Cru	Pooro F		
	/ X	Telling	/			165		
		*						
			άλ,	-				
Итого по материалам	4701.00		1/Impro		1954	165.00		
Record: 14 / / + +1 +* of 6		Record: 1	* H +*	of 1		4		
Record: 14 4 1 + 1 + 1 +* of 11	1		•					<b>+</b>
Record: 4 4 1 1 + 1 +* of 34								
	ियत स्टाल स्टाइ		<mark>ร โตว</mark> ิก [	e. A: EN A	OL LI NA	<b>1</b> 0, a. <b>4</b>	NUM .	1
			По	00000	1111707		Πορατιαι	
Отсортировать по аправиту			Hep	epace	чита	ьпо	порядку	•
Сумма всех материалов.								
Сумма всех трудозатрат.								
Сумма всех механизмов.								
Полная стоимость р	абот по	смете,						
включая налоги и д	ополнит	ельные						

коэффициенты.

Кнопка "Собственные трудозатраты" – быстрый переход в собственные трудозатраты.

Кнопка "Материалы" – быстрый переход в материалы.

Кнопка "Механизмы" – быстрый переход в механизмы.

Кнопка "Комплекс работ" – быстрый переход в комплексные работы.

Кнопка "Меню" – переход на форму печати отчетности.

Кнопка "+ 1 %" – прибавить 1 процент ко всем ценам в смете.

Кнопка "- 1 %" – вычесть 1 процент ко всем ценам в смете.

Кнопка "< .00" – округлить все цены в смете.

Кнопка "На РУС" – перевести всю смету на русский язык.

Кнопка "На ЭСТ" – перевести всю смету на эстонский язык.

Кнопка "Поиск сметы" – быстрый поиск сметы по наименованию. Работает быстрый поиск – при вводе первых букв наименования, программа предлагает первую подходящую. Такой принцип работает везде в программе, где есть выпадающие списки.

Перерасчет всех комплексных работ – применяется для полного перерасчета комплексных работ, чаще всего применяется при переходе на новые цены.

Любые цифры, которые находятся в данной смете, можно легко менять - цены, расходы, стоимости, нормативы и прочее. Таким образом, смета приводятся к требованиям конкретного клиента, а все данные, которые уже внесены в программу будут неизменными.

## Сумма себестоимости всех материалов.

Сумма себестоимости всех трудозатрат.

Сумма себестоимости всех механизмов.

Подная сумма себестоимости работ по смете

Доход от работы по смете

	i ai												
2	ek	arve - [Smeta]		-									
1-3	I E	ile Edit View Insert For	mat <u>R</u> ecords		w <u>H</u> elp								
	- T		□□□ 》	r 🖁	2 AV 9				- 2		$\sim$		
		<ul> <li>Arial Unicode</li> </ul>	e MS 👻	6 <b>- B</b>	IU	医着着	2- 4-	2-					
•	Н	laumeнosaниe <mark>näidis</mark> '	1				Кли	IEHT Saare	maa AG			- 1%	на РУС
	Г	Тоиск сметы						Меню	Выпол	IENNE	Общие данные	+ 1%	Ha OCT
	Г	Bce	го по смете	78259	14092	484	92835		9025	6201	341	15567	77268 🗹 📥
		ип работы 🗴 Ед. изм.	Обьем к	Материалы	Тр. затр.	Механизмы	Стоимость Ва	ыполнено	Себ. мат.	Себ. труд.	Себ. механ.	10	
	J.	<sup>7</sup> hitustööd 🗾 m2 📘	10,00 K	4701,00	2772,00	165,00	7638,00	50 %	41 45,00	1540,00	150,00		
		hitustööd <u>m</u> 2 <u></u>	5,00 K	935,00	1080,00	0,00	2015,00	50 %	850,00	600,00	0,00		
		ehnilised tö Kompl	1,00 K	22000,00	0,00	0,00	22000,00	0 %	0,00	0,00	0,00		
	8	nitustood m2	10,00 K	150,60	2160,00	165,00	7788,60	100 %	4553,00	1200,00	150,00		
	-	aitustööd × m2	10.00	1999.42	1296.00	96.25	3391.67	0 %	1461.00	720.00	87.50		
	-	hitustööd Tm2	0.00 K	852.50	1080.00	0.00	1932.60	100 %	850.00	600.00	0.00		
		ehnilised tö 📩 kompl 📑	1,00 K	1200,00	0,00	0,00	1200,00	100 %	1000,00	0,00	0,00		
		hitustööd 🗾 im 🔡	1,00 K	58,41	0,00	0,00	58,41	100 %	49,50	0,00	0,00		
		nitustööd 📩 m2 🔡	1,00 K	154,58	129,60	16,50	300,68	10 %	128,90	72,80	15,00		
		юлняемые работы	-13		37	34							
	L	Наименование		Ед. изм. К	ол. Норма	Ч. Ст.ч.	Bcero		/				
	L	Fiboplokkide ladumine	*	h 💌	20 1	20 60	1800						
	L	Krohvimine		h 💽	9 1	9 60	972						
	L		*	•	0 0	0 0	0						
	L		1.7	- Manager and an			0770 00						
	L	cords 14   (	1	of 2	удозатрата	<b>∀</b> ]	2112,00						
	L	анизмы	1 1 1 1 1 1 1	012									
	L	Наименование		En laska	Кол Стч	Boero I	Зылолне *						
	L	Talling	8	E.A. Hom.		100							
	L			-   IIZ -									
	L					/							
	L												
	L			опомеханизм	иам	165,00							
	R			of 11		-							
				OF II		1000							
Free Free	rm	View	• • • • • • • • • •										
1	CF-		» I vir I	An Lata		is i faithe i		a = [ = ]		MIRAC			SQ2 3 4. 11.00
15	90	arc] 1 🖸 😂 🖄 🎦	1	En EA						······································	A Can Ca 🙆 🔐	V III & V II	11:20

Эта галочка предназначена для скрытия сумм себестоимостей и прибыли.

2	elar	Ye	- [5	meta]									1	
	File	E	dit	<u>View Insert Format Records Tools Window</u>	Help								4	
			1 6	5 🖪 🖤 🕺 🖻 🖻 🚿 🗠 😤 🛃	At V		💌 🗗 🛅 🐪	• 😨 •						
				→ Arial Unicode MS → 8 → B	<u>ı</u> u	F = = 👲 ·	A · 2 · T		+					
Þ	Ha	им	енов	ание nāidis 1			Клиент Saare	maa AS				- 1%	Ha P	rc 🔺
	П	ои	C K CH	меты			меню	Выпол	пнение	Общие да	онные	+ 1%	<.00 на Э	ст.
		(	Собст	гвенные трудозатраты Материалы Мех	анизыы	Комплекс работ		Bcero	по смете	84195	17592	692	102479	
	3	N2	RS	Наименование калькуляции	\$	Очередность s	Тип работы 🗴	Ед. изм.	Обьем к	Материалы	Тр. затр.	механизмы	Стоимость	
			1	Fassaadi viimistlus (krohv)		Välisseinad 🔄	Üldehitustööd 🗾 m	2 💌	10,00 K	4701,00	2772,00	165,00	7638,00	
			3	Põranda plaatimine	•	Põrandad 💉	Üldehitustööd 👱 m	2 📩	5,00 K	935,00	1080,00	0,00	2015,00	
		A	4	Katlamaja		Muud tööd 🔄 💌	Santehnilised tö 🚬 ko	ompi 🗾	1,00 K	22000,00	0,00	0,00	22000,00	
		A	8	Aerocplokkide ladumine 376 Therm	•	Välisseinad 🗾	Üldehitustööd 🗾 m	2 🗾	10,00 K	5463,60	2160,00	165,00	7788,60	
		A	6	Tagasitäide hoone ümber		Mullatööd 📃	Üldehitustööd 🗾 m	3 🗾	1,00 K	159,60	16,20	30,24	206,04	
			5	Katusekivi paigaldus koos roovitusega	<u> </u>	Katus ja vahela 💌	Üldehitustööd 📩 m	2 -	10,00 K	1999,42	1296,00	96,25	3391,67	
	-		7	Põranda plaatimine (plaat ~125)	-	Põrandad 🗾	Üldehitustööd 👱 m	2 🔹	0,00 K	852,50	1080,00	0,00	1932,50	
			9	Santehnika		Muud tööd 📃	Santehnilised tö 🗾 ko	ompi 🚬	1,00 K	1200,00	0,00	0,00	1200,00	
	-		10	Aäreplekk PVC katusele Внимание !!!							× 0,00	0,00	58,41	
		<u>^</u>	2	Aerocplokkide ladumine 10 Matepuan c наиме	нованием	Новый материал не	найдена в базе данны	ах III Вы хо	тите внести	ее прямо сейч	29,60 Hac	16,60	300,68	-
		Ma	атери	алы ?(Да-Оқ/Нет-Сапс	el)								-	
			H	аименование		[	Canal				орма	Ч. Ст.ч.	Bcero	
		Ĵ.	Fibo	o 200		<u> </u>					1	20 60	1800	
			Müü	ürisegu 👘 📩 jkg 📩	1 150	3 495	Ikronvimine			n 🔟	9 1	9 60	972	
		0	Bi-a	armatuur 🗾 jim 🗾	20	9 198	*		•	•	0 0	0 0	0	
			Kro	hv Thermo UniFix 🗾 📩 📩 📩	70	7 588				Maroro no m		w [	2772.00	
		3	Viim	iistluskrohv 🗾 🛃 📩	60	10 720	Record: I∢L∢I	1		of 2	удозатрата	•	2112,00	
			Kro	hvivõrk zn 1m 🗾 🖬 👱	10	32,5 390	Механизмы			0, 2		-		
		.b	HOE	зый материал 🗾 💽	0	0 0	Наиманование	i.		En 14954	Kon CTU	Boero	выполне 🔺	
		*	÷	<u> </u>	0	0 0			112					
							* Telling					165		
		1		Итого по матер	иалам	4701,00 💌			Итого	по механизм	ам	165,00		
		R	ecord	d; <b>I</b> ◀ ◀ 7 <b>▶ I ▶</b> * of 7			Record: 14 4	1	<u>+ +1 +*</u>	of 1				<b>_</b>
	Rei	cor	d: 14	1 ▶ ▶ ▶ of 11	_			_						
Red	ord:	1	4	1 + + + of 35										V
Ca	culat	ting										1 1,	NUM	V
	Star	t		🕽 🥭 箔 📁 🔹 🖄 In 🖉 П 🦉	Д <u></u> Я	Vo 💁 S 🖻	м 🖻 м 🛅 s.	🕄 M.	·· 🖪 S	📢 RU 🖉	<b>9</b> 59 📎	<b>.</b> 204	· 🎬 🍹 👙	11:25

При вводе сметы, если вводиться новое наименование материала, механизма или трудозатраты, программа предлагает сразу ввести их в базу данных. Этим предотвращается необходимость ввода всех данных заранее. С помощью этой функции данные можно вводить по мере необходимости. Функция работает в форме ввода сметы и в комплексных работах. Чтобы вставить введенные данные сразу в смету, надо дважды кликнуть на сером поле слева от наименования материала, который Вы ввели.

1.0	_							
		Ääreplekk PVC	jm	•	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	lk	-	37,00 18 🗾	6,66	43,66	37,00

Расчет размеров и объемов помещения.

2	ela	rve	[ <b>S</b> n	neta]								_8×
-8	Eik	e Eo	lit ⊻	ew Insert Format <u>R</u> ecords Iools <u>W</u> indow <u>H</u> elp								_ & ×
			€	) 🖪 🖤 🕺 🖻 🖻 🚿 🔊 🙆 🛃 💱	A      A  A     A	💌 🗗 🖞	- 🖓 -					
]	ĺ			Arial Unicode MS     6     B     I     B		A - 2 - 1	• -	•				
	Ha	аиме	нов	ание nāidis 1		Клиент Saa	aremaa AS				- 1%	на РУС 📩
	П	оис	K CM	еты		меню	Выпо	лнение	Общие да	нные	+ 1%	на ЭСТ
	1	C	обст	зенные трудозатраты Материалы Механизмы	Комплекс работ		Bcero	по смете	84195	17592	692	102479 🔺
	ŝ	Ne	RS	Наименование калькуляции	Очередность s	Тип работы 🗴	Ед. изм.	Обьем к	Материалы	Тр. затр. 1	Механизмы	Стоимость
	12 4		3	Põranda plaatimine 🗾	Põrandad 🗾	Üldehitustööd 🔄	m2 🗾	5,00 K	935,00	1080,00	0,00	2015,00
	1		4	Katlamaja 🗾	Muud tööd 📃	Santehnilised tö 👱	kompl 💌	1,00 K	22000,00	0,00	0,00	22000,00
		A	5	Katusekivi paigaldus koos roovitusega 🗾 🗾	📕 Katus ja vahela 💌	Üldehitustööd 💽	m2 🗾	10,00 K	1999,42	1296,00	96,25	3391,67
		A	6	Tagasitäide hoone ümber 📃	Mullatööd 🗾	Üldehitustööd 👱	m3 💌	1,00 K	169,60	16,20	30,24	206,04
			7	Pőranda plaatimine (plaat ~125) 🗾	Põrandad 🗾	Üldehitustööd 🗾	m2 🗾	0,00 <b>K</b>	852,50	1080,00	0,00	1932,50
			8	Aerocplokkide ladumine 375 Therm 🗾	Välisseinad 👱	Üldehitustööd 👱	m2 👱	10,00 K	5463,60	2160,00	165,00	7788,60
	_		9	Santehnika 🗾	Muud tööd 🔄	Santehnilised tö 💌	kompl 👱	1,00 K	1200,00	0,00	0,00	1200,00
			10	Ääreplekk PVC katusele	Katus ja vahela 🚬	Üldehitustööd 👱	im 🚬	1,00 K	58,41	0,00	0,00	58,41
	•		11	Hall	Eramu karp 👱	Uldehitustööd <u>*</u>	kompi 👱	1,00 K	29160,00	5400,00	75,52	34635,52
	木	1	0					0,00 <u>k</u>	0,00	0,00	0,00	0,00
		1	Ko	мната, помещение, объект  Hall	12 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I							
				Расчет Ширина 3 Проемы в ст	генах (окна, двери)	Antonia Managara		Промежуточ	ные стены, пе	регородки	7756	
					Nimetus	Kõrgus Laius	Pind 📥		Nimetus	Kõrgus	s Laius	Pind 📤
			3	олщина горизонтального слоя		2,1 2	4,2	Vaseina	i .		3 3	9
						0 0	0	*			0 0	0
			Г	лошаль потолка или пола 30								
				Площадь потолка и стен 104								
				Периметр помещения 🔁 26								
				Обьем помещения 90	Итого площадь п	роемов	4,20 💌	Ит	ого площад	ь пром. ст	ен	9,00 👻
			Обі	ем горизонтального слоя 3 Record: 14		▶ ▶1 ▶* of 1		Record: I	4	1 + +1	▶* of 1	
			Отд	лка пола	Отделка потолка			Отделн	а стен			
				Poranda plaatimine (plaat ~125)	Katuseastmete pa	igaldus		▲ Sei	nad na katmin <b>a</b> kini	rolaadiga		<u> </u>
			不							spiaaulya		<del></del>
		2.3	Re	ord: 14 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Record: H	1 + +	▶* of 1	Recor	d: 14 /4	1	) ) <b>)</b> )* )	of 2
		Re	cord			<u> </u>						
	Re	ecord	14	11 • • • of 11								
Rec	ord	<u> I</u>	1	1 1 + 1 +* of 34								
Fo	m V	'iew										
	Sta	rt	C	🥭 🗐 🖾 👋 🖾 М 🖾 5 🖉 Д 🗄 V	🖄 doc 👋 E	₩]M    M	<b>S</b>	M 🗐 5	🤙 🍕 : EN 🛞	la 🚽 n 🖁	- E 🏖 🔠	🕒 🎸 🎂 13:16

После введения основных размеров помещения программа рассчитывает объемы и площади помещения. При введении списка комплексных работ для каждого типа поверхности и нажатии на кнопку "Расчет", программа рассчитывает комплексные работы для каждого типа поверхности и составляет на их основе смету.

Также в программе предоставлена возможность пользования отдельным калькулятором площадей и объемов, она находиться в меню "Дополнительные функции" - "Калькулятор площадей помещений".

#### Отчетность.

Eelarve - [Smeta]	
🖪 File Edit View Insert Format Records Iools Window Help	_ 문 ×
<u>₩ - ■ ● 0. ♥ % № € ダ ∽ % 2: 3: 7 7 7 8 + * * 8 6 1 - 0.</u>	
▲ Arial Unicode MS    8    B    U	
Наименование naidis 1 Клиент Saaremaa AS	- 1% на РУС 🔺
Поиск сметы Меню Выполнение	Общие данные +1% <.00 на ЭСТ
Собственные трудозатраты Материалы Механизыы Комплекс работ Всего по смете	84195 17592 692 102479
№ R s Наименование калькуляции s Очередность s Тип работы s Ед. изм. Объем	к Материалы Тр. затр. Механизмы Стоимость
A 3 Põranda plastimine Põrandad Vüldehitustööd m2 5,00	₭         935,00         1080,00         0,00         2015,00           ✔         20000,00         0,00         2000,00         0,00         2000,00
	Смета такитара 2 м
А 6 Та Печать сметы с себестимостью	
л 7 Ро Смета с группировкой по типу работ с последовательностью сокращенная	С Только
и з за Итоговая смета с себестоимостью с выполнением	
А 2 Ае Смета детально с себестоимостью с выполнением	Фолаток Налог с оборота 18 %
	Добавлять КМ в
Материаль Калькуляции	Печать акта с
Наим Печать калькуляции с себестоимостью с выполнением	перечислением
Каегос ( ж Сбъемы Сбъемы	
	Договор
времени по материалов работ -	
смете внутренний петально	Создать смету
летельно клиенту	на основе
По видам отделки	текущей Ст.ч. Всего Выполнеі.
Prügi	<u>→</u> m2 <u>→</u> 8 8 75,52 0
Итого по материалам 29160,00 🗸	ого по механизмам 75,52 🗾
Record: 14 4 1 + + + + + + + + + + + + + + + +	** of 1
Form View	
:蜀Start 🕜 😹 📁 👋 🖾 I 🔕 S 🖗 A 晋 V 🔕 doc 《 E @ M 圈 M 目 S 图 M (国 S.	<b>5</b> 📢 🖪 🕲 🖳 🖬 🌄 🖬 🏖 🎇 🌚 🍹 👙 13:22

Нажатием на кнопку "Меню" вызывается форма выбора отчетности. Каждая кнопка имеет соответствующую ей функцию, указанную в названии. Дополнительный параметр от основной находиться правее или ниже главной кнопки, в виде отдельной кнопки.

Форма " Создать смету на основе текущей".

Eelarve - [ChoiceWorks : Form]	8 ×
🗄 File Edit View Insert Format Records Iools Window Help	BX
▶ <p< td=""><td>10</td></p<>	10
• • B I U E E E 2 ∧	
Создать смету на основе выбранных работ.	
Тип работ	
Nimetus	
Mullstööd IV Happone	
Vundament V Hyskoro Bam	
Ø Välsseinad □ Trina pa6or.	
Siseseinad 🔽	
Põrandad	
Katus ja vahelaed	
Avatāted Kolonie - Kolonie	
Siseviimistus P	
Muud tööd 🛛	
Eramu karp	
Veevarustus ja kanal.	
Küttesüsteem 🔽	
Ventiletsioon	
Elektritööd 🖉	
Record: 14 3 PH PH	
	1
Form View NUM	V
🏦 Start 🛛 🖉 🍃 🎾 🖉 NE 🗄 Vol 🛐 Sm 🛐 Inb Ma 🔂 Sm 🗐 Mai 🗐 Mai 🗐 Sm 🕄 Ch 🛛 🍕 🕲 59 📎 🖬 象 🚳 👯 🏈 👙 5	17:41

В этой форме производиться выбор типов работ, которые будут использованы в новой смете. Подготовка производиться нажатием на кнопку "Создать смету на основе выбранных работ". В результате создается копия сметы, в конце наименования которой будет прибавлено "(Копия)".

Смета по объекту näidis 1		Network	ing OU						
№ Наименование калькуляции	Очере дность	Тип работы	Ед. изм.	Обьем Ма	атериалы	Тр. затр.	Механизмы	Стоимость	%
1 Fassaadi viimistlus (krohv)	Välisseinad	Üldehitustööd	m 2	10,00	4701,00	2772,00	165,00	7638,00	50
2 Aerocplokkide ladumine 100 mm	Siseseinad	Üldehitustööd	m 2	1,00	164,68	129,60	16,60	300,68	0
3 Põranda plaatimine	Põrandad	Üldehitustööd	m 2	5,00	935,00	1080,00	0,00	2015,00	60
5 Katusekivi paigaldus koos roovitusega	Katus ja vahelaed	Üldehitustööd	m 2	10,00	1999,42	1296,00	96,25	3391,67	0
7 Põranda plaatimine (plaat ~125)	Põrandad	Üldehitustööd	m 2	0,00	852,50	1080,00	0,00	1932,50	0
10 Ääreplekk PVC katusele	Katus ja vahelaed	Üldehitustööd	jm	1,00	58,41	0,00	0,00	58,41	0
11 Hall	Eram u karp	Üldehitustööd	kom pl	1,00	291 60,00	5400,00	76,62	34635,52	0
4 Katlamaja	Muud tööd	Santehnilised tööd	kom pl	1,00	22000,00	0,00	0,00	22000,00	0
9 Santehnika	Muud tööd	Santehnilised tööd	kom pl	1,00	1200,00	0,00	0,00	1 200,00	0
					61060,91 Ито	11757,60 го по смет	353,27 e	73171,78	
					Т	ранспорт	1623 E	ĒΚ	
				Доба	вочные	расходы	4058 E	EΚ	
						Итого	86847 F	FK	
						~	45000 5		
				н	алогс (	оборота	15632 E	EK	
			Итого о	бщая сто	имость	сметы 1	02479 E	ĒΚ	
Networking OU					14:12:34	31.03	2005	Page 1 of	1

## Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Печать сметы".

Отчет, со	здаваемый	нажатием н	кнопки '	'Печать	сметы"	- "(	с себестоимост	ью".
-----------	-----------	------------	----------	---------	--------	------	----------------	------

	- (Works) dit Yew Iools Window Help is P (10) 100 1100% · Slose .	₩ - @ @ - Q -						_		_		-
Interpreting       Turp dering       Aut mit dering freining       Turp dering       Turp dering <thturp< th=""><th>Смета по объекту näidis 1</th><th>WORKETNO</th><th></th><th>Ne</th><th>twork</th><th>ing OU</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></thturp<>	Смета по объекту näidis 1	WORKETNO		Ne	twork	ing OU						
Improviduanti lugingrupi       Improviduanti curve na constructional       Improviduanti		Transform	E	OF and Mar		The same	Maximum a c	Carron	W C-4			
1       наказани чисти по	пе паименование калькуляции	Тип работы	сд. изм.	овем Ма	игриалы	ир. затр.	механизмы		~ Cet			
1       Periodiciandia in discrimination in difficultation in	<ol> <li>Fassaadi viimistius (kronv)</li> <li>Asimaalaidida ladumina 100 mm</li> </ol>	üldenitustood	m2 m2	10,00	4701,00	2772,00	165,00	7638,00	50	5835,00		
6 Киллан размани развани развой по столицара       Оно 1992,00       100,00	<ul> <li>Aerocpiokkide ladumine 100 mm</li> <li>Pöranda plastimine</li> </ul>	üldekitustööd	∠ m2	1,00	154,58 935.00	129,60	16,50	2016.00	U 60	215,90 1460.00		
1       Налосани радионские налосани на поро       1000,00       1000,00       1000,00       0       1450,00         1       Alengiale PVC latuele       Uderhutsdod in       1,00       85,44       0       450,00       1460,00         1       Hall       Uderhutsdod in       1,00       2916,00,0       7,52       3453,52       0       3084,00         4       Hallennigia       Uderhutsdod in empl       1,00       2916,00,0       7,00       200,00       0       0,00         9       Santerhuitset tide ingin       1,00       1200,00       0,00       1200,00       0       0,00         9       Santerhuitset tide ingin       1,00       1200,00       0,00       1200,00       0       0,00         9       Santerhuitset tide ingin       1,00       1200,00       0,00       1200,00       0       0,00         9       Santerhuitset tide ingin       1,00       1200,00       0,00       1200,00       0,00       1200,00       0,00         9       Santerhuitset tide ingin       1,00       200,00       1200,00       1000,00       0       0,00       1200,00       1000,00         9       Santerhuitset tide ingin       1,00       1,00       1,00	5. Katusaldui pidaunine	üldekitudööd	m2	10.00	1000 /2	1296.00	96.26	2010,00	0	2268.60		
10. Nasepeide/PVC (statustice)       International fractional fractinal fractional fractional fractional fraction	7. Põranda plastimine (plast ×125 -)	üldehitustööd	m2	0.00	862.60	1080.00	0.00	1932.60	0	1450.00		
11 ный       Üdethuatöd kompi       1,00       2960,00       540,00       75,52       3436,52       0       0,00         9 Santehnika       Sartehnika       Sartehnika       1,00       2200,00       0,00       0,00       200,00       0       0,00         9 Santehnika       Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       1,100       2200,00       0,00       0,00       1,200,00       0       0,00         9 Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       1,100       2200,00       0,00       0,00       1,200,00       0,00         9 Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       Sartehnika       1,100       2200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00       0,00       1,200,00<	10 Äärenlekk PVC katusele	Üdekitustööd	im	1.00	68.41	0.00	0,00	58 41	n	49.50		
4 kitelensigis       Sentehnilised tööd kompl       1,00       2200,00       0,00       2200,00       0       000,00         9 Santehnilised tööd kompl       1,00       120,00       0,00       2000,00       0       000,00         9 Santehnilised tööd kompl       1,00       120,00       0,00       1000,00       1600,00         9 Santehnilised tööd kompl       1,00       120,00       0,00       1200,00       0       1000,00         9 Santehnilised tööd kompl       1,00       120,00       0,00       1200,00       0       1000,00         9 Santehnilised tööd kompl       1,00       120,00       0,00       1200,00       0       1000,00         9 Santehnilised tööd kompl       1,00       120,00       0,00       1200,00       0       1000,00         9 Santehnilised tööd kompl       1,00       120,00       0,00       120,00       16532,50         Page 1 d       102 d       15632       EEK       102 d       19 EEK         Networking OU       14:13:36       31,03:205       Page 1 d 1       10	11 Hall	Üdehitustööd	komol	1.00	29160.00	5400.00	75.52	34635.52	ů.	3064.00		
<u>в Santehnika Santehnikad Hödd konpl</u> <u>1,00 1200,00 0,00 1200,00 1200,00 1532,90</u> игого по смете 73171,78 Транспорт 1623 ЕЕК Добавочные расходы 4058 ЕЕК Итого 86847 ЕЕК Налог с оборота 15632 ЕЕК Итого общая стоимость сметы 102479 ЕЕК Networking OU <u>11.2.1</u>	4 Katlamaia	Santehnilised tööd	kompl	1.00	22000.00	0.00	0.00	22000.00	0	0.00		
61080,91 11757,50 363,27 1533,90 Игого по смете 73171,78 Транспорт 1623 ЕЕК Добавочные расходы 4058 ЕЕК Игого 86847 ЕЕК Налог с оборота 15632 ЕЕК Игого общая стоимость сметы 102479 ЕЕК Networking OU 14:13.36 31.03.2005 Pige 1 of 1	9 Santehnika	Santehnilised tööd	kompl	1.00	1200.00	0.00	0.00	1200.00	0	1000.00		
Networking OU 14:13:36 31:03:2005 Page 1 of 1				Ито	го общ	Добавоч Нал ая стоим	Транс ныерас» Ит огсобор остьсмет	порт 1623 юды 4058 ого 86847 ота 15632 ъта 102479	EEK EEK EEK EEK			
	Networking OU					14:13:3	<b>3</b> .3	1.03.2005	Page	elofi		
	< 1 >> <											NUM

Eelarve - [Works]								X
Eile Edit View Tools Window Help								<u>_</u>
🖳 🛃 🖌 🚺 🛄 🔡 Fit 🔹 🖸	lose 🗶 - 🛅 ዀ - 📿 -							
	Смета по объекту		Network	(ing OU				
	näidis 1	LKING						
	Na Накионование кальколании	En uzu	OFLOW MOTO	ариалы Тр	zərn Məvəu	изині Пталин	Стонность	
	TER 400a Üstabile valitikat	сд. нам.	CODEM Male	сриалы тр.	.затр. імелан	измы ст.едрин.	Crownocra	
	1 Fassaadi viimistlus krohv)	m2	10.00	4701.00 2	2772.00 16	65.00 763.80	7638.00	
	2 AerocploHide ladumine 100 mm	m2	1,00	154,68	129,60	16,50 300,68	300,68	
	3 Põranda plaatimine	m2	5,00	935,00 1	1080,00	0,00 403,00	2015,00	
	5 Katusekini paigaldus koos roovitusega	m2	10,00	1999,42 1	296,00	96,25 339,17	3391,67	
	7 Põranda plaatimine (plaat ~125)	m2	0,00	852,50 1	1080,00	0,00 #Eiw0!	1932,50	
	10 Aäreplekk PVC katusele	im Luccut	1,00	58,41	0,00	0,00 58,41	58,41	
	11 Hall	Kompi	1,00 2	23160,00 5 1 <b>7360,91 4</b> 41	7400,00 7477.60 %	10,02 34630,02	49971 78	
	Töö tüüp Santehnilised tööd				101,00 0.		-1001 1,10	
	4 Katlamaja	kompl	1,00 2	22000,00	0,00	0,00 22000,00	22000,00	
	9 Santehnika	kompl	1,00	1200,00	0,00	0,00 1200,00	1200,00	
			2	3200,00 31060,91 11	0,00 1757,60 3	0,00 53,27	23200,00	
				Итого по	смете	7317	71,78	
				т	ранспорт	1623 EEK		
			Доб	авочные	расходы	4058 EEK		
					Итого 8	36847 EEK		
				Налог с о	оборота	15632 EEK		
		Итого	о общая ст	оимость	сметы 10	02479 EEK		
			•					
	Networking OU			14:14:06	31.03.	2005 Pi	age taft	
	-							
Page: If ( 1 ) >I								
Ready								
🏦 Start 🛛 🚮 🌧 🗐 📁 🔹 🛛 🖄 VOX	. 🖉 Прямо 🦉 Дамо 🕅 Volum 🔯 Sme	etaN 🕅 Man	u 🕅 Mar	nu 🛅	Smeta	8 Main B	Smeta 📔 Wor	ks 🛛 📢 🛃 🥞 🖳 🛍 🔖 🌉 🏭 🌺 🥸 🎸 👍 14:14

## Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Смета с группировкой по типу работ".

Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Смета с группировкой по типу работ" – "с последовательностью".

[#] Eelarve - [Works]										_ B >
Eile Edit View Tools Window Help										_ 8 >
Смета по объект	y Networken	÷	Netwo	rking C	υ					
eramu, Kella		F	06 N		T		~			
не наименование кальку	ляции	ЕД. ИЗМ.	Оорем М	атериалы	тр. затр.	тиеханизмы	ст.един.	Стоимость		
очередноств	Mullatbod			_						
1 Elamu mahamätirinine	nitustoo a	korrol	1.00	3615.28	3829.94	0.00	7445 23	7445.23		
2 Pinnase kævarnine		m3	184.00	0.00	5612.73	7084.00	30.50	5612.73		
3 Mineraalne pinnas põra	nda alla	m3	68,00	10217,70	1728,56	2448,00	175,68	11946,25		
4 Tagastäide hoone ümb	er	m3	32,00	4808,33	488,06	967,68	165,51	5296,39		
				18641,31	11659,29	10499,68		30300,60		
				18641,31	11659,29	10499,69		30300,60		
Очередность	Vundamer	nt								
Töö tüüp Üldel	hitustööd									
6 Betoonist alusvoo koos 6 Ekselektide leiteetee	kilustikuga 200	im m2	62,00	11626,43	5816,09 96.44_44	4290,00	333,61	17342,52		
7 Societise pairattamin	.00	m3	42,00	16230.75	3284.26	0.00	974.47	18515.01		
8 Betoonoõrand		m2	97.00	15999.89	6904.06	0.00	236.12	22903.96		
9 Postvundament		kompl	4,00	1048,43	772,77	0,00	455,30	1821,20		
				58142,11	25318,28	4913,70		83460,39		
				59142,11	25318,28	4913,70		83460,39		
Очередность	Välisseina	d		_						
Tõõ tüüp Üldel	hitustööd			_						
10 Kinivooder, lõhestatud s	ilikaadist	m2	154,00	40282,00	57937,18	5082,00	637,79	98219,19		
11 Avaposkede katmine lau 12 Avapõdede lettreine jõi	udisega oodatud cililoadiga	im in	113,00	3242,68	6893,89	0,00	89,70	9174.62		
12 X vaposkale Pauline for	rescalud silinaadiga	iro	31.00	4973.27	1576.04	0,00	211.27	6549.31		
14 Silikaatkivivoodri vänim	ine	m2	154.00	3914.67	5480,54	0.00	61.01	9395.22		
15 Välisseinte soojustus ja	tuuletõke (vill 200)	m2	30,00	5185,67	3355,44	0,00	284,70	8541,11		
62. Välisseinte soojustus (vi	ill 200)	m2	38,00	3563,31	2318,30	0,00	154,78	5881,61		
				61161,62	86732,92	5082,00		147894,54		
				61161,62	86732,92	5082,00		147894,54		
Очередность	Siseseina			_						
Töö tüüp Üldel	hitustööd	- 0		-	40074.05			17500.00		
16 II Kinssein 92 mm	e kipspiaadiga	m2	58,00 105.00	1221,53	10371,30	0,00	298,12	17532,88		
			100,00	147 00,00	10014,00	010,70	202,01	0072-920		
Networking OL	J			19:53:21	3	1.03.2005	Pag	ne 1 <i>01</i> 4		
		_		_	_	_	_			
Page: 1										
Ready			(							NUM
🔀 Start 🛛 🔏 😘 📁 🔷 🎲 VOX 🖉 Прямо 🖉 Дамо 🕅 Volum.	🔍 doc	Manu.	🕅 Mar	iu   🛱	Smeta	8 Main B	🕄 SI	meta 🛛 📳 🛛	Vorks 🛛 🚱 💽 🥞 🖓 59 🖡	🖖 📕 🏭 🔔 🕸 🍹 👍 🛛 19:53

Самая распространенная форма сметы для больших объектов, сделана группировка по последовательностям работ и типам работ. Суммы посчитаны как отдельно по этапам, так и общей суммой.

Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Смета с группировкой по типу работ" – "с последовательностью" – "сокращенный".

Сокращенная смета, только с общими данными. Применяется, когда фирма не хочет отдавать без оплаты полностью готовую детальную смету.

Отчет,	создаваемый	нажатием	кнопки	"Итоговая	смета".

Bie Edit Yew Iools Window Help						
▶ • ④ 오 • • Sose ▼ •						
	10 1m + 2 -					
	Смета по объекту	tworking OU				
		_		_	_	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Nº Наименование калькуляции	Ед. изм.	Оррем	Ст.един.	Стоимость	
	Töö tüüb Uldehitustööd	1	4.00	7445 00	7445.00	
	2 Pinnya kawamine	Kompi m3	194.00	20.40	5642 73	
	3 Mineraalne ninnas nõranda alla	m3	68.00	175.68	11946.25	
	4 Tagasitäide hoone ümber	m3	32,00	165,51	5296,39	
	- 5 Betoonist alusvöö koos killustikuga	jm	52,00	333,51	17342,52	
	6 Fiboplokkide ladumine 250	m2	42,00	544,71	22877,71	
	7 Soojustuse paigaldamine	m3	19,00	974,47	18515,01	
	8 Betoonpõrand	m2	97,00	236,12	22903,96	
	9 Postvundament	kompl	4,00	455,30	1821,20	
	10 Kivivooder, lõhestatud silikaadist	m2	154,00	637,79	98219,19	
	11 Avapõskede katmine laudisega	jm	113,00	89,70	10136,58	
	12 Avapõskede katmine lõhestatud silikaadiga	jm	82,00	111,85	9171,52	
	13 Vinkid	jm	31,00	211,27	6549,31	
	14 Silikaatkirinendri rämimine	m2	154,00	61,01	9395,22	
	15 Välisseinte soojustus ja tuuletõke (vill 200)	m2	30,00	284,70	8541,11	
	16 II korruse seina katmine kipsplaadiga	m2	68,00	258,72	17592,88	
	17 Kipssein 92 mm	m2	105,00	292,61	30724,26	
	18 Puitkarkassi katmine kipsplaadiga	m2	7,00	408,98	2862,85	
	19 Hboplokkude ladumine 100	m2	24,00	389,31	9348,36	
	21 Saunaseina katmine kipispiaadiga	mz	22,00	199,9/	4399,35	
	22 Laminaatparteti paigaidamine (partett ~ 115.m2) 22 Džes toliistudo osiasidus	m2	474.00	240,16	16180,66	
	23 Porandallistude paigaidus 24 Diferente electricate (dest. 426.)	jm m2	171,00	363.00	3616,30	
	24 Poranda plaatimine plaat *120j 26 Widminstrictoop	mz	42.00	240.64	21832,83	
	26 Äärenlekk Pi/C laturele	im	12,00	210,01	12148 37	
	27 Vahelagi	, m2	79.00	342.32	27043.45	
	28 Katusepleki paigaldus koos roovitusega	m2	195,00	274,76	53578,50	
	29 Harjapleki paigaldus	jm	20,00	122,02	2440,32	
	30 Äärepleki paigaldus	jm	33,00	116,82	3855,02	
	31 Neelupleki paigaldus	jm	7,00	143,48	1004,37	
	32 Pööringuluugi paigadus	tk	1,00	5309,95	5309,95	
	33 Lumetőke	jm	6,00	225,31	1351,87	
	Naturalian Oli	20:01:16	31.03.2005	Pag	e 1 <i>d</i> /3	

rve - [Works]									
<u>E</u> dit <u>V</u> iew <u>T</u> ools <u>W</u> ind	low <u>H</u> elp								
· 👙 🔎 🔲 🖽	Fit 🔹 Close 🖉	• 🛅 🛅 • 🖸 •							
				_	_				
			Notworking OI						
		Смета по объекту	Networking Ot	,					
		eramu, Keila							
		Nº Наименование кальютации	Ел изм	Пбьем	Отепин	Стоимость Себ	a		
		The style Observe	Lag. Ham.	cobem	01. 000	Crowniecho Cco			
		1 Elarry mahamärkimine	komol	1.00	7445.23	7445.23 546	00		
		2 Pinpase kaenamine	m3	184.00	30.50	5612 73 975	00		
		3 Mineraalne pinnas põranda alla	m3	68.00	175.68	11946.25 1210	.00		
		4 Tagasitäide hoone ümber	m3	32,00	165,51	5296,39 535	.40		
		5 Betoonist alusvöö koos killustikuga	jro	52,00	333,51	17342,52 1753	.40		
		6 Fiboplokkide ladumine 250	m2	42,00	544,71	22877,71 1852	,30		
		7 Soojustuse paigaklamine	m3	19,00	974,47	18515,01 1548	,05		
		8 Betoonpõrand	m2	97,00	236,12	22903,96 1823	,00		
		9 Postvundament	kompl	4,00	455,30	1821,20 138	,00		
		10 Kivivooder, lõhestatud silikaadist	m2	154,00	637,79	98219,19 6811	20		
		11 Avapõskede katmine laudisega	jm	113,00	89,70	10136,58 693	.20		
		12 Avapõskede katmine lõhestatud silikaadiga	jm	82,00	111,85	9171,52 541	,00		
		13 Vinklid	jm	31,00	211,27	6549,31 533	.00		
		14. Silikaatkininnodri värnimine	m2	154,00	61,01	9395,22 669	,00		
		15 Välisseinte soojustus ja tuuletõke (vill 200)	m2	30,00	284,70	8541,11 657	,00		
		16 II korruse seina katmine kipsplaadiga	m2	68,00	258,72	17592,88 1183	,00		
		17 Kipssein 92 mm	m2	105,00	292,61	30724,26 2189	,50		
		18 Pułtkarkassi katmine kipsplaadiga	m2	7,00	408,98	2862,85 197	,50		
		19 Fiboplokkide ladumine 100	m2	24,00	389,31	9343,36 726	,20		
		21 Saunaseina katmine kipsplaadiga	m2	22,00	199,97	4399,35 294	,00		
		22 Laminaatparketi paigaldamine (parkett ~ 115.m2)	m2	66,00	245,16	16180,66 1254	,00		
		23 Porandaliistude paigaldus	jm	171,00	60,39	8616,35 489	,60		
		24 Poranda plaatimine (plaat ~125)	m2	60,00	363,88	21832,93 1740	,00 00		
		26 Šimpleki B/C inturale	inz	12,00	240,04	12149.27 022	40		
		27 Vabelani	, m2	79.00	342.32	27043.45 2064	00		
		28 Katusepleki paigaldus koos roovitusega	m2	195,00	274,76	53578.50 4296	25		
		29 Harjapleki paigaldus	jm	20,00	122,02	2440,32 180	,00		
		30 Äärepleki paigaldus	jm	33,00	116,82	3855,02 281	20		
		31 Neelupleki paigaldus	jm	7,00	143,48	1004,37 76	00		
		32. Pööringuluugi paigadus	ŧk.	1,00	5309,95	5309,95 60	,00		
		33 Lumetőke	jm	6,00	225,31	1351,87 114	,20		
		Naturalia a Oll	20.02-11	3	1 (13 2005	Page 1 al 3	_		
		Networking OU		-					
									NUM
	»I Muov I Am	avo 🏹 (Jawo 🏹 Volumo 🚺 doc 🖉 📾 🗛	anu Manu F	Smeta		n.B	B Works	🖓 🖬 角 🚇 🧟 🚥 🕨	h 🖿 🕮 🧕 🗛 💥 🤞

## Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Итоговая смета " – "с себестоимостью".

näidis 1					NETWORKING	Networ	king OU		
ИЕ Спеть но объекту де					Едлян. Объем	-	цы Очередность	Тип работы	
1 Fassaadi viimistlus	(krohv)				m2 10,00	763,80	Välisseinad	Üldehilustööd	
Нав же но ва на я жа тер ва ло в	EA. BIR	. Кол. С	TO	Bcero.	Нависнования трудоза т	ат Е	д.взя. Кол. Норя.Вся.	Стя, Всего.	
Fibo 200	ŧ	105	20	23 10	Fib op lokkid e la dumin e		h 20 1 20	60 1 20 0,00	
Müürise gu	kg	150	3	495	Kroh vim in e		h 919	60 972,00	
Bi-arm atuur	jn	20	9	198	И	того по трудоза	пратам	2 772,00	
Новый материал		0		0					
Krohu Thermo Un Fix	kg	70	7	688					
Viim istusieroh v	kg	60	10	720					
	лапам.	10	520	4 701.00					
					Manager as the second second	100	Eren Kraut	Page 1	
						08	СД.∎3₩. Кол. (	JTA. DCEFO.	
					Telling	on Geologic States	m2 10	15 165,00	
8.					И	того по механи	змам	165,00	
						Ито	ого по калькуляции	7 638,00	
2 Poranda plaatimine	<u>(</u>				m2 5,00	403,00	Põrandad	Uldehilustööd	
Навменования материалов	Ед. взя	. Кол. С	TOB	Bcero.	Нависнования трудоза т	ат Е	д.взя. Кол. Норя.Всн.	Стя. Всего.	
Plaat	m2	Б	140	770	Plaa fimine		h 10 1 10	60 1 02 0,00	
Plaatimissegu	kg	15	10	165	И	того по трудоза	атратам	1 080,00	
Итого по матери	алам			935,00					
						Ите	ого по калькуляции	2 015,00	
3 AerocpioNide ladur	nine 100 mm	<u></u>			m2 1,00	300,68	Siseseinad	Üldehilustööd	
Networking OU						0.00.44	01.04.0005	D	

## Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Смета детально".

Самая детализированная форма сметы. Чаще всего применяется для внутренних нужд.

(man)											
🖉 Eelarve - [WorksTrudozatra	t]										_ 8 ×
Eile Edit View Tools Wind	ow <u>H</u> elp										_ 8 ×
🛛 🖳 - 🗁 🔎 🔲 🖽	Fit ▼ ⊆lose	🗶 - 🛅 ዀ - 📿	•								
		[							1		
		Τονπ	затраты по объекту	летально Netwo	orkina OU						
		naidi	S 1				_				
		Паимено	вание 		Кол.	Норма Ч.	CT.4.				
		diversite the second	i la dumin e			40.4	4.0				
		Kroheimi	na radumine ne		n h	1,2 1 9 1	1,2				
		Aerocpio	ki ladumine		h	20 1	20				
		Ääreplek	i paigaldus		h	50 1	50				
		Plaatimin	e		h	10 1	10				
		Fiboplok	kide ladumine Mur		h -	20 1	20				
		Plaafimin	ilaus ie		t b	12 1	12				
		Pinnase	paigaldamine		'n	0,15 1	0,15				
				Наименование		132	2,36				
				Итого по труда	затратам	132	2,35				
		Netw	orking OU	20:03:21	31.03.2005	Page 1 of 1	,				
						-					
		<u> </u>					_	_	1		
Page: 1 1 > >1											
Ready	alta to	1.0.1	- 1-		1 -	1-					NUM
🏽 🚮 Start 🔢 🚮 🥭 🎲 🎾	🍟 🖓 VOX 🦉	Прямо 🙋 Дамо	f Volum 🔍 doc	Manu 🕅 Manu	. 🛅 Smeta	. 🕄 Main B	:8 Smeta	📔 Work	🚽 🤣 🛄 関 🛞	59 📢 📕 🏭 🔔 🔮	9 🗳 🎂 20:03

Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Трудозатраты по объекту" – "детально".

Eelarve - [WorksMaterial]							_16
File Edit View Tools Wir	ndow Help						
🔜 - 🚑 🔎 🔟 🖽	Fit - Close	🖉 • 📾 🐜 • 😰 •					
		Список материа	лов Networking	00			
		näidis 1					
		Наименование	Кол. Б	Ед.изм. Стоим.	Bcero.		
		Řestu DVC	1,00	20000,00	22000,00		
		Aarepiekk PUL Aeroc Classic 150	1,10 10,00	jm 46,00 1% 17,00	58,41 204,00		
		Aeroc Classic 250	900,008	% 27,00	29160,00		
		Aeroc EcoTerm 375	83,00	tk 46,00	4581,60		
		Aeroc plokilim	2,80 135,00	nk 38,00 kg 3,50	567,00		
		Armatuur 8 mm	20,00	jm 5,50	132,00		
		Bi-armatuur Ebo 200	20,00	jm 9,00 #v 20.00	198,00		
		Katusekivi EstStein Lux	105,00	tk 13,46	1666,70		
		Keraamiline plaat	5,00	m2 125,00	687,50		
		Krohv Thermo UniFix Krohvisěrk zn 1m	70,00 10.00	kg 7,00 im 32,40	588,00		
		Liiv	1,90	t 70,00	159,60		
		metall	0,05	kg 100,00	5,90		
		Nael 5×120 Zn	150,00 80,00	Kg 3,00 %K 0,68	485,00		
		Plaat	5,00	m2 140,00	770,00		
		Plaatimissegu	30,00	kg 10,00	330,00		
		Santehnika	40,00	kompl 1000,00	1200,00		
		Viinistluskrohv	60,00	kg 10,00	720,00		
			Итого по материалам		66 684,11		
		Networking OU	20:03:45	31.03.2005	Page 1 of 1		
Page: 14 4 1 1 1 1							
Ready	11 a 11 a						NUM
🅦 Start 🔢 🚮 🥭 🎲 🗾	💙 🔰 VOX 🤞	🖹 Прямо 🥔 Дамо 🕺 Volum 🕻	💫 doc 🛛 💆 Manu 🛛 🕅 Manu	Smeta	Main B 🕄 Smeta	🛛 📔 Work 🛛 🚱 🗈	📕 🔩 🖓 59 🔖 🌉 🎇 🚴 🇳 🎪 🛛 20:

## Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Список материалов".

Отчет, создаваемый нажатием кнопки "Суммарный объем работ".

🖉 Eelarve - [WorksPomeshenij	e]			_				_	_	_						_ 8 ×
Bile Edit View Tools Windo	w <u>H</u> elp															_ 8 ×
👱 • 🚑 🔎 🔲 🖽	100% 🔹 <u>C</u> lose 🗶	· 🗗 🔚 · 🛛 .														
		Суммарный объе	м рабо	т	N	etwor	king	ou								•
		näidis 1	•				-			N						
				PL ICO TO	Dev			no to neo		NETWC	ORKENC					
		Наименование	Ширина	DBICOTA	лина	ощадаск Пл. г	ап ни. потолкаи	или пола	Периме	TD	Толщина	слоя				-1
		Fassaadi viimistlus (krohv)														
		Tuba	56	0	0	52	0	0	112	0	0	0				
				-		52	0	0	112	0	0	0				
		Hall														
		Hall	3	3	10	74	30	104	26	90	0	3				
		Pőranda plaatimine									•	•				
		Tuba 2	5	0	5	0	25	25	20	0	0	0				
		Pőranda plaatimine (plaat ~125.	-)			0	25	25	20	0	0	0				
		Tuba 3	5	5	10	150	50	200	30	250	0	0				
						150	50	200	30	250	0	0				
						276	105	329	188	340	0	3				
																_
																_1
Page: I ← 1 → > I	T															
Ready															NUM	
🄀 Start 🛛 🚮 🥭 🖏 📁	» 🔄 Inbo 🖉 Пряг	м 🖉 Дам  🟦 Volu 🔯 doi	: 🛃 Ma	n 💆	]Man	. 🔂 Sm	iet	8 Main	. 📰 Sm	neta 🛛	🛾 Wor		伦 🖪 🏮	) 🔩 🙆 59 🔖 📕	🎬 🍰 🕸 🏅 👙	20:09

Отчет, создаваемый нажатием кноп	ки "Суммарный объем работ"	' - "детально".
----------------------------------	----------------------------	-----------------

🖉 Eelarve - [WorksPomeshenijeRazmerDetail]		
Eile Edit View Tools Window Help		_ 8 ×
🔟 - 🚑 🔎 👩 🚱 🖪 Fit 🔹 Close 🖉 - 👘 🐂	1 - 12 -	
	Oversternung of en sefer seren us Networking Oll	
	суммарнаи объем расот детально и нескоткинд со	
	näidis 1	
	N MTWO JAILO	
	Высога Площадь стен Пл. потолка и стен Обьем Обьем слоя	
	Наименование Ширина Длина Пл. потолка или пола Периметр Толщина слоя	
	Hall 3 3 10 74 30 104 28 90 0 3	
	Orgenia nona	
	rorana pisannine (pasi - 1207) 30 Orzana a norona	
	Katuseastmete paigaldus 30	
	Отделка стен Seina katmine kiosolaadioa 30	
	Seinad 30	
	Высога Площадьстен Пл. потолка и стен Обьем Обьем слоя	
	Наименование Ширина Длина Пл. потолка или пола Периметр Толщина слоя	
	Tuba 56 0 0 52 0 0 112 0 0 0	
	Orgenica nona Katusekini Eri Stein Iuv najnaldus, knos aluskattena 0	
	Seinad D	
	Orgenica noronica Eboolokkide laduraine 200 0	
	Seinad D	
	Organiza oren Katuraldu Er Stein Ivi opiatidur, lege aludattean 0	
	Seinad D	
	Высота Площадь стен Пл. потолка и стен Объем Объем слоя	
	Наименование Ширина Длина Пл. потолка или пола Периметр Толщина слоя	
	Tuba 2 5 0 5 0 25 25 20 0 0 0	
	Высота Площадь стен Пл. потолка и стен Объем Объем слоя Наименование	
	ширина динна тислотокаки пола териниетр топцина слоя	
	738 195 641 826 610 0 12	
	20/02/45 21 //2 2005 Doos 1 // 1	
	Networking OU 2000 3700 2000 Page 7077	
Ready		
Barnel 124 & Co 🗠 👋 Coreta Dorran Dorran	. Music Brites Brites Break Brites Break Brites	
📴 эсагс 🛛 💭 😓 🖓 😕 👘 🗍 🖓 тиро 🦉 Прям 🦉 Дан	🗤 🖪 Andre 🖉 Andre 🗋 🖾 Laga and 🐨 🖾 Laga and 🐨 🖓 📷 🚳 🗩 🖓 🔜 👘	<b>1 📶 🚁 🥸 🔻 😇</b> 20:09

## Форма ввода выполнения, для последующей подготовки актов на выполненные работы и выставления счетов.

	ela	rve -	-[Smeta]										_ & ×
-8	Eil	e Ed	lit <u>V</u> iew Insert F <u>o</u> rmat <u>R</u> ecords <u>T</u> ools <u>W</u> ind	ow <u>H</u> elp									_ 8 ×
			AB VIB R S D A	AL ZI	V 7 7	7 88 🕨	- -	6	- <b>-</b>	? _			
]	3.80				,			<i>H</i>					
	0.4970			<u>в и т</u>	7   <del>*</del> *				•				
	H	зиме	нование nāidis 1				Клие	ент  Sa	arem	aa AS		- 1% <.00	на РУС 📥
	п	ONC	ксметы			<u> </u>		Меню		Выполнение	Общие данные	+ 1%	на ЭСТ
			Перенести проценты Печать акта	Занес	ти в базу	данных актов	B	ыстави	ить сч	ет 🔺	Общие данные для акта		
		Ng	Наименование калькуляции	Ед. изм.	Обьем	Стоимость Н	Іачало	Конец	%	Сумма			
		<u></u>	Feenendi ulimiethus ((mbu )	<b>m</b> 2	10.00	7629.00	0	50	50	2810.00	Nr 25		
	-	3	Põranda plaatimine	m2	5.00	2015.00	20	50	30	604.50	Tellija EKE NOR	A OU	
		4	Katlamaia	kompl	1.00	22000.00	0	0	0	0.00	Teostaja Ivanov		_
		8	Aerocplokkide ladumine 375 Therm	m2	10,00	7788,60 🔽	0	100	100	7788,60	Objekt Kool		_
	Ĵ.	6	Tagasitäide hoone ümber	m3	1,00	206,04 🔽	0	100	100	206,04	Leping Nr 45		_
	]	5	Katusekivi paigaldus koos roovitusega	m2	10,00	3391,67 🛄	0	0	0	0,00			_
		7	Põranda plaatimine (plaat ~125)	m2	0,00	1932,50	0	0	0	0,00	Koostatuu m.		
		9	Santehnika	kompl	1,00	1200,00	0	0	0	0,00	Period algus	01.01.2005	
		10	Ääreplekk PVC katusele	im	1,00	58,41	0	0	0	0,00	Period löpp	01.01.2006	
		2	Aerocplokkide ladumine 100 mm	m2	1,00	300,68	0	0	0	0,00	Töötäitja allkiri Ivanov		_
	¥	11	Hall	kompl	1,00	34635,52	0	0	0	0,00	Töövőtja allkiri Kirsipuu		_
	木	0	it.	L	0,00	0,00	0		0	0,00	1		-
					1	91466 40			3	12419.14			
					ļ	01100,42		12201000		12410,14			
					1	102480,72		Сумм	a	15679,14			
	Re	cord:	14 1 1 <b>&gt; &gt;1 &gt;</b> 11										+
Red	ord	14	1 > >1 >* 34										
Fo	rm \	iew										NU	M
	Sta	rt	🖸 🥭 😘 📁 👋 🖾 v. 🔍 s. 👰 A	₹v. (	💐 d. 👋 E		Cs.		8 5.	5. 3 M 3 9	5. 🛛 🍕 💷 🚷 💐 💷 👔	5 🔳 🏖 🔠 🕸 🗳	🁙 13:26

Программа дает возможность вводить выполненный объем работ по каждой конкретной калькуляции. На основании разницы процентов выполнения на момент начала работ по акту и концу работ по акту, программа рассчитывает сумму к оплате и подготавливает акт нажатием всего на одну кнопку – "Печать акта". Подготовленный акт можно записать в базу данных актов, чтобы можно было в любой момент его снова посмотреть. Это делается нажатием на кнопку – "Занести в базу данных актов". И на основании данных в акте, можно одним нажатием на кнопку – "Выставить счет" подготовить счет для клиента в соответствии с этим актом.

В следующий раз, перед тем, как Вы будете считать выполнение работ, и подготавливать акт, перенесите проценты в начало периода, за который Вы подготавливаете акт. Это делается нажатием на кнопку – "Перенести проценты".

Pelawa [Casha]			
Elarve - [Smeta]			
	*m • 2		
	Networking OU Teosta	tatud tööde akt nr EKE NO	
	Tellija: EKE NORA Teostaja: Ivanov Objekt: Kool Leping: Nr 45 Koostatud: m.	A OU 01.01.2005 - 01.01.2006	
	Ne Kalkulatsiooni nimetus 1 Fassaadi nimistlus (krohv)	MG3/tuhik Maht Makeumus Algus Lõpp % Summa m:2 10,00 76:38,00 0 50 50 3813,00	
	3 Põranda plaatimine 4 Kattarnaja 8 Aercoplokkel sadumine 375 Therm 6 Tagasätiide hone ümber 6 Katusekiv jaajadus koos roonkusega 7 Põranda plaatimine (jaata - 125) 9 Sartehnika 10 Äärgigekk/PVC talusste 2 Aercoplokkde ladumine 100 mm 11 Hall	m2         5,00         2015,00         20         50         30         60450           kampl         1,00         22000,00         0         0         0,00           m2         1,00         7286,00         100         100         728,60           m3         1,00         206,04         0         100         102         206,04           m2         10,00         331,67         0         0         0,000           kampl         1,00         1200,00         0         0         0,000           m2         1,00         1200,00         0         0         0,000           kampl         1,00         286,04         0         0         0,000           m2         1,00         1200,00         0         0         0,000           m2         1,00         306,82         0         0         0,000           m2         1,00         306,82         0         0         0,000           kampl         1,00         348,82         0         0         0,000           kampl         1,00         348,82         0         0         0,000	
		Transnort 248 FEK	
		Kaudsed kulud 620 EEK	
		Kokku 13286 EEK	
		Käibemaks 2391 EEK	
		Eelarve kogusumma 15677 EEK	
	Tellija:	Töövőtja	
	lvanov	Kirsipuu	
	Naturating OI	1158-11 31J3.2005 Page 1d 1	
	Networking GO		
Page: If I I I I I			
Ready			OVR
🚓 Start 🛛 🧭 🎉 📁 🔷 🖄 Inbo 🖉 Прям 🖉	Дам 🛐 Volu 🔍 SmetaN 💌 Man	💩 Man 🕞 Sme 🖾 Main 🖾 Smeta 🖉 Smeta	g 11:58

Акт на выполненные работы, подготовленный программой.

#### Экранная форма счета, выставленного программой.

Eelarve - [Arve : Form]		<u></u>
B Eile Edit View Insert Format Records Iools Window Help		
👱 • 🔒 🎒 🕼 🖤 🕺 🖻 🛍 🚿 🗠 🍓 🛃 👬 🍞 酒 🏹	🚧 🕨 🕅 🛅 👘 - 🛛 -	
<ul> <li>Arial Unicode MS</li> <li>I0</li> <li>B</li> <li>I</li> /ul>	≣ Ѯ • ▲ • ≝ • 🔲 • 🗖 •	
Anco A		
	Kliendi võig	
Uus Vaade Trükk Kustutada	Tagastamine	
Maksia / Invoice address:	ARVE nr5015	
Saaremaa AS	✓ Kuupäev: 31.03.2005	
Kohtu 1, Kuressaare	Maksetingimus: 7	
10158954	Maksutantaeg: 07.04.2006	
EE340380854	Alus / Davis	
Objekt	Alus / Basis	
	Kuupäev 31.03.2005	
	Tellimus	
Tööde kirjeldus, kauba nimetus ühik k	kogus hind summ	
Akt 25	1 13 287,41 13 287,41	
Periood 01.01.2005 01.01.2006		
Kool		
	Kokku käibemaksuta (18%) 13 287,41	V
	Käibemaks 18% 2 391,73 18	
	Arve summa kokku EEK 15 679,14	
Arve koostas Maksim Bragin	Arve summa kokku EUR 1 002,08	
	rasumisere kuuluvi Kalibentaksusutinna 2 391,73	
Viietaiet tubat kuuseada saiteskümmaad	übekse kroopi 14 sopti	
ecord: 14 4 31 >>>> >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		
orm View		
🕽 Start 🛛 🙆 🍰 📁 👋 🎉 Inb 🖉 Пря 🖉 Дам 🗄 Volu	🖾 Sme 🕅 Man 👘 Man 📅 Sme 🖼 Mai 🗔 Smeta 🗔 Arv	📢 🔣 🕲 🖳 🕄 💖 📕 🏭 🏖 🎯 🗳 👍 12:00

В форме выставления счета производятся последние корректировки данных в счете, выставленном с помощью программы. Также, с помощью этого режима выставляются отдельные счета вручную.

Eelarve - [Comput]				_ (8)
Eile Edit View Tools Window Help				
🖳 🛃 🔎 🔟 🛄 🔡 Fit 🔹 Close 💥 🗸	· 🛅 🔚 · 🕄 .			
	Networking OU		Ē	
	Maksja / Invoice address: Saaremaa AS Kohtu 1, Kuressaare 10158954 EE546686864 Otjekt	ARVE nr. Kuupäev: Meksetingimus: Meksutähteeg: <u>Viviis:</u> Alus/ Basis Leping/Contract	5015 5016 31.03.2005 7 07.04.2005 0,25 % pēevas Nr 45	
		Kuupäev Tellimus	31.03.2005	
	Tööde kirjeldus, kauba nimetus	ühik kogus hind	summa	
	Akt 25 Perio od 01.01.2005 01.01.2006 Kool	EEK 1 13 287,41	13 287,41	
		Kokku käibemaksuta (18%) Käibemaks 18% Arve summa kokku EEK	13 287,41 2 391,73 <b>15 679,14</b>	
	Viisteist tuhat kuussada seitsekümmend ül	Ane summa kokku EUR Tasumisele kuuluv käibemaksusumma neksa krooni 14 senti	1 002,08 2 391,73	
	Arve koostas Maksim Bragin			
	Arve kätte saanud	Kuupäev		
	Networking OU Diamae bes 34 Pag ar. 10787834 http://www.net-working Refler e-mail.confact@ynet-work	Pank Essti Ühispank Tel 1, ee AA 10022037578547 60 niggee EE100706887 Fax Te	1575444 32823 116575444	
Page: If ( 1 ) )				
Reduy	Alam H Volu Sme MMan MM	an filmsme ES Main ES Sme	tal 🖼 Ary 🔲 Ce	12:01
				V 🔤 🖤 🤫 🖾 🗤 🕓 🖬 🛄 🐼 🖘 V 💇 12:01

Печатная форма счета, выставленного программой.

В программе есть возможность вести не только актирование и выставление счетов по объектам, но и вести документооборот, выставлять произвольные счета и контролировать их оплату. Для этого создан раздел "Документооборот".

## Меню "Документооборот".

🕖 Eelarve - [Main Board : Form]		_ 8 ×
B File Edit View Insert Forma	it Records Tools Window Help	_ 8 ×
) 😫 - 日 🧉 🗛 🖤 🐰 🗉	11 昆ダ い ⑧ 計計 梦白マ 巍 1* 15 图 白 油· 및.	
]	• • B I U = = = <u>A</u> • <u>A</u> • <u>I</u> • • • •	
Сметы Документооб	орот Дополнительные функции Справочники Установки	
	База данных актов	
	Счета	
	Неоплаченные счета	
	Ввод оплаты счетов	
	Поиск счета	
	Сверка по клиенту	
ĺ	Справка о задолженности	
	Реестр счетов	
	Выход из программы	
Form View		
🏽 🔀 Start	" ] _ 查]NEW ] _ 🖞 Volu ] 💁 Inbo ]  Man ]  Man ]  Main ] 🕼 Smet ] 🖽 Main ] 📢 🔜 🖄 🌒 👪 🔖 🜉 🎎 🕸 🔩 🏭 🕻	21:33

#### 🖉 Eelarve - [Oplata] \_ 8 × Eile Edit View Tools Window Help \_ & × 📈 - 🚑 🔎 🔲 🕮 Fit • Close 🗶 • 🛅 🔚 • 🕄 • Оплата с разбивкой по клиентам Счет Дата Boero Оплан. **H**TOTO EEK Сроя оплаты OW BUNKER 90 428,00 459,00 459,00 371 583,00 462 829,00 Платель 14.02 2005 15.02 2005 15.02 2005 22.02 2005 *И*ко 90 428,00 459,00 459,00 371 583,00 5006 5007 5007 5008 0,00 0,00 0,00 0,00 19.02.2005 22.02.2005 15.02.2005 08.03.2005 **Financess** 01 02 2005 01 02 2005 01 02 2005 01 02 2005 01 02 2005 01 02 2005 02 02 2005 02 02 2005 02 02 2005 02 03 2006 28 03 2005 31 03 2005 31 03 2005 Saaremaa AS 1062,00 1023,39 1025,27 108,57,27 108,57,27 108,57,14 108 13 9 17 16 15 10 19 18 5010 5012 5013 5015 5014 1 062,00 1 023,39 1 023,39 1 023,39 1 023,39 1 023,39 1 023,39 2 184,26 10 857,27 10 857,27 15 679,14 10 679,14 08.02.2005 08.02.2005 08.02.2005 08.02.2005 09.02.2005 09.02.2005 17.03.2005 04.04.2005 04.04.2005 07.04.2005 07.04.2005 Mice 63 482,81 5000.00 Долг фирме всего 521 411,81 EEK V 31 sapra 2005 r. Page 1 of 1 Page: II I I I I I NUM 🏨 Start 🛛 🖉 🖉 📁 👋 🖄 Inh... 倉 Пря... 倉 Дан... 🗄 Volu... ③ Sme... 圏 Man... 圏 Man... 圏 Man... 圏 Mai... 🔳 Oplata 団 Sme... 国 Mai... 🔳 Oplata 団 Sme... 国 Mai... 🔳 Oplata

#### Печатная форма отчета о неоплаченных счетах с группировкой по клиенту.

:-[Sverk	ta po klientu : Report] Tools Window Help							
uic <u>v</u> iew ≩		🛅 🐂 + 🕜 🖡						
								]
	Сверка по клиенту	OW BUNKER						
	Счет	Дата выст.	Итого	Итого	Дата опл	аты		
			выставлено	оплачено				
	5		0,00	0,	00			
	5		0,00	0,	00			
	5		0,00	0,	00			
	5006	14.02.05	90 428,00	0,	00			
	5007	15.02.05	459,00	0,	00			
	5007	15.02.05	459,00	U,	00			
		22.02.05	371 503,00 CYMN3 ADD	U,		0.00		
	сумма выставленных с	HEIVE, LEN 402 323,0	о сумма опла		<b>, LL</b> (	0,00		
		К оплате, ЕЕК			462 \$	129,00		
							1	
	31 mavma 2005 z.				1	Page 1 of 1		
4	1 > > 1							
								NUM

## Печатная форма сверки по клиенту.

## Печатная форма письма о задолженности клиента.

🖉 Eelarve - [Oplata]		
Eile Edit View Tools Window Help		<u>_ 6 ×</u>
👱 - 🚑 🔎 🔟 🖽 Fit 🔹 Close 🗶 - 🛅 🛅	· 🛛 .	
	Networking OU       Lp. reamstapidaja.       Tirktama Teile meelde, et Teil on tasumata järgmised aved.       Pakme Teil kohaaelt tasuda võig või informeenda meid tekkinud problemides Kui okta juba tasunud, täname Teid seik eest ja teatage meiko oma tasumise i       Kontaktaik       Marve Arve fallipäev     Maksetähtaeg n       1002 000     16.02.2005       5007     16.02.2005       5008     22.02.2005       5009     20.02.2005	Image: Control of the second secon
Ready		
	H vol   🔊 Sm   🔊 Ma   🖓 Ma   🖓 Sm   🖼 Mai   🖓 Sm   🖼	Mai 🖼 Sor 📕 Dol
<b>дарсан</b> с ј 🛄 🥭 🖓 😕 ј 💯 га 🦉 Гр 🦉 Да ј		

Eelarve - [Reestr Arve : Report]								
File Edit View Tools Window Help								_ [#] ×
	fil 🐂 🖌 🔞	_						
		•						
	Реестрп	о период	IV					
	-	_					B 554	
	Счет	Дата	Клиент	Итого	HCO E	залюта	BEEK	
	10	01.02.05	Saaremaa AS	1 023,39	0,00	EEK	1 023,39	
	12	01.02.05	Saaremaa AS Saaremaa AS	1062,00	0,00	EEK	1062.00	
	14	01.02.05	Saaremaa AS		0,00	EEK		
	15	01.02.05	Saaremaa AS	1 023,39	0,00	EEK	1 023,39	
	10	01.02.05	Saaremaa AS Saaremaa AS	1 023,39	0,00	EEK	1023,39	
	9	01.02.05	Saaremaa AS	1020,00	0,00	EEK	1020,00	
	9	01.02.05	Saaremaa AS	1 023,39	0,00	EEK	1 023,39	
	11	01.02.05	Saaremaa AS Saaremaa AS	1023.39	0,00	EEK	1.023.39	
	19	02.02.05	Saaremaa AS	1 023,39	0,00	EEK	1 023,39	
	5006	14.02.05	OW BUNKER	90 428,00	0,00	EEK	90 428,00	
	5007	15.02.05	OW BUNKER	459,00	0,00	EEK	459,00	
	5008	22.02.05	OW BUNKER	469,00	0.00	EEK	469,00 371,583,00	
	5010	02.03.05	Saaremaa AS	2 184,26	0,00	EEK	2 184,26	
	5011	04.03.05			0,00	EEK		
	5008	040305			0,00	EEK		
	5010	04.03.05			0,00	EEK		
	5011	04.03.05			0,00	EEK		
	5012 5013	28.03.05	Saaremaa AS Saaremaa AS	10 857,27	0,00	EEK	10 867,27	
	5015	31.03.05	Saaremaa AS	15 679,14	0,00	EEK	15 679,14	
	5014	31,03,05	Saaremaa AS	15 679,14	0,00	EEK	15679,14	
		Иm	ого выстав	лено	526	411,81	EEK	
				Из них в Е	EK	526 41	1,81	
				Из них в El	JR			
				Из них в U	SD			
			21				Enco 1 of 1	
			52 Ma pria 2005	-			2426 2 69 2	
Page: H K 1 F FI								
Ready								
🍕 Start 📔 🧭 🔅 📁 🔹 🕅 🎉 🖉 🖓 🎽	]Да 🕺 Vol	🔍 Sm	🖲 Ma 🛛 🐻 Ma	5m 🕄 Mai	🔂 Sm	🕄 Mai	🕄 Re 📔 I	Re 🔇 👯 🛐 🥵 👯 🦓 🗺 🗱 🎇 🌺 🍎 12:24

## Печатная форма реестра выставленных счетов.

#### Форма информации о клиентах.

иск клиента		Контакт	ные лица 🖨 🖨					
Клиент Saarema	ia AS	Контакт	ное лицо	Телефон	GSM	Факс	e-mail	
Appec top. Kohtu 1,	Kuressaare	Talvi		6623565	050254	6623556	talvi@hot.ee	-1
Адрес адм. Narva m	nt 31	Tamm		6623565	050255	6623656	tamm@hot.ee	
KMKR EE64668	36854							
Рег. ном. 1016895	4							
Fopog Kuressa	are							
Страна Estonia	<u> </u>							
Индекс 93812								
Ремарка								
E-mail wqrqwr(	@hot.ee							
Е-mail wqrqwr( Директория	<u>Dhot.ee</u>	Record: 14	3 1	▶* of 3				
E-mail wqrqwr( Директория Директор Tamm	@hot.ee	Record: H	3 🕨 🖬	▶ <b>*</b> of 3		_		-
Е-mail wqrqwr( Директория Директор Татт Объекты	ghot.ee	Record: 14	4 <u>3</u> M	▶* of 3			_	
Е-mail wqrqwr( Директория Директор Тэтт Объекты Объект	Bhot.ee	Record: 14	E-mail	▶* of 3 Контакт	ное лицо	_		
Е-mail wqqwr( Директория Директор Теmm Объекты Объект SCANIA Вево	<u>Вhot.ee</u> Телефон 6666666 5033824	Record: 14	E-mail maksim@hot.ee	▶ ж) of 3 Контакт Talvi Тако	ное лицо			
Е-mail wqqwr( Директория Директор Теmm Обьекты Сбьект \$CANIA № Repo *	<u>βhot.ee</u> <u>Teneφon</u> <u>5665665</u> <u>5032824</u>	Record: ▲ Фекс 6623565 6575445	E-mail maksim@hot.ee	▶ ★ of 3 Kontraktr Talvi Tamm	ное лицо			
Е-mail wqqwr( Директория Директор Татт Обьекты Обьект SCANIA ▶ Repo *	<u>Вhot.ee</u> Телефон 5656565 5032824	Record: 14	E-mail E-mail maksim@hot.ee	Kontract	одик еон			-
Е-mail wqqwr( Директория Директор Татт Объекты ВСАNIА ▶ Repo *	<u>Вhot.ee</u> Телефон 6666665 6032824	Record: 14	E-mail E-mail maksim@hot.ee tamm@hot.ee	Image: Non-Training       Talvi       Tamm	ное лицо			• •
Е-mail wqqwrt Директория Директор Татт Объекты SCANIA ▶ Repo *	<u>Вhot.ee</u> Телефон 5656565 5032824	Record: 14	E-mail maksim@hot.ee	▶ ★ of 3 Контакт Таlvi Татт	ное лицо			
Е-mail wqqwr( Директория Директор Таттт Объекты SCANIA ▶ Repo *	<u>Вhot.ee</u> Телефон 5666665 5032824	Record: 14	E-mail maksim@hot.ee tamm@hot.ee	▶ ★ of 3 Контакт Talvi Tamm	ное лицо			×
E-mail wqqwr( Директория Директор Таттт Объекты SCANIA ▶ Repo *	<u>Вhot.ee</u> Телефон 6666665 6032824 С	Record: 14	E-mail maksim@hot.ee tamm@hot.ee	▶ ★ of 3 Контакт Talvi Tamm	ное лицо			-
E-mail wqqwr( Директория Директор Теmm Обьекты SCANIA	<u>Вhot.ee</u> Телефон 6666665 6032824	Record: 14 Факс 6623566 6675446	E-mail Maksim@hot.ee tamm@hot.ee	▶ ★ of 3 Контект Talvi Татт	ное лицо			-

Основное предназначение этой формы – информативная, но программа берет из нее данные по клиенту для выставления счета и пр. Удобно, что здесь можно содержать данные по нескольким объектам и контактным лицам клиента.

#### Информация о фирме.



В эту форму вносятся данные фирмы, которые впоследствии отображаются на всех сметах, отчетах, актах, и т.д.

🏓 Eelarve	- [SNIP]		_ & ×
E Ele E	dit <u>V</u> iew Insert Format <u>R</u> ecords <u>T</u> ools <u>W</u> indow <u>H</u> elp		_ 8 ×
🗶 📲 🔚	┃ ❹ ◘. ♥ % ☜ ☜ ダ ∽ & ⊉↓ ¾ Ў酒 ▽ ぬ ▸	▶ × 😰 🛅 🛅 · 🖸 -	
	<ul> <li>Arial Unicode MS</li> <li>▼</li> <li>8</li> <li>▼</li> <li>B</li> <li><i>I</i></li> <li><u>U</u></li> <li><u>U</u></li> <li><u>E</u></li> <li><u>A</u></li> </ul>		
Обоснован	ие Наименование по русски	Ед. изм. Тр. затр. Наименование по эстонски	<u> </u>
<u>1 P - 1</u>	Погрузка грунта на автомобили вручную грунт 1 группы	m3 🕑 0,66	Добавить
1P - 2	Погрузка грунта на автомобили вручную грунт 2 группы	m3 <u>1</u> 0,64	Добавить
1P - 3	Погрузка грунта на автомобили вручную грунт 3 группы	m3 1 0,87	Добавить
1P-4	Погрузка грунта на автомобили вручную грунт 4 группы	m3 <u>1,05</u>	Добавить
1P-5	Погрузка грунта на автомобили вручную грунт 5 группы	m3 <u>1,21</u>	Добавить
1P-6	Погрузка грунта на автомобили вручную грунт 6 группы	m3 <u>1,31</u>	Добавить
1P - 7	Разработка грунта вручную внутри зданий в котлованах глубиной до 3м и площадью до 10м2	100m · 605	Добавить
1P-8	Разработка грунта вручную внутри зданий в котлованах глубиной до 3м и площадью более 10м2	100m • 463	Добавить
1P-9	Разработка грунта вручную внутри зданий в котлованах глубиной более Зм и площадью до 10м2	100m - 683	Добавить
1P - 10	Разработка грунта вручную внутри зданий в котлованах глубиной более Зм и площадью более 10м2	100m - 662	Добавить
1P-11	Разработка траншей глубиной до 3м и шириной до 1,6м	100m • 519	Добавить
1P-12	Разработка траншей глубиной до 3м и шириной более 1,6м	100m 1 613	Добавить
1P - 13 Record:	Разработка траншей глубиной более 3м и шириной более 1,5м	100m 1 467	<b>Добавить</b>
Form View			
Start	] 🕜 🥔 🎾 🚬 👋 🖉 NE 🗄 Vol 🔯 doc 🛛 🏂 Inb 🗐 Ma.	a   🖭 Ma   🗊 Sm   🖾 Mai   🖾 SNIP   📢 🔝 🤔 🎒 😘 🐎 📰 🍰 🌺 🎆 🏭	21:29

### Справочник СНиП, более 23 500 наименований.

В программе как справочник приведен СНиП, 23 600 наименований нормативов работ. Это может оказаться полезным, но на практике применить это в Эстонии проблематично. Каждая фирма хочет иметь в сметах свои цены и нормативы.

## Меню "Справочники".

🖉 Eelarve - [Main Board : Form]	_ 8 ×
🗄 Eile Edit View Insert Format Records Iools Window Help	_ 8 ×
¥• ■ ● G. ♥ % ■ € ダ ∽ ᠖ タł Xł 𝔅 ┓ 𝖕 🖊 ↦ 𝒴 🖬 🖬 • 🛛 .	
Arial Unicode MS • 14 • B I U ≡ ≡ ≡ Δ · Δ · Δ · □ · □ · .	
Сметы Документооборот Дополнительные функции Справочники Установки	
Наименования типов работ	
Наименования очередности работ	
Единицы измерения	
Выход из программы	
Form View	
😹 Start 🛛 🖉 🏉 🍹 😕 🖉 NEW 🗄 Volu 🕄 doc 🛛 🗐 Inbo 🗐 Man 🕲 Man 🖄 Smet 🗐 Main 📢 Main	21:38

Пользователи программы могут вносить свои типы работ, очередности работ и единиц измерения. Для этого служит меню "Справочники".

## Список "Наименования типов работ".

🖉 Eelarve - [¥iborRabotPoTipuR	abot]	_8×
🕄 File Edit View Insert Forma	it Records Iools Window Help	_ & ×
🔟 - 日 🦪 🖪 🖤 🐰 🗉	à 🛍 🚿 🕫 🍓 🛃 💱 🧃 ▽ 🛤 🕨 🕊 🖆 🗇 🕯 - 📿 -	
<ul> <li>Arial Unicode M</li> </ul>	5 • 8 • B Z U ≣ ≣ ≣ Ѯ • <u>A</u> • <u>Z</u> • □ • .	
Наименование	Наименование на доп. языке №	
Vildehitustööd		
Santehnilised tööd	2	
Elektritööd	3	
Ettevalmistustööd	4	
*		
Record: 1	▶ ▶ ▶ of 4	
Form View		
🏽 🚮 🈹 🎲 🔚	» 🙋 NE 🛽 Vol 🔍 doc 🛛 🖾 Inb 🖾 Ma 💆 Ma 🖆 Sm 🖾 Mai 🛛 😨 <b>vib</b> 🔣 🖬 🖄 🙆 🛍 🐎 📑 🔧 🍪	🔩 🎬 🏹 🎂 21:39

## Список "Наименования очередности работ".

Eelarve - [ViborRabotPoOch	herednosti]	_ 8 ×
🕄 File Edit View Insert Form	mat <u>R</u> ecords <u>T</u> ools <u>W</u> indow <u>H</u> elp	_ 8 ×
M. B. B. B. W. X.		
Наименование	Наименование на доп. языке Ng	
Eramu karp		
Mullatööd	2	
Vundament	3	
Välisseinad		
Siseseinad	5	
Põrandad	6	
Katus ja vahelaed	7	
Avatäited		
Siseviimistlus		
Muud tööd		
Veevarustus ja kanal.		
Küttesüsteem	12	
Ventilatsioon	13	
Elektritööd		
*		
Record: 1	▶ ▶1 ▶* of 14	1
Form View		NUM
🏽 🎽 🎽 🎽 🎼	») @NE 윈 Vol 및doc 💱 Inb @Ma @Ma 문Sm 명 Mai / 명 Vib  (문제 🖄 🖲 🖬 💖 🖬 🧏 🕸 💐 🏭	🐳 🎂 21:39

## Список "Единицы измерения".

🖉 Eelarve - [EdIzm]	_ 8 ×
🗄 File Edit View Insert Format Records Iools Window Help	_ & ×
<u>≥</u> - <b>□</b> ⊕ Q, ♥ & � € ∮ → ∞ ♠ ↓ ↓ ¥ ▼ 百 ▼ ♣ ++ ▼ ☎ □ □ □ - Q -	
- Tahoma - 8 - B / U 三言 三 ③ - <u>A</u> - <i>J</i> - ー	
Единица измерения	
Dinam2	
100m	
10м2	
J Jm	
m2	
m3	
DX.	
komol	
*	
	<b>T</b>
	AND
	<b>* 000 V 2</b> / 21:39

## Меню "Установки".

🖉 Eelarve - [Main Board : Form]	_ & ×
🕄 Elle Edit View Insert Format Records Iools Window Help	_ 8 ×
M + ■ ● D ♥ 为 略 配 ダ ∽ ⑧ 計 科 罗 酒 マ 桷 1× W @ □ 铀 + 및 .	
Arial Unicode M5 • 14 • B I U ≡ ≡ ≡ 2 · A • 2 · · · · ·	
Сметы Документооборот Дополнительные функции Справочники Установки	
Данные фирмы	
Языки	
Значения по умолчанию	
Выход из программы	
Form View	
第Start 了 @ ※ 第 ※ ●NE 予 Vol ③ doc ③ Inb ●Ma ●Ma ●Ma ■ Mai	21:40

### Форма "Языки".



Программа реализована на двух языках – русском и эстонском. Язык экранных сообщений и отчетов меняется в "Установки" – "Языки".

NB! В программу могут вноситься дополнения, исправления и усовершенствования по мере эксплуатации программного комплекса. Поэтому программа может несколько отличаться от описания. Последние изменения могут быть не сразу внесены в Руководство по использованию. Поэтому следите за выходом новых версий как программы "Строительная смета", так и Руководства по использованию.

## Контактная информация

Максим Брагин

R&D менеджер Datanet Systems OU Oismae 34 Tallinn Estonia Mobile +372 5 03 28 23 (русский язык, главный специалист) Tel +372 6 575444

Ольга Брагина Менеджер по продажам Mobile +372 5 14 25 74 (эстонский язык)

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