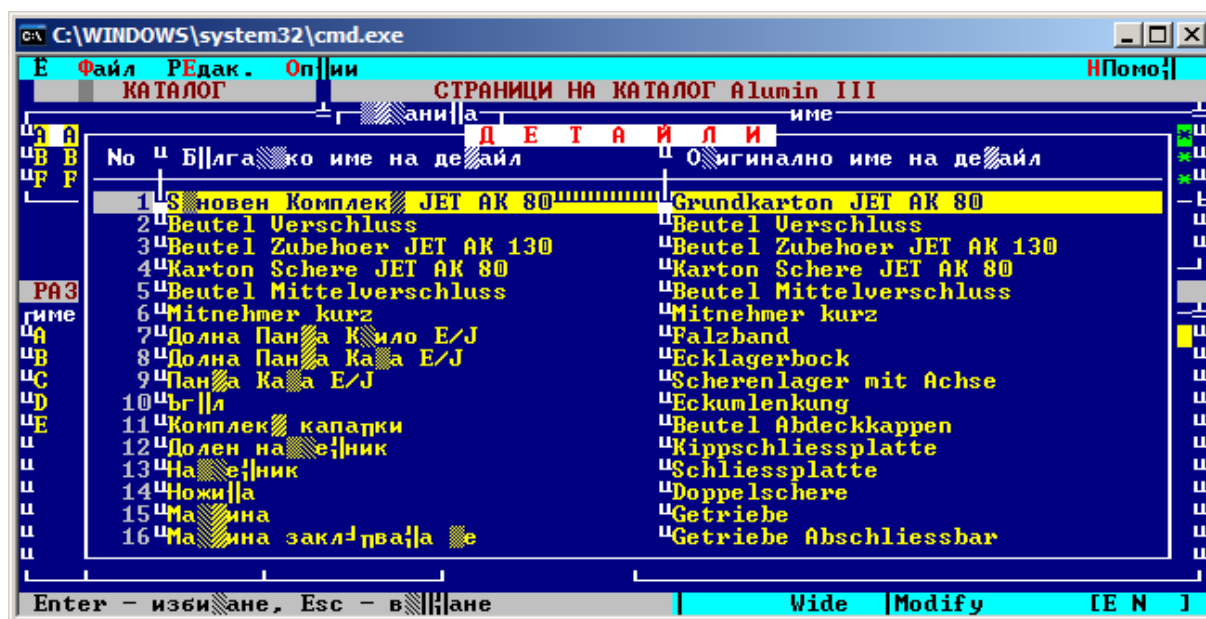


Дали мооже да се добавя каталог тук в тази форма?

Страница **Каталог**

Имаме код на каталога, последван от пълното име. В частта страници към каталог (отгоре трябва да се попълни името на каталога) се попълват страница и име на каталог. Трябва да се уточни формата на номера на страницата (x.x.x.xx/x). **Защо последното е в зелено и отстрани има звездичка?**

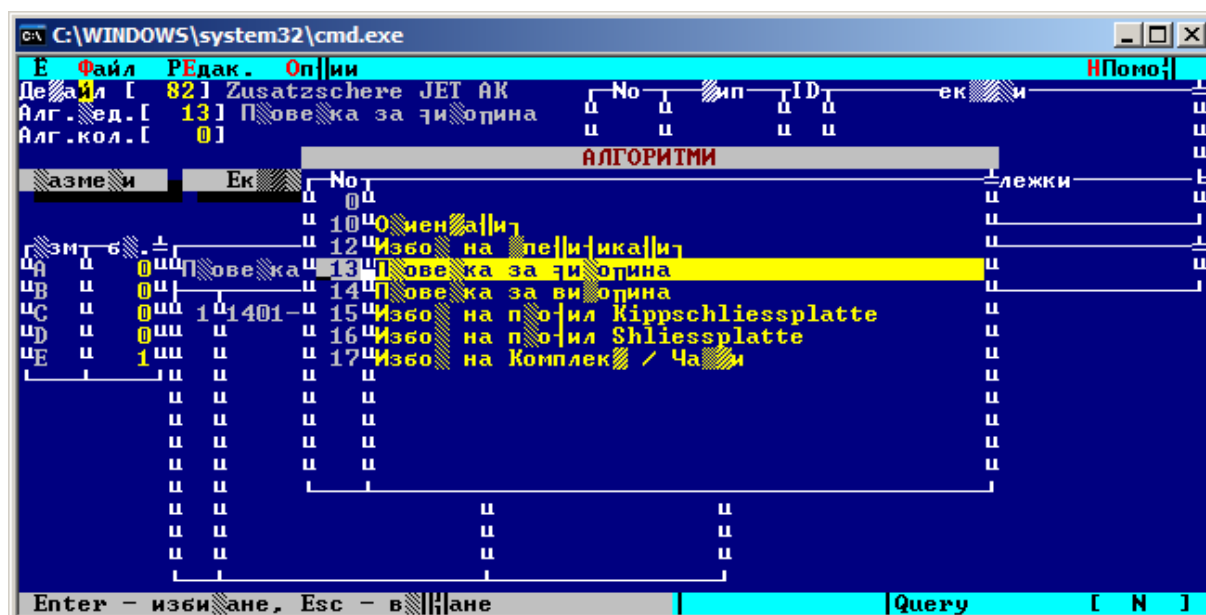
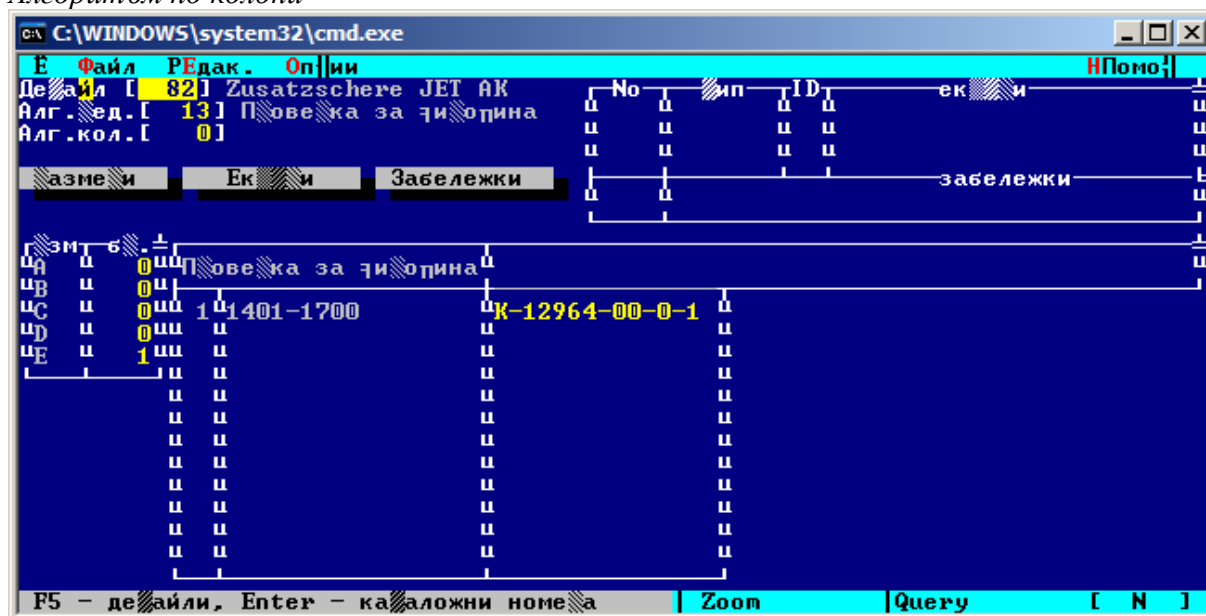
В секцията Детайли на страницата (попълва се номера на страницата, за която описваме детайлите) в таблица са описани номер на детайл и името му. При натискане на F5, когато сме в секцията Детайли се отваря таблица Детайли, съдържаща наличните в базата детайли (колоните са номер, българско и оригинално име на детайла)



При натискане на Enter върху някой детайл се появява прозореца Описание на детайл: Съдържащ номера на детайла, името...

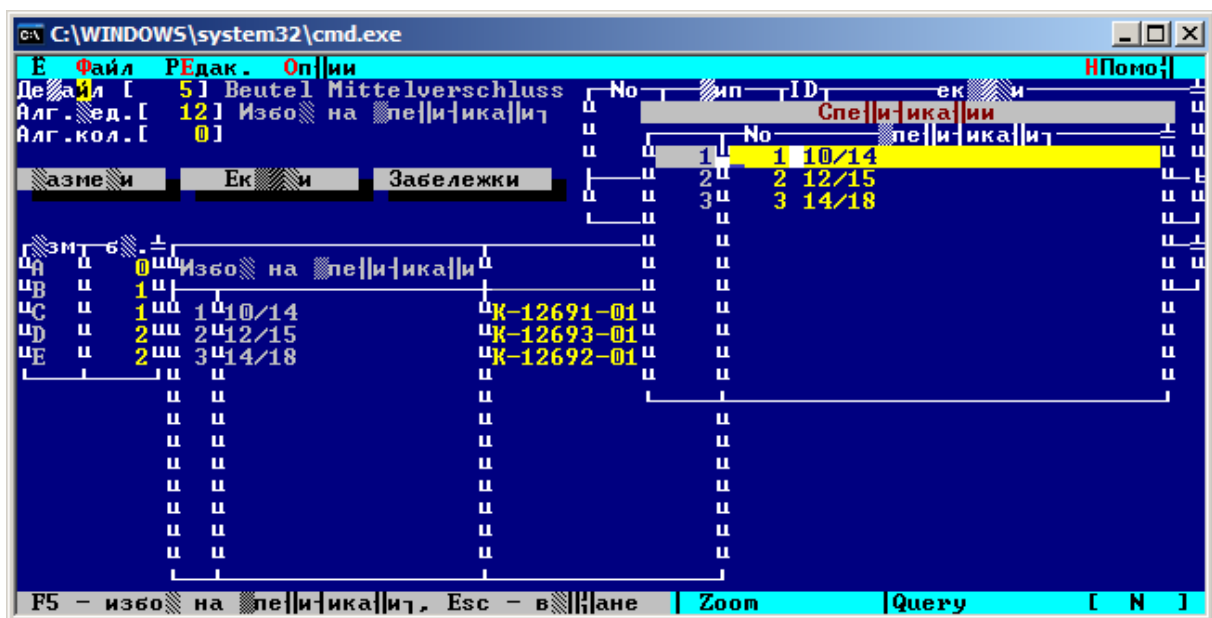
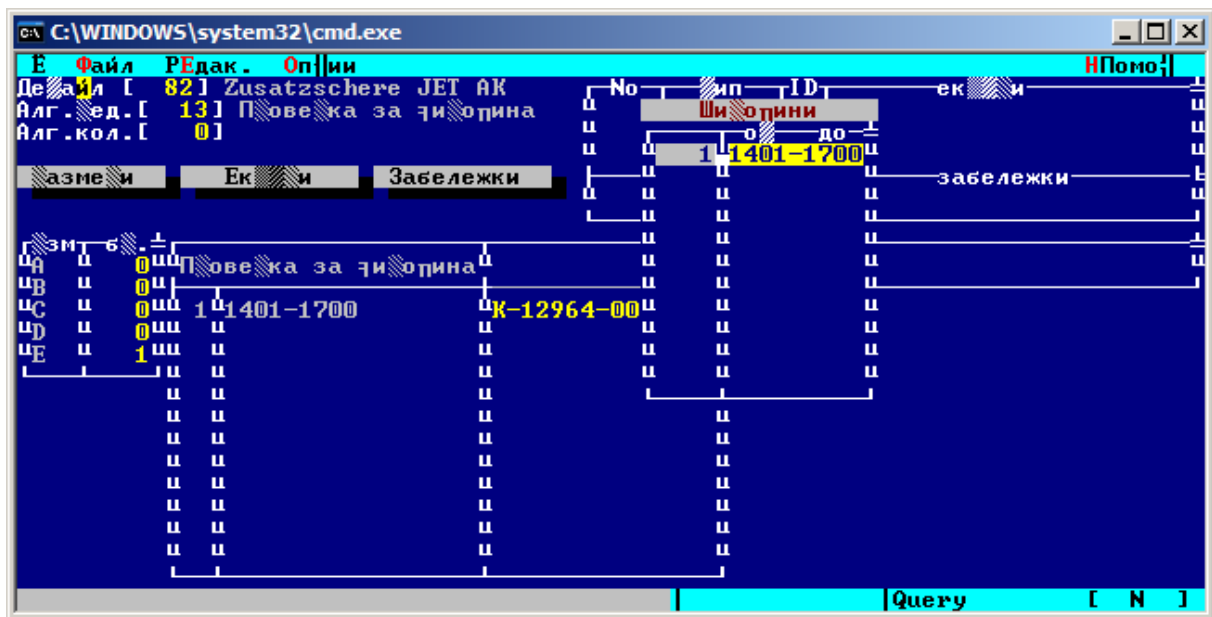
Алгоритъм по редове. – трябва да бъде избран алгоритъм по редове

## Алгоритъм по колони



Когато сме в секцията Алгоритъм по редове и натиснем F5 се появява таблицата с всички описани алгоритми (съдържаща номер и име на алгоритъма). Избираме един алгоритъм и трябва да попълним съответните за него изисквания. Например, ако изберем проверка по широчина или височина трябва да бъдат попълнени таблици съдържащи възможните интервали за ширина или височина, в които може да попадат размерите на детайла.

При натискане на бутона Размери попадаме в таблицата, описваща от определения размер колко детайла ще бъдат нужни за окомплектовката. В полето размер са пренесени всички описани размери към страницата от каталога. Въведеният алгоритъм по редове – Проверка за широчина и зададените интервали в алгоритъма съответстват единствено на размер Е, затова от него се записва 1 брой. В таблицата Проверка за широчина имаме полета пореден номер, интервал за допустимата широчина и каталожен номер на детайла, който ще бъде използван при окомплектовката в определен случай.



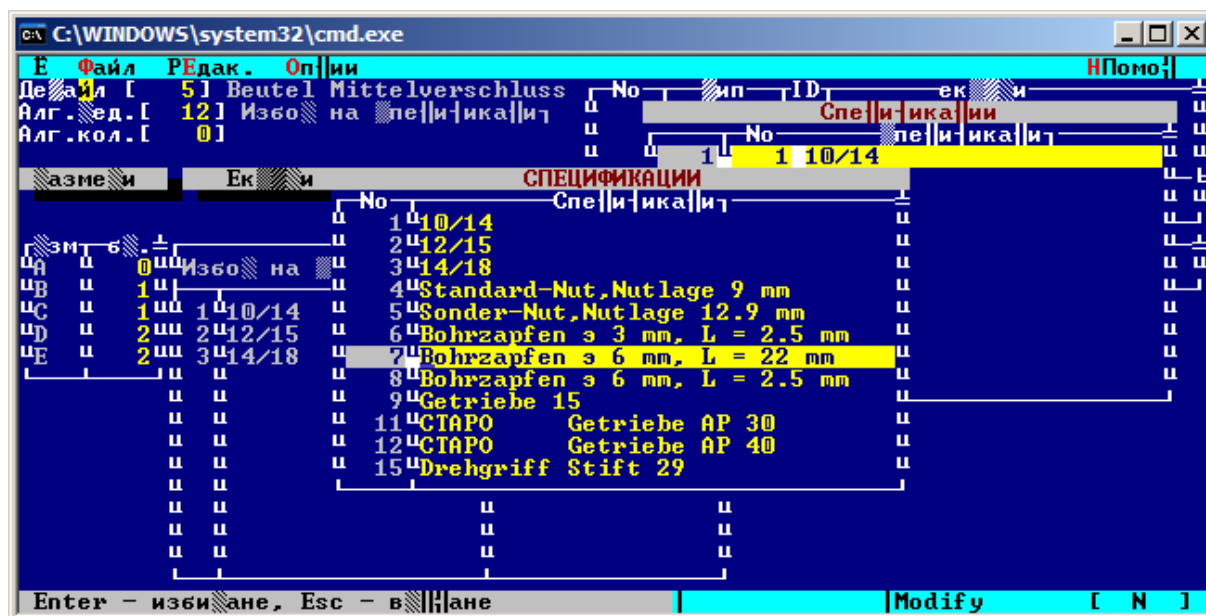
При натискане на Enter в полето спецификации се появява таблицата спецификации, описваща всички съдържащи се в базата спецификации.

Въпросът е каква е връзката на спецификациите с останалите данни – Детайли, Каталози, Страниците в каталозите.

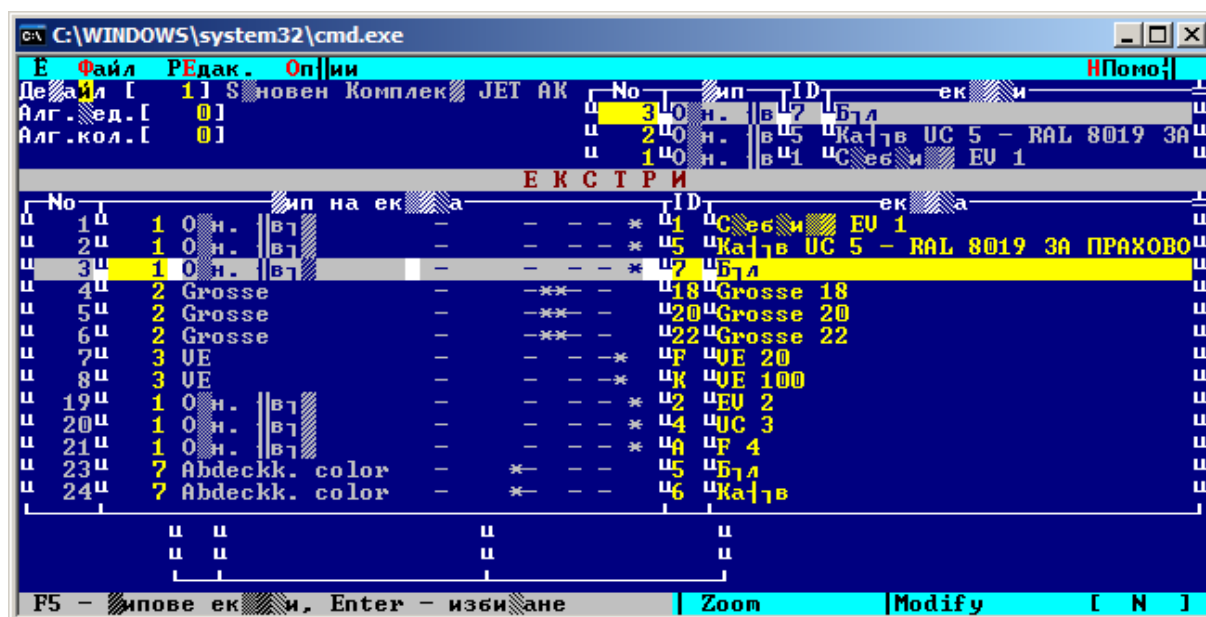
Това трябва да се обмисли много **ВНИМАТЕЛНО!!!**

Да се разгледат всички възможни варианти за алгоритми.

Когато са избрани и двата алгоритъма, ако за всеки от тях са въведени по няколко стойности, например за алгоритъм по редове  $x$  ограничения и за алгоритъм по колони  $y$  ограничения, дали таблицата за описание на алгоритмите е с  $x$  на  $y$  размери?!

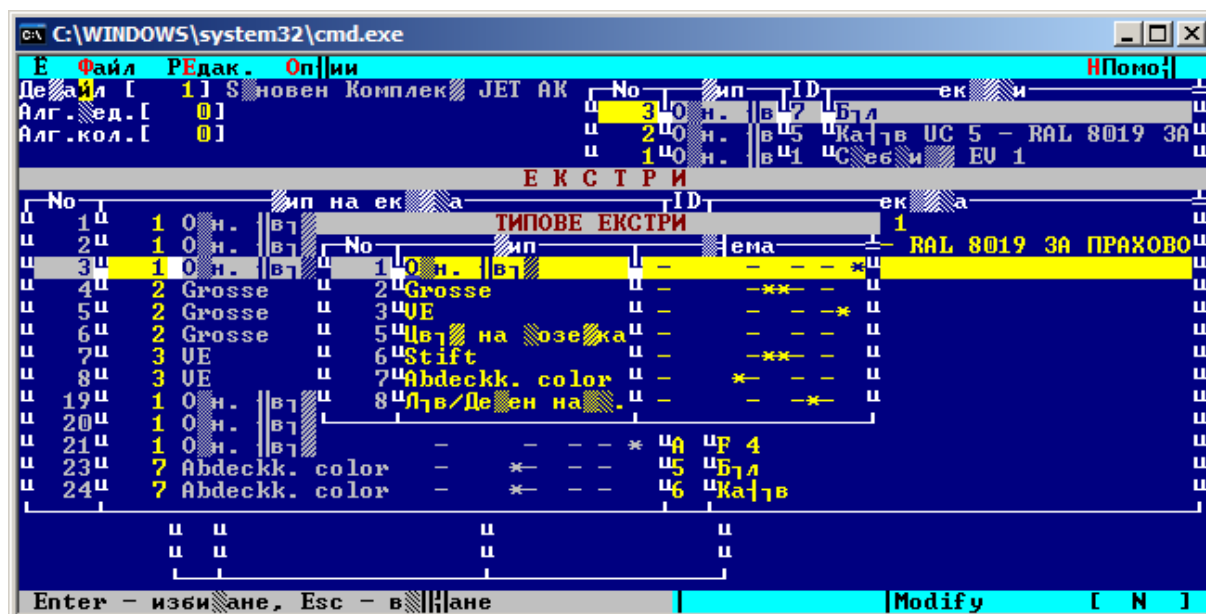


При натискане на бутона **Екстри** преминаваме в таблицата **Екстри**, съдържаща пореден номер, тип, ID на екстра и описание. С натискане на бутона **F5** преминаваме към таблицата **Екстри**.



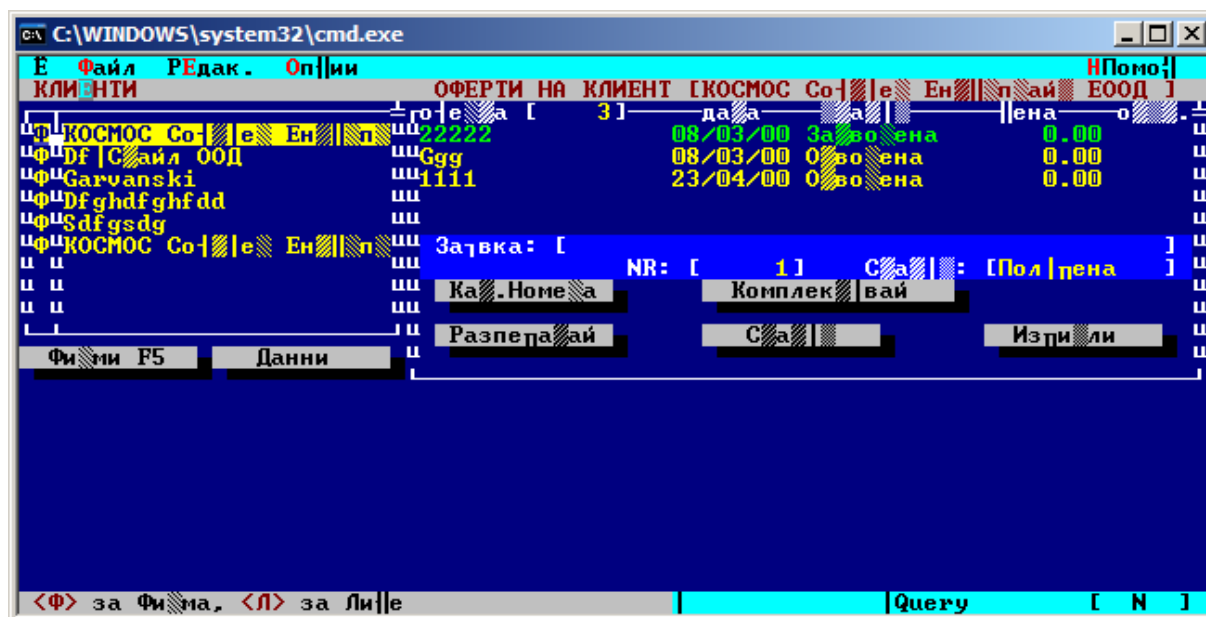
При натискане на **F5** върху таблицата с **Екстрите**, когато сме в колоната **тип екстра** се появява таблицата **Типове Екстри**. Таблицата съдържа номер, име на типа и схема. В таблицата **Тип екстри** може да се задават схемите за каталожните номера. За полето, в което е звездичката могат да се определят значения и тези значения се записват в таблицата **екстри**.

*Да се изясни какво представляват схемите за каталожните номера и точното значение на звездичките?!*

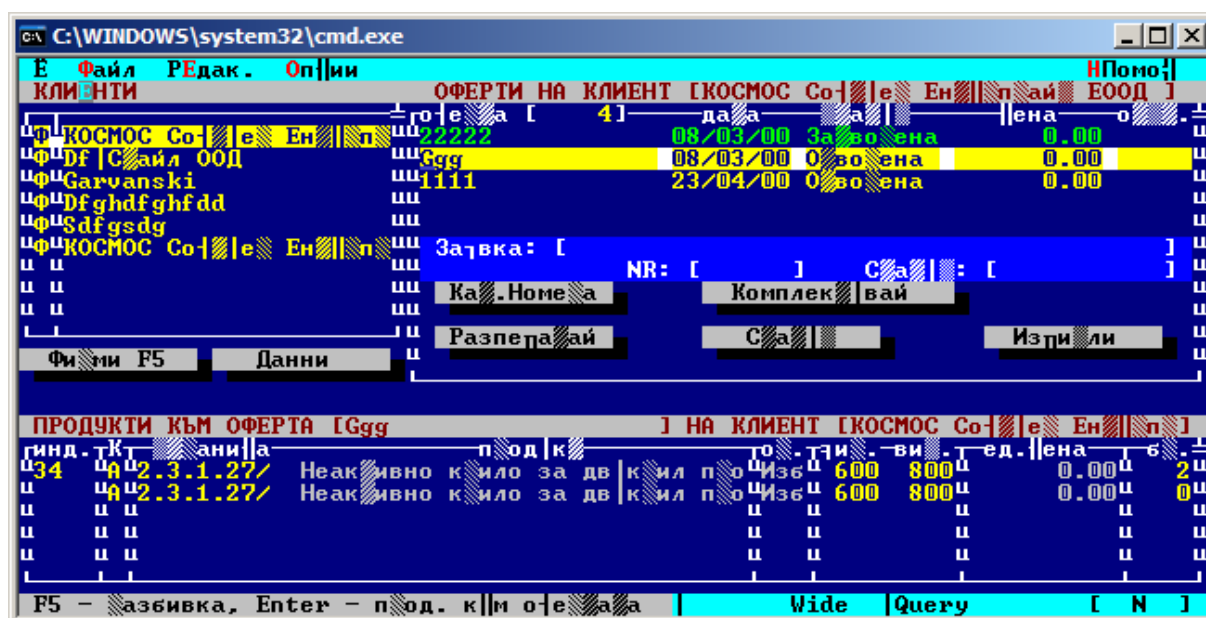
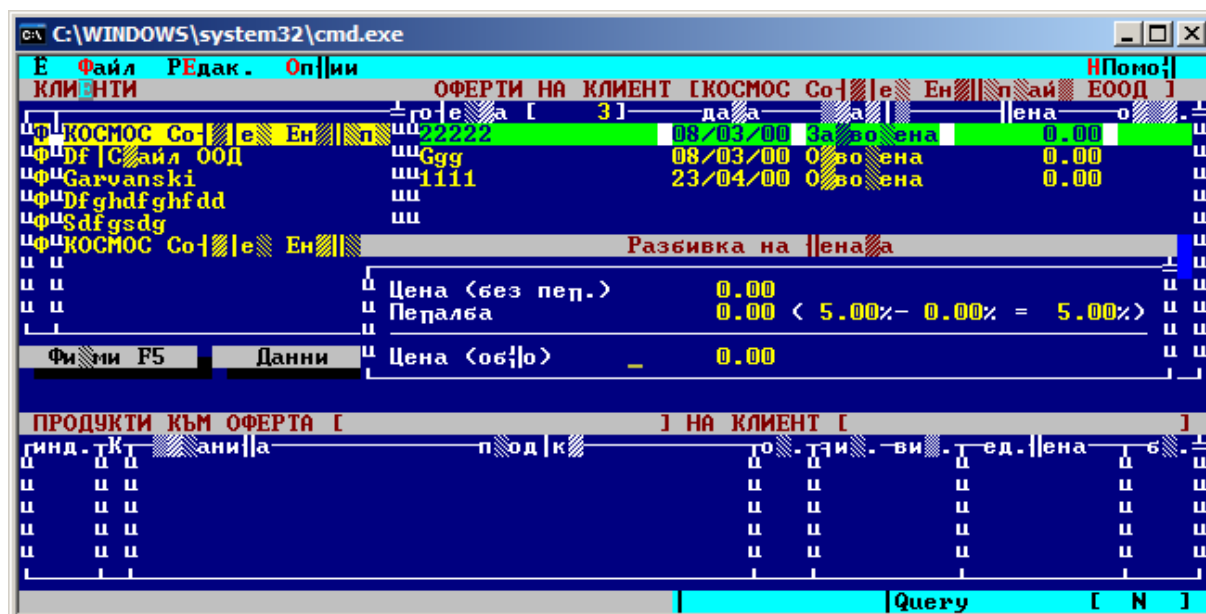


При натискане на бутона Забележка може да бъде попълнено полето Забележка (всички текстове на забележки са предварително зададени в базата).

## Клиенти



В ляво е списъкът с всички фирми – клиенти, Ф означава фирма, а Л – лице. В дясно е списъкът на всички оферти направени към клиента (попълва се името му). Таблицата съдържа следните полета: обработил офертата, номер на офертата, дата, статус, цена, отстъпка. При натискане на клавиша F5 се появява прозорец с разбивка на цената.



*Каква информация носи полето NR?!*

При избор на оферта в таблицата Продукти към оферта (задава се името на офертата) на клиент (името на клиента) се появяват всички продукти. № е поредния номер на продукта.

#### Каталог

При натискане на F5 върху каталози, се показва меню за избор на подходящия каталог.

#### Страница

Задава определеният тип отваряне, на една страница от каталога е описан един тип отваряне.

#### Продукт

След избора на страницата автоматично се попълва името на продукта.



Попълват се размерите на искания артикул – **широчина и височина**.  
Автоматично се попълва единичната цена на продукта.

### Брой

Отбелязва се необходимият брой от съответния артикул.

### Ор.(Ориентация)

Възможностите са лев, десен и избор. За някои продукти не е необходимо да се попълва ориентация.

В зависимост от попълнените размери, продуктът може да попада в различни схеми за размер. От всички възможности са маркирани само онези, в чиито граници попадат зададените размери.

Определяне на профила на продукта....

### Посока

Когато посоката на продукта се определя от един или два фактора, тя може да бъде попълнена от полето ориентация. Когато посоката се определя от три фактора, се появява прозорче с възможност за избор.

При натискане на Enter върху продукт от офертата се появява следния прозорец:

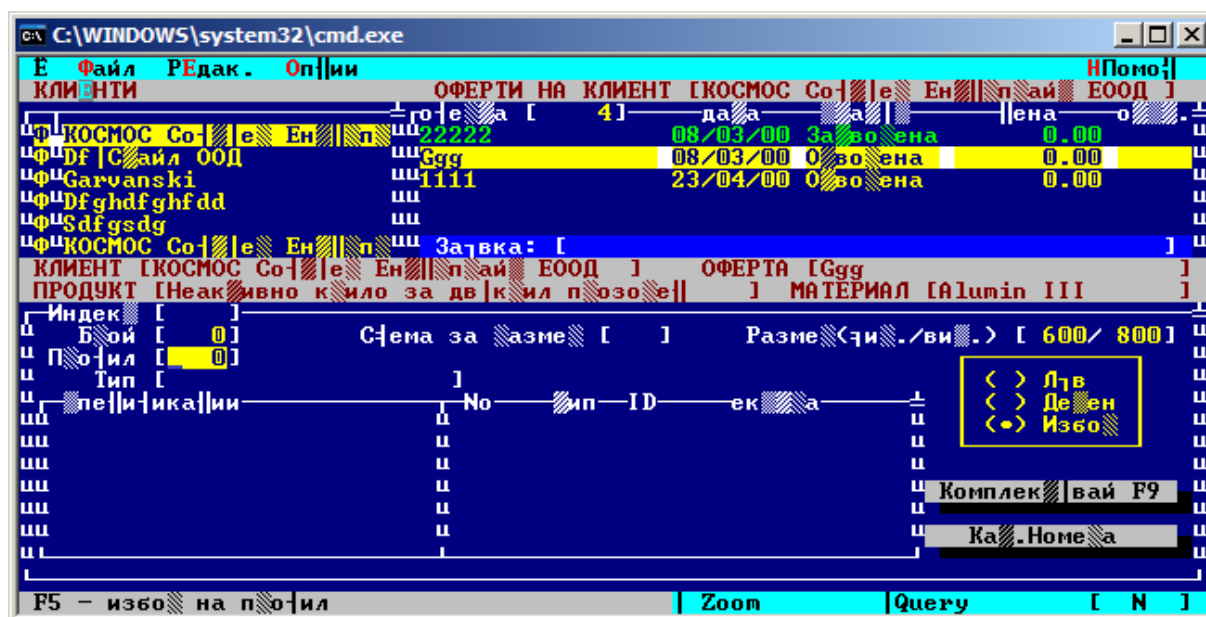


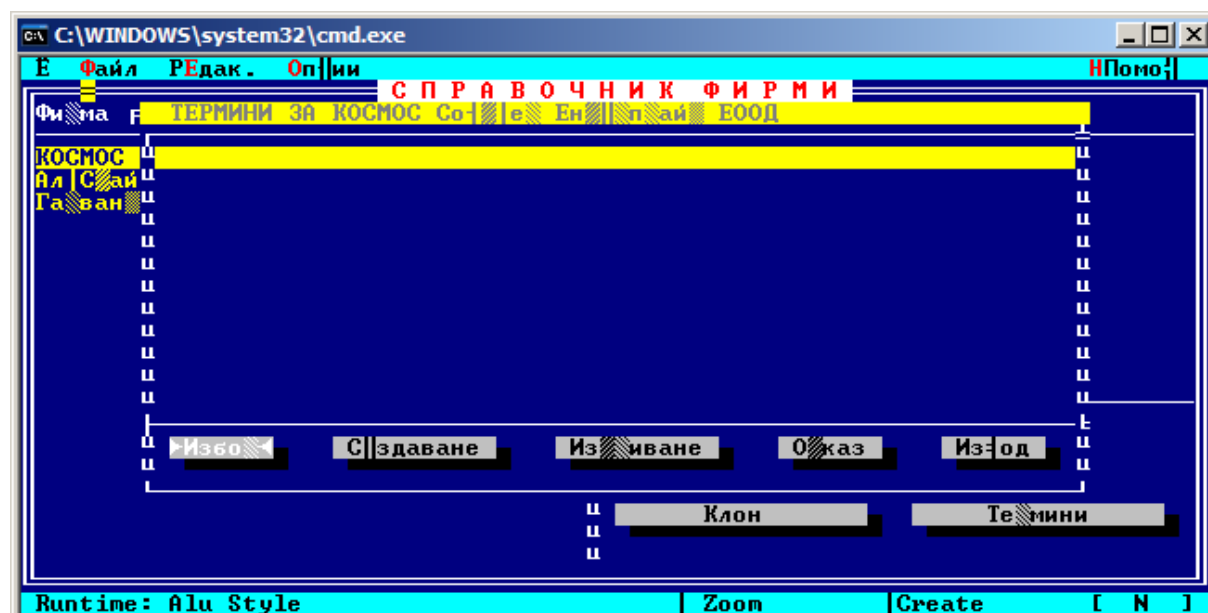
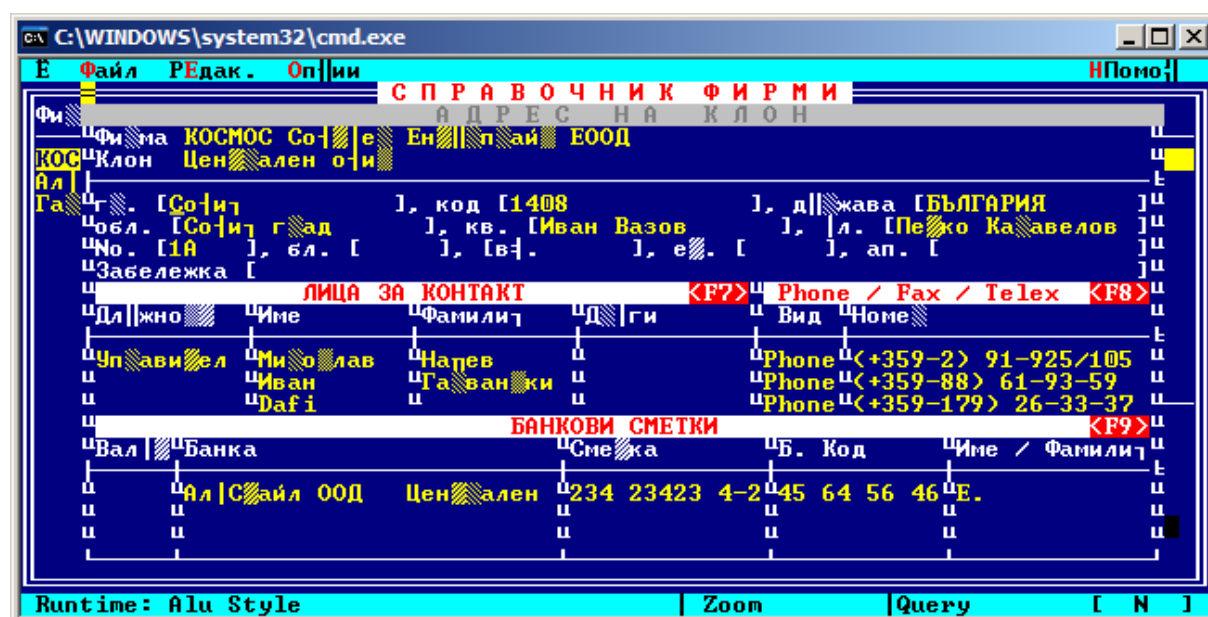
Схема за размер (има избор за схемата или се попълва схемата, в която попадат посочените размери ?!). Иначе схемите се вземат от прозореца Каталог – Размери към страницата?!

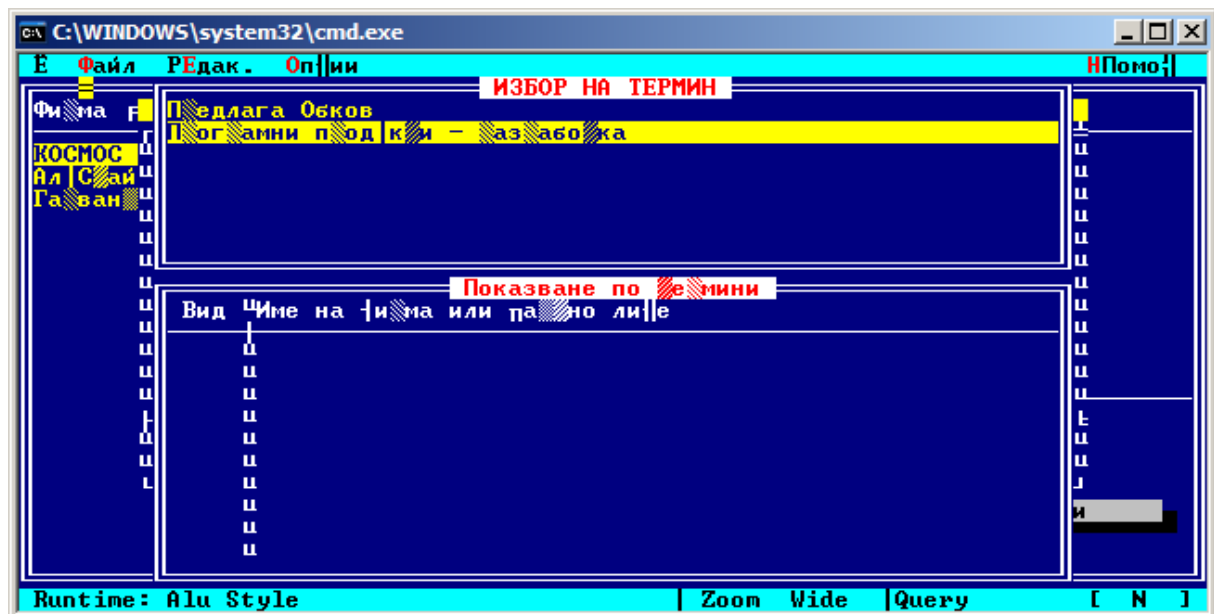
Схемата за размер и таблиците Спецификации и Екстри се попълват след Комплектоването.

Ако натиснем F5, когато сме в полето Профил се появява следния прозорец:

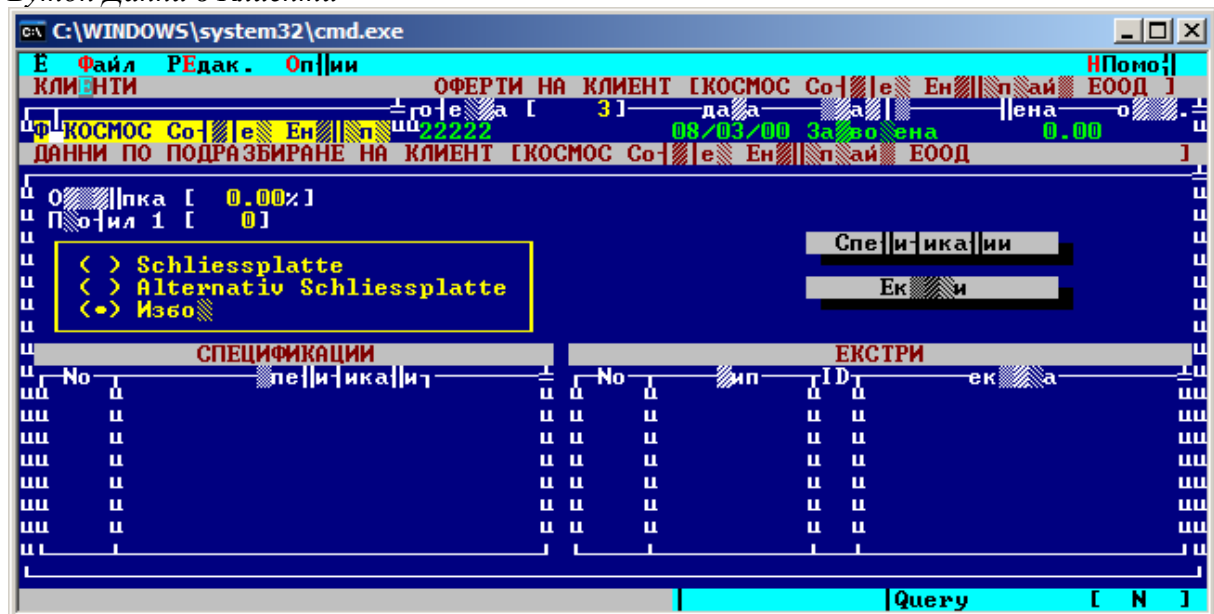


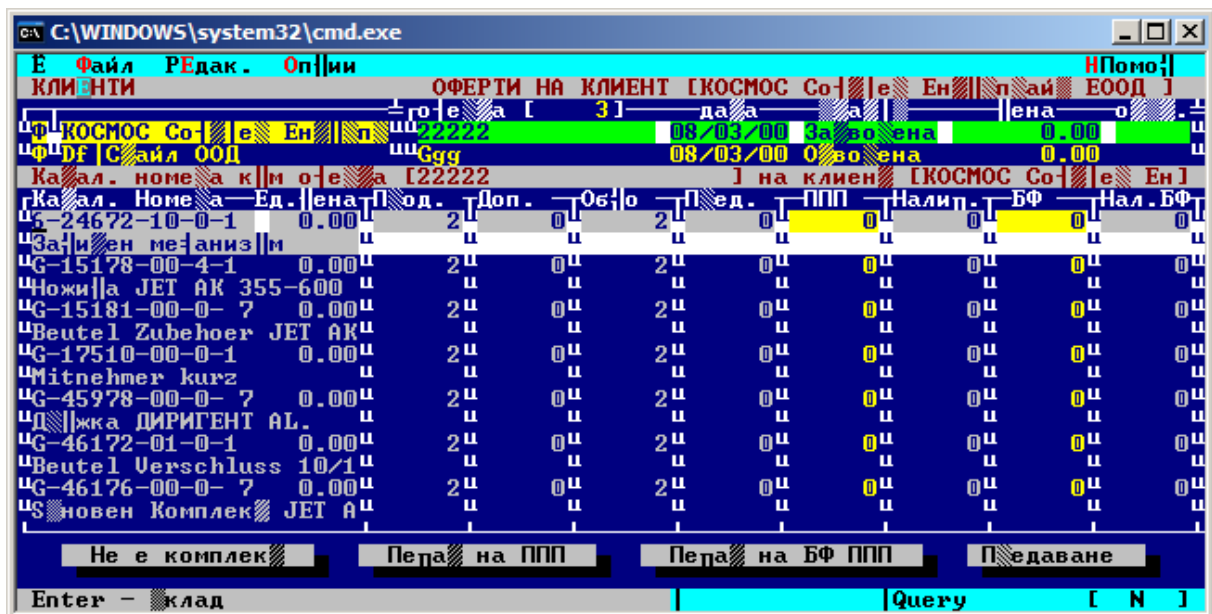




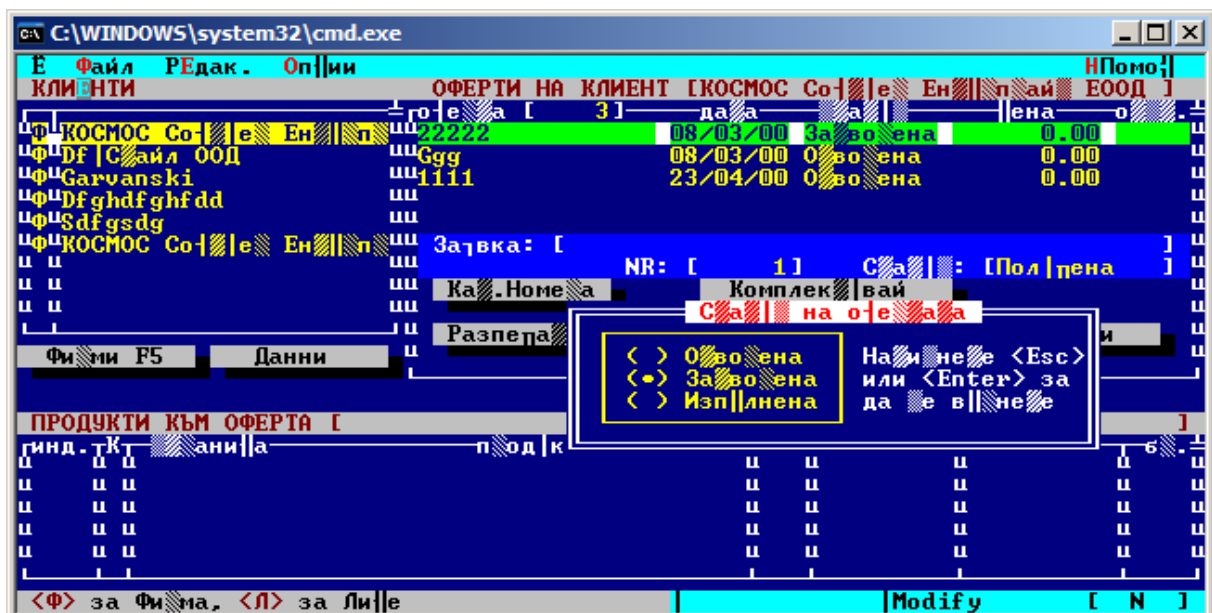


Бутон Данни в Клиенти

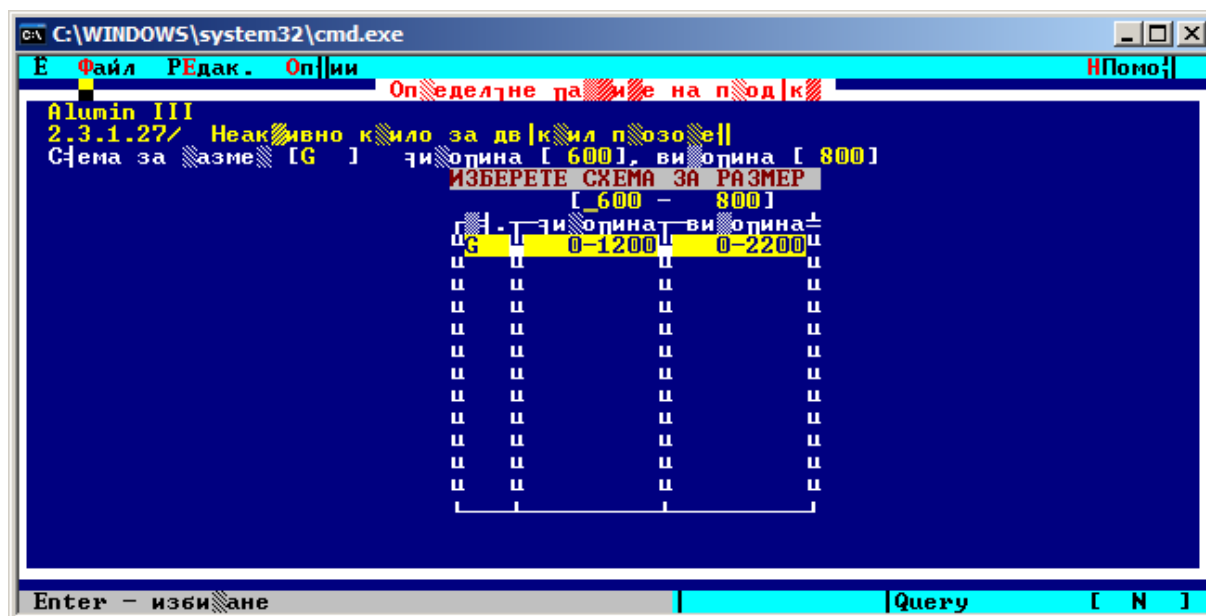




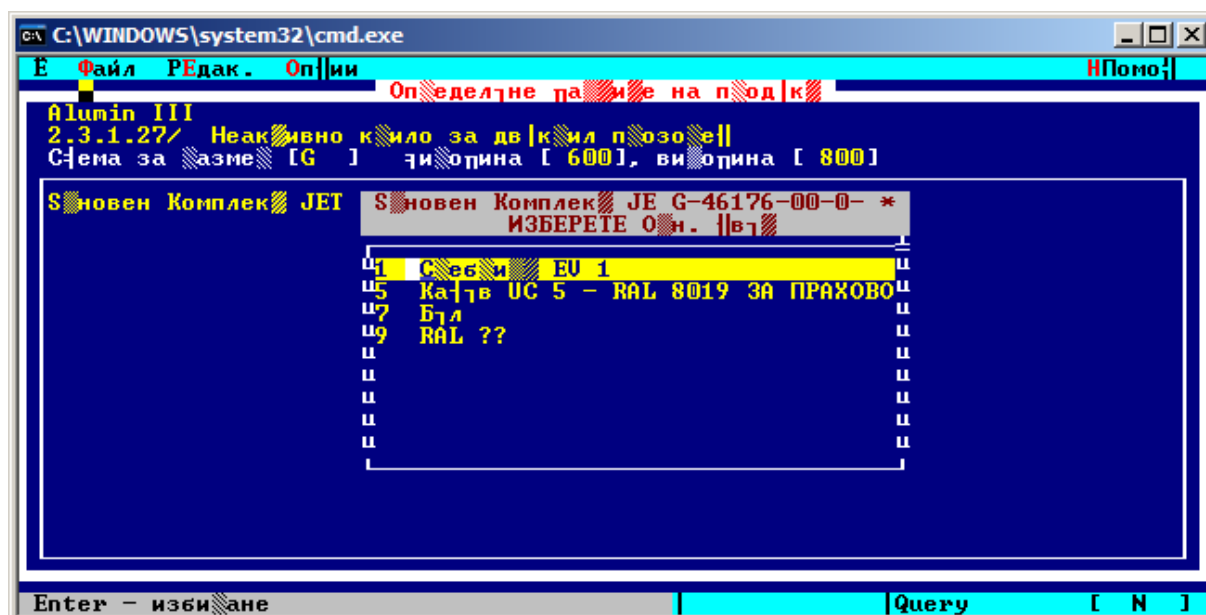
Бутон Каталогни номера



Избор на статус на офертата

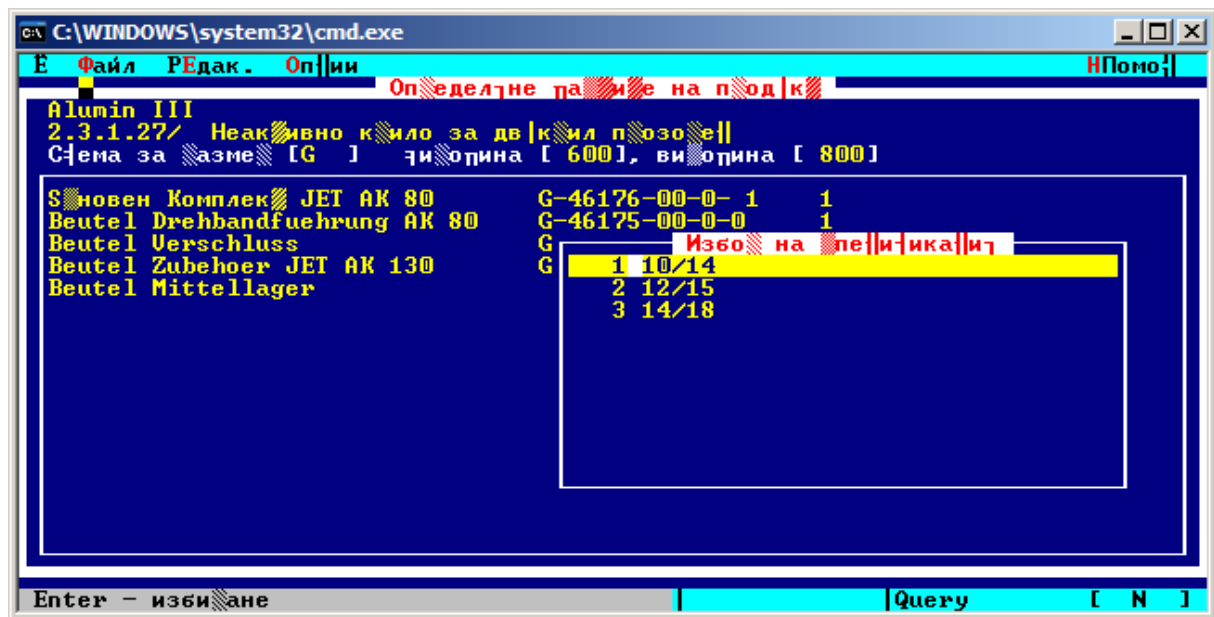


Бутон Комплектувай

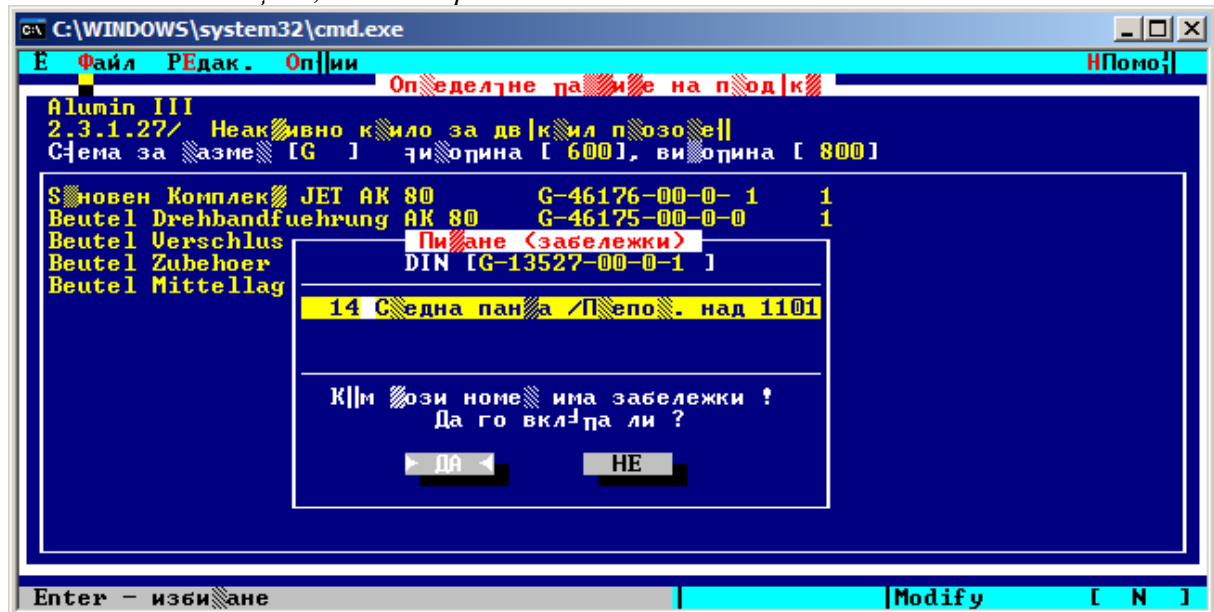


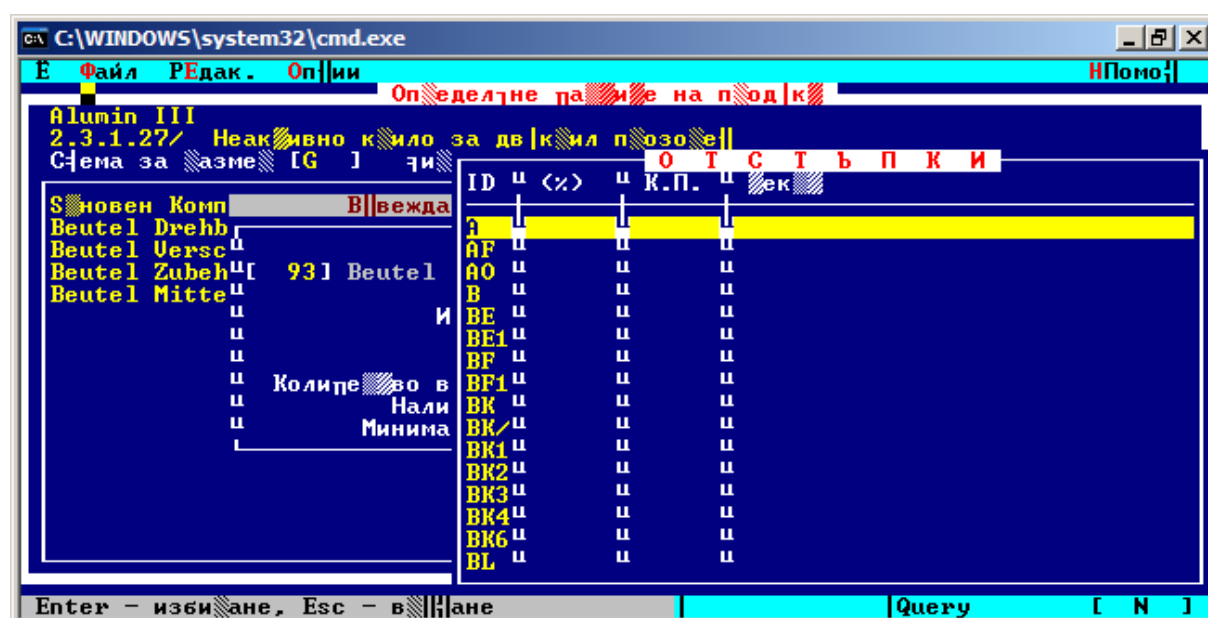
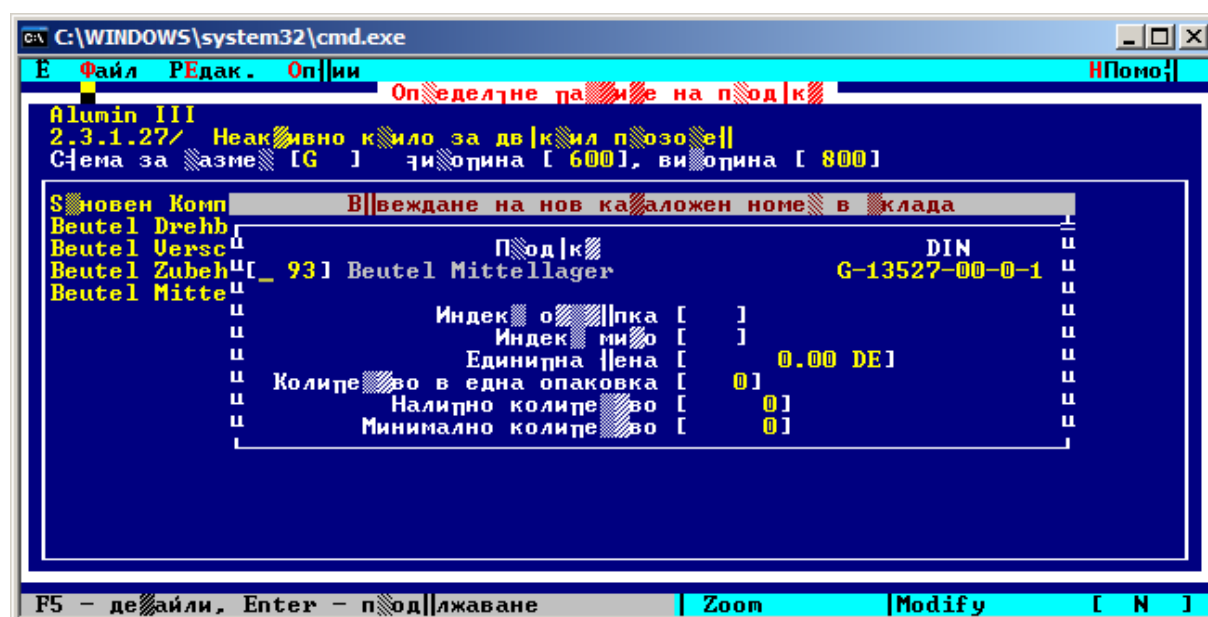
Виж:





Внимание! Подсецане, ако е направена някаква забележка!







C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

Е Файл РЕдак. Оп||ии Оп|едел|не па||и|е на по|од|к| НПомо|

Alumin III  
2.3.1.27/ Неак|ивно к|ило за дв|к|ил по|озо|е||  
C|ема за |азме| [G ] |и|опина

ID	(%)	М ТА
931	2.00	КОМАРНИЦИ
Beutel Drehb	19.00	
Beutel Versch	9.00	17/Ново 19.00 СТАРО 26.00
Beutel Zube	13.00	Ново 13.00 СТАРО 17.00
Beutel Mitte	4.00	УП ЪТНИТЕЛ НРР 4
Индек		
Ин		
Един		
Коли е		
во в една		
Налично к		
Минимално к		

Enter - изб|и|ане, Esc - в||и|ане Query [ N ]

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

Е Файл РЕдак. Оп||ии ОФЕРТИ НА КЛИЕНТ [КОСМОС Со-|]е| Ен||п|ай ЕООД НПомо|

КЛИЕНТИ

КЛИЕНТ	ОФЕРТИ НА КЛИЕНТ	КОСМОС Со-	Ен  п ай	ЕООД
КОСМОС Со-	22222	08/03/00	За во ена	0.00
DF C айл ООД	333	08/03/00	О во ена	30.06
Garvanski	1111	23/04/00	О во ена	0.00

Ка|аложни номе|а

Комплек	Де айл	КН	Ед. ена	Б
С овен Комплек	JET AK 80	CG-46176-00-0-1	0.00	1
Beutel Verschluss		CG-45929-30-0-1	0.00	1
Beutel Zubehoer	JET AK 130	CG-15181-00-0-1	0.00	1
Комплек	на е ни  и SF	CG-45939-10-0-1	0.00	1
Beutel Mittellager		CG-13527-00-0-1	15.03	1
Beutel Drehbandfuehrung	AK 80	CG-46175-00-0-0	0.00	1

Комплек

Enter - |клад Query [ N ]

Какво се съдържа в полето Комплект?







C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

Е Файл РЕдак. Опции НПомощь

**ПРЕГЛЕД на Издадени Фактури**

Факт. №	Дата	Вид	Клиент	Дан. №	Стойност
0000000001	17.02.2000	Дан	КОСМОС Со-ле Ен-па	1226061106	246.00
0000000002	08.03.2000	Дан	Ал-Сайл ООД		0.00
0000000003	00.00.0000	Дан			0.00
0000000004	00.00.0000	Дан			0.00
0000000005	27.07.2000	Дан	КОСМОС Со-ле Ен-па	1226061106	948.00

№	Описание на стока	Мат. Кол.	Ед.	Цена	Цена
1	Обков за дог-ама	2		123.00	246.00
2	Обков за дог-ама	3		234.00	702.00

Runtime: Alu Style | Query [ N ]

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

Е Файл РЕдак. Опции НПомощь

**ВАЛУТНИ КУРСОВЕ КЪМ ДАТА**

Дата [07.05.2005]

Введи Изход

Повека на минимални кол. Чаши

Таблица ...  
Печат на Печатки

Конзолни данни

Фактуриране  
Курсове и Пре

Калог на Фи

**ВАЛУТНИ КУРСОВЕ**

**ПРЕГЛЕД на Издадени Фактури**

Runtime: Alu Style | Modify [ N ]







C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

Е Файл РЕдак. Оп||ии НПомо||

### СПРАВОЧНИК ЛИЦА

пол	Име	Пезиме	Фамилия	Адрес	Град. Д  жава
М	Иван	Илиев	Натев	Домаген ад  е	Со  и  , БЪЛГАРИЯ
М	Иван	Илиев	Х бенов		
М	Иван	Илиев	Га  ван  ки		
Жена	Emilia				
Жена	Dafi				

### ПАСПОРТИ

гвид	No	изд. на	Поли  ей  ко	Уп  вление
		00/00/00		

|| ||-||а Фамилия [ || ] F1

|| ЕГН [6611177583]

|| Родена на [17.11.1966]

|| Роден в [БЪЛГАРИЯ]

|| Адрес || Термини || Па||по||и

Runtime: Alu Style | Zoom | Create [ N ]

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

Е Файл РЕдак. Оп||ии НПомо||

### И||ене на Фи||ма||по||Ли||е

No	Пол	Име	Пезиме	Фамилия	Фамилия	ЕГН	Дата	No	Д
1	М	Иван	Илиев	Натев		6611177583	17.11.1966	1	БЪЛ
2	М	Иван	Илиев	Х бенов			00.00.0000		
3	М	Иван	Илиев	Га  ван  ки			00.00.0000		
4	Жена	Emilia					00.00.0000		
5	Жена	Dafi					00.00.0000		

### Фи||ми||и||Ли||а||в||зани||Ли||е

No	Име на   и  ма <ли  е>	в  зано	ли  е  о
1	КОСМОС Со  и  е   Ен  и  п  ай		ЕООД

Runtime: Alu Style | Query [ N ]

