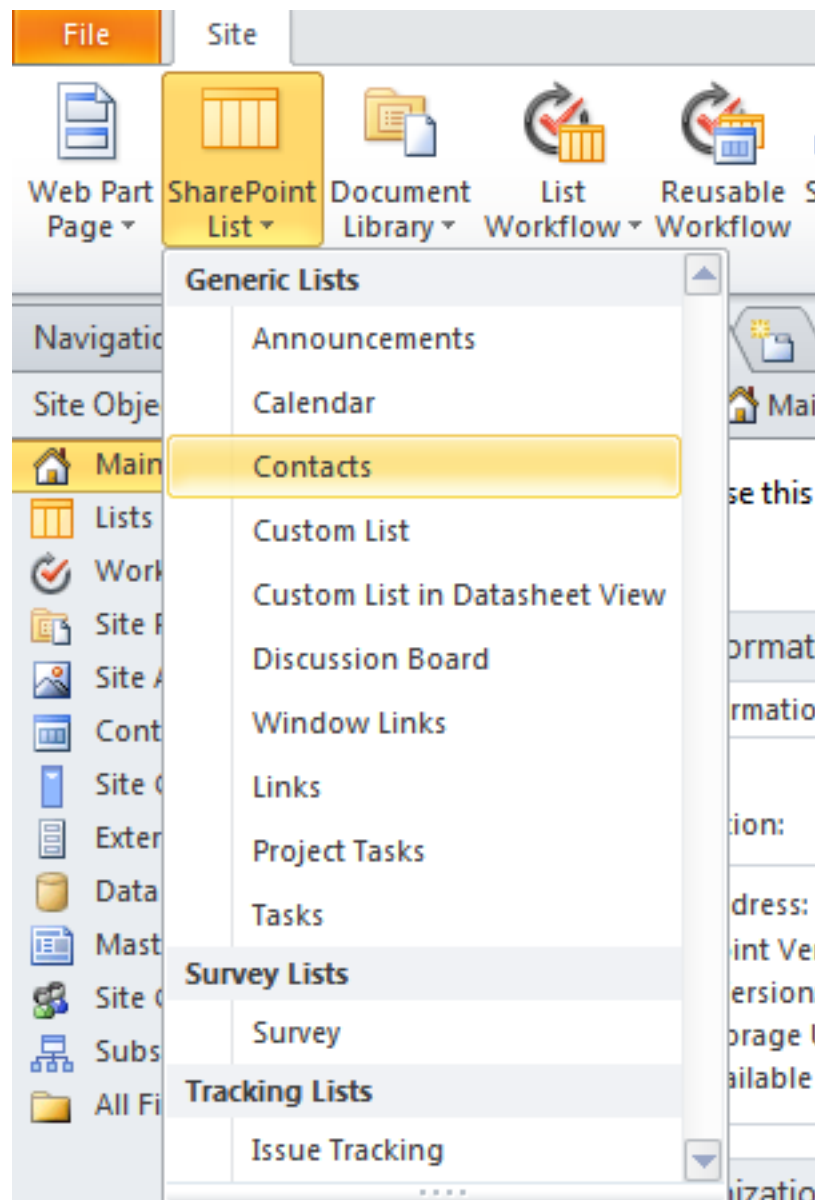
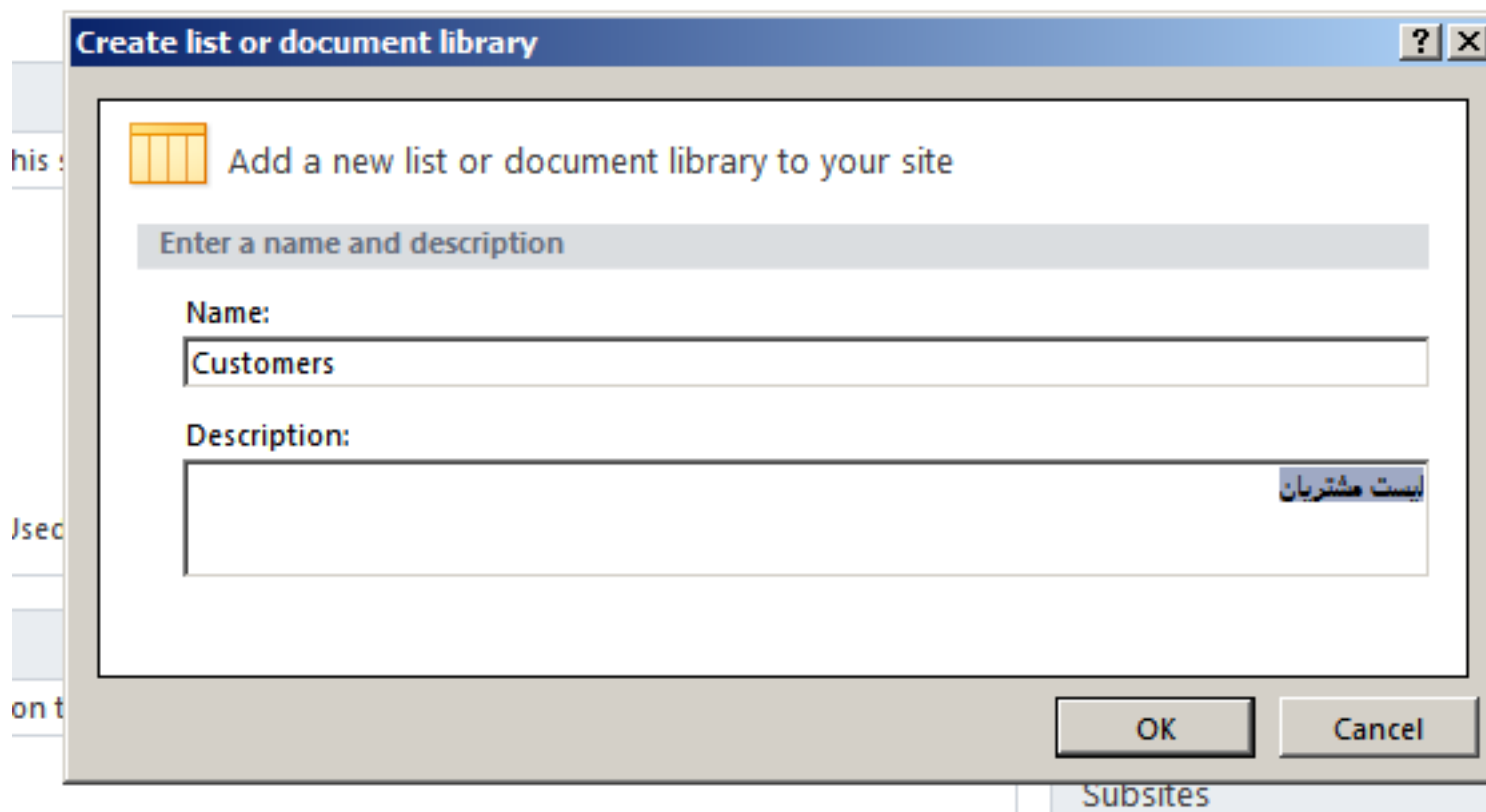


XSLT List View یک کامپوننت قوی و قابل انعطاف در شیرپوینت است . این ویژگی جایگزین List View Web Part در شیرپوینت 2007 گردیده است . در این پست یک لیست در محیط توسعه SPD ایجاد کرده و آن را ویرایش کرده و تغییراتی در نحوه نمایش آن می‌دهیم

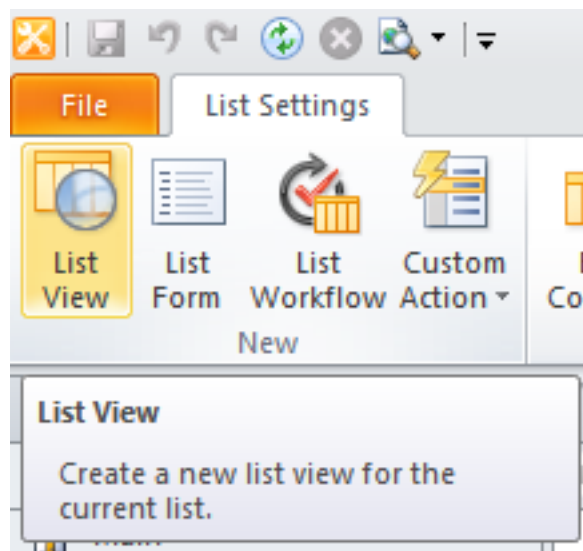
پس از اتصال به سرور در SPD ، یک لیست ایجاد می‌کنیم :



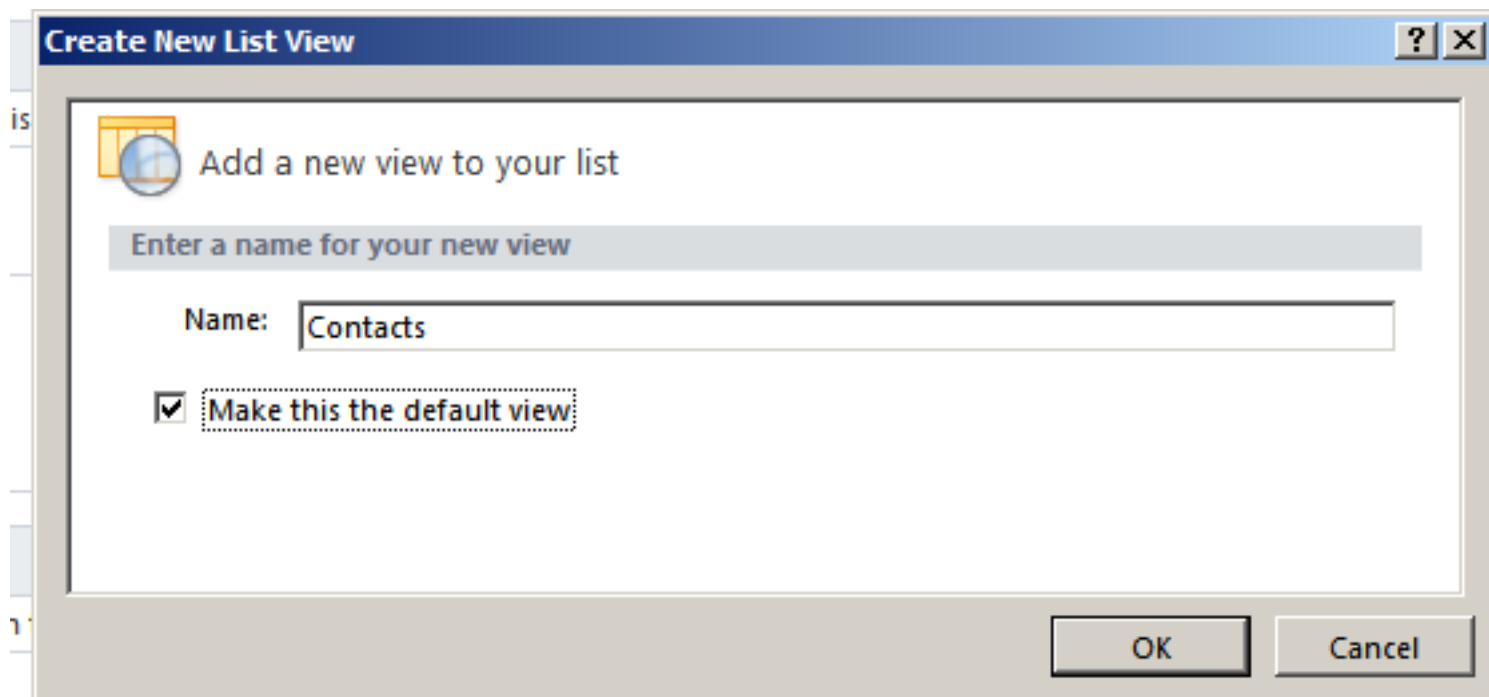
در پنجره ای که باز می‌شود ، لیست را نام گذاری می‌کنیم



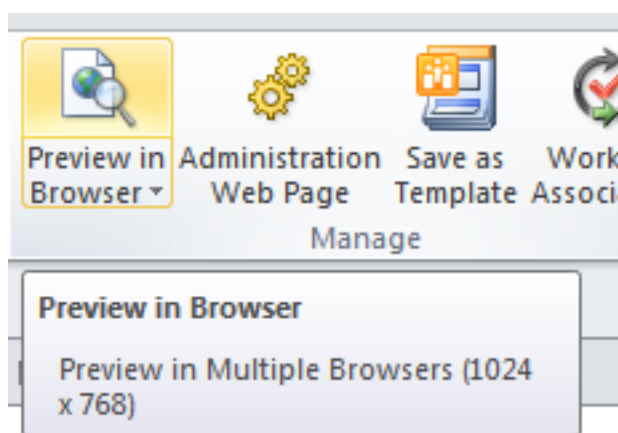
سپس یک View ایجاد می‌کنیم . برای این کار از نوار Ribbon بالا ، روی List View کلیک می‌کنیم :



سپس نامی برای این View در نظر می‌گیریم و این View را به عنوان نمای پیش فرض انتخاب می‌کنیم



در این مرحله نمای نگاهی به لیست در مرور گر می‌اندازیم و تعدادی داده برای آزمایش در آن وارد می‌کنیم



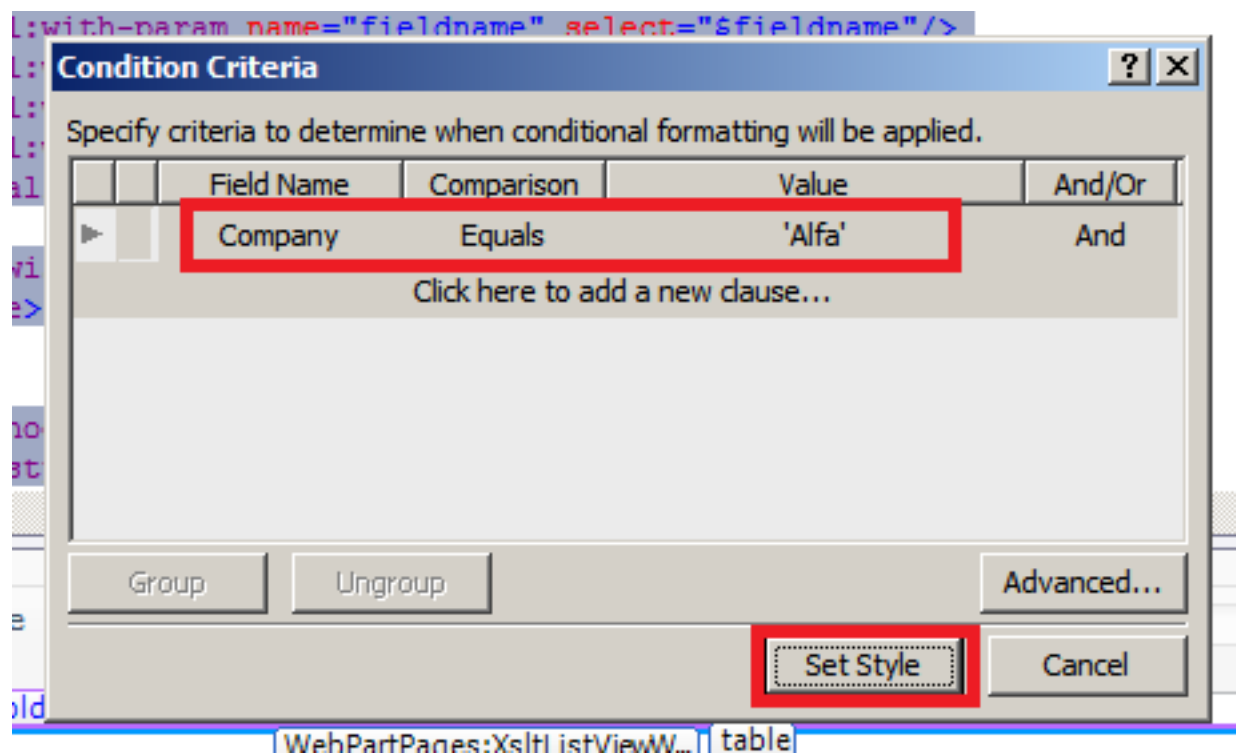
Team Site Site Pages ▾			
<input type="checkbox"/>	Last Name	First Name	Company
	Seifollahi NEW	MohamamdBagher	Alfa
	Family NEW	Name	Beta
	LastName NEW	FirstName	Gamma
	Seifollahi2 NEW	MohamamdBagher2	Alfa
+ Add new item			

حال برای اعمال تغییرات به SPD برمیگردیم و روی View ساخته شده کلیک می‌کنیم تا وارد محیط ویرایش آن شویم.

سپس برای اعمال فرمت سطرها بر مبنای فیلترینگ، روی Format Row کلیک می‌کنیم

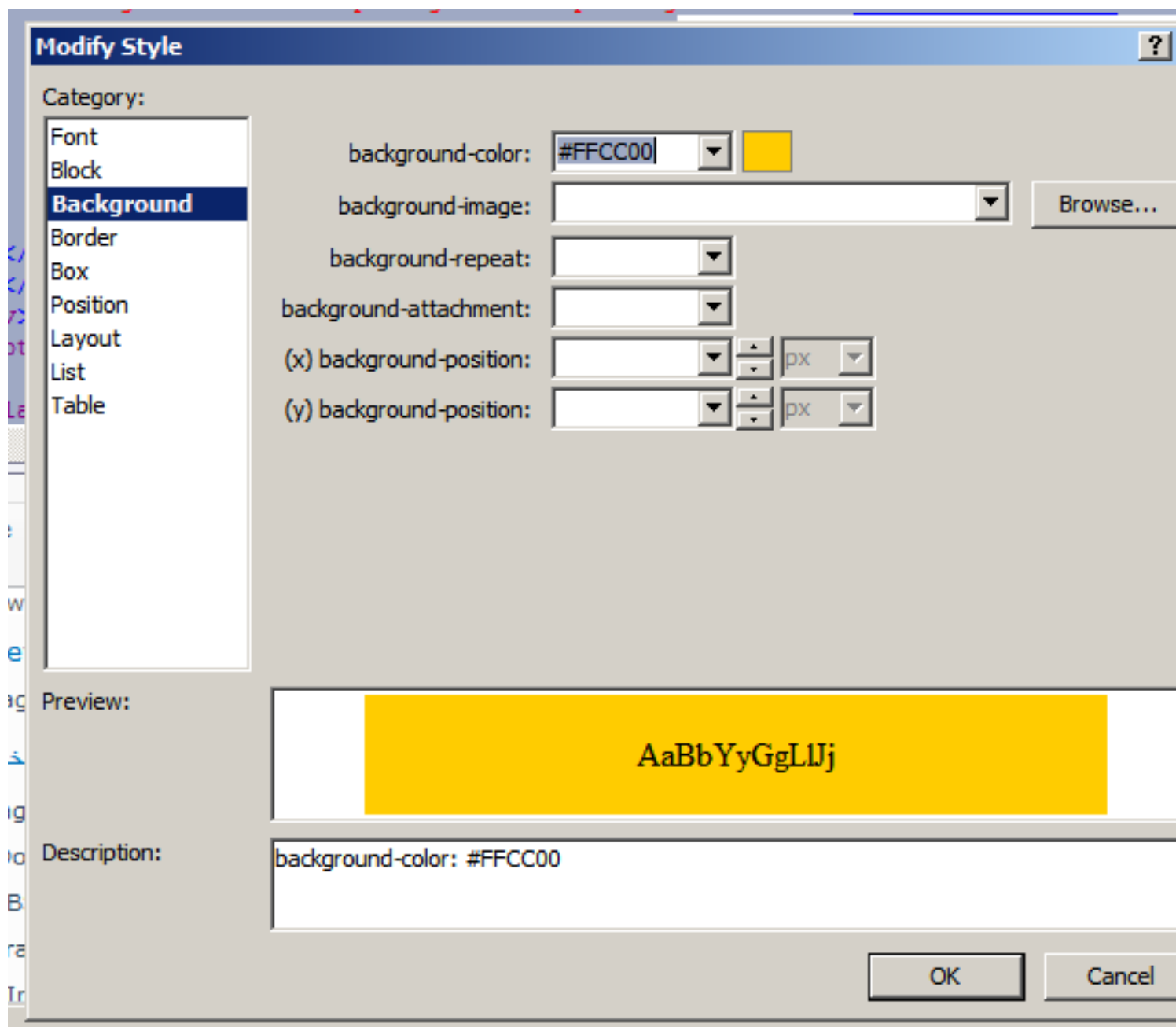
The screenshot shows the SharePoint Designer interface with the XSLT editor open for the 'Contacts.aspx' view. The 'Format Row' option is highlighted in the ribbon. The XSLT code is visible, showing parameter bindings for list items. Below the code, a preview of the list view is shown with columns: Last Name, First Name, Company, Business Phone, Home Phone, and E-mail Address. The list contains four items: Seifollahi, Family, LastName, and Seifollahi2.

در این مثال می‌خواهیم روی فیلد نام شرکت فیلتر انجام دهیم



سپس برای تغییر نحوه نمایش ، روی Set Style کلیک می‌کنیم :

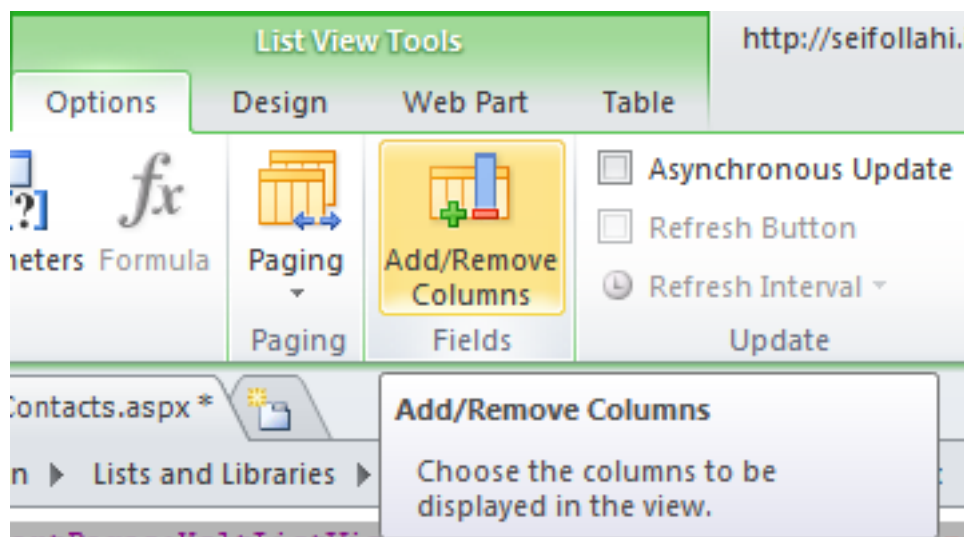
در اینجا می‌خواهیم تمام سطر هایی که در خروجی فیلتر قرار دارند ، رنگی شوند :



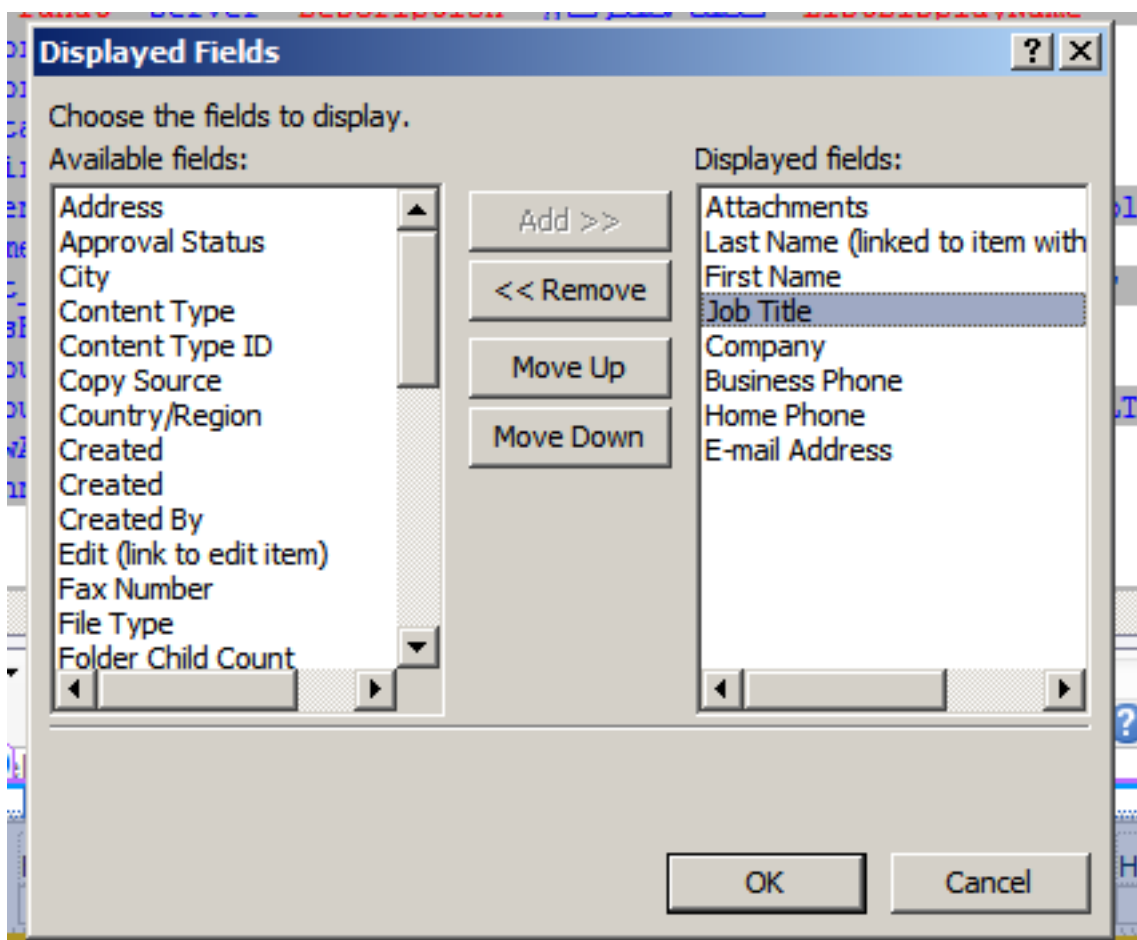
پس از اعمال تغییرات می‌توانید تغییرات را در کد مشاهده کنید

```
tr>
  <xsl:attribute name="style">
    <xsl:if test="normalize-space($thisNode/@Company) = 'Alfa'" ddwrt:cf_explicit="1">background-color: #FFCC00;</xsl:if>
    <xsl:if test="$Collapse">display:none;</xsl:if>
  </xsl:attribute>
```

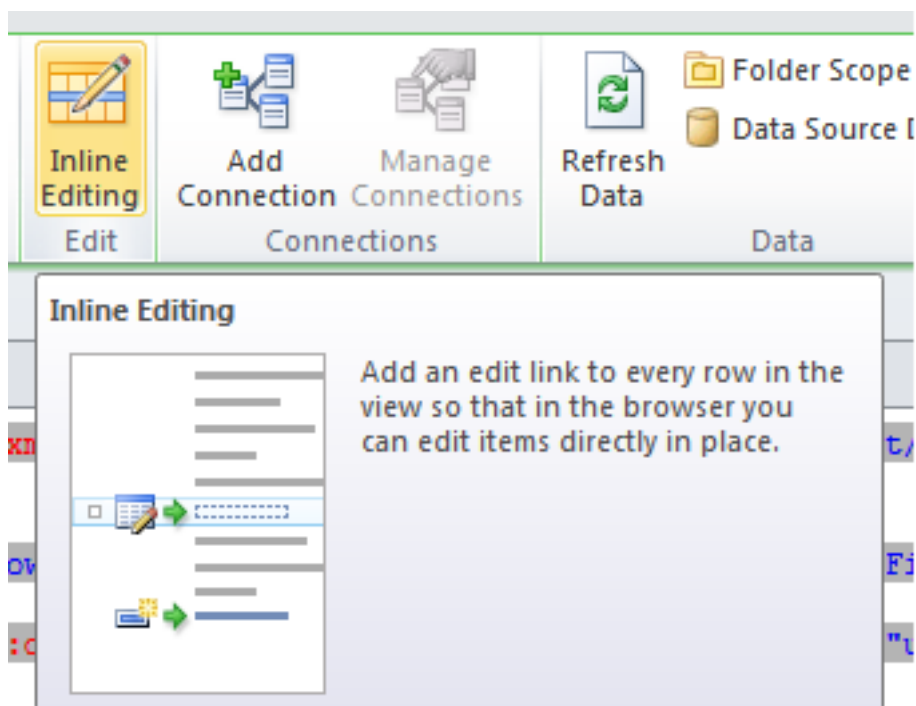
برای اعمال تغییرات در خروجی و ستون‌های آن ، روی Add/Remove Columns کلیک می‌کنیم :



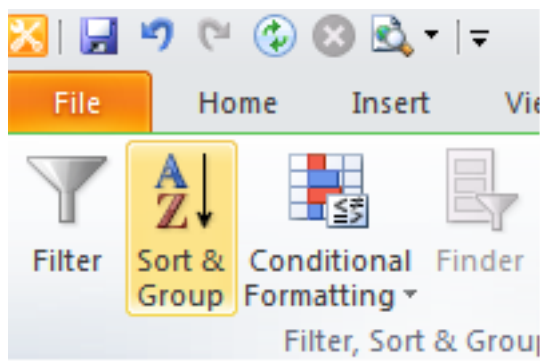
برای مثال در اینجا ستون Job Title را به لیست اضافه کردم :



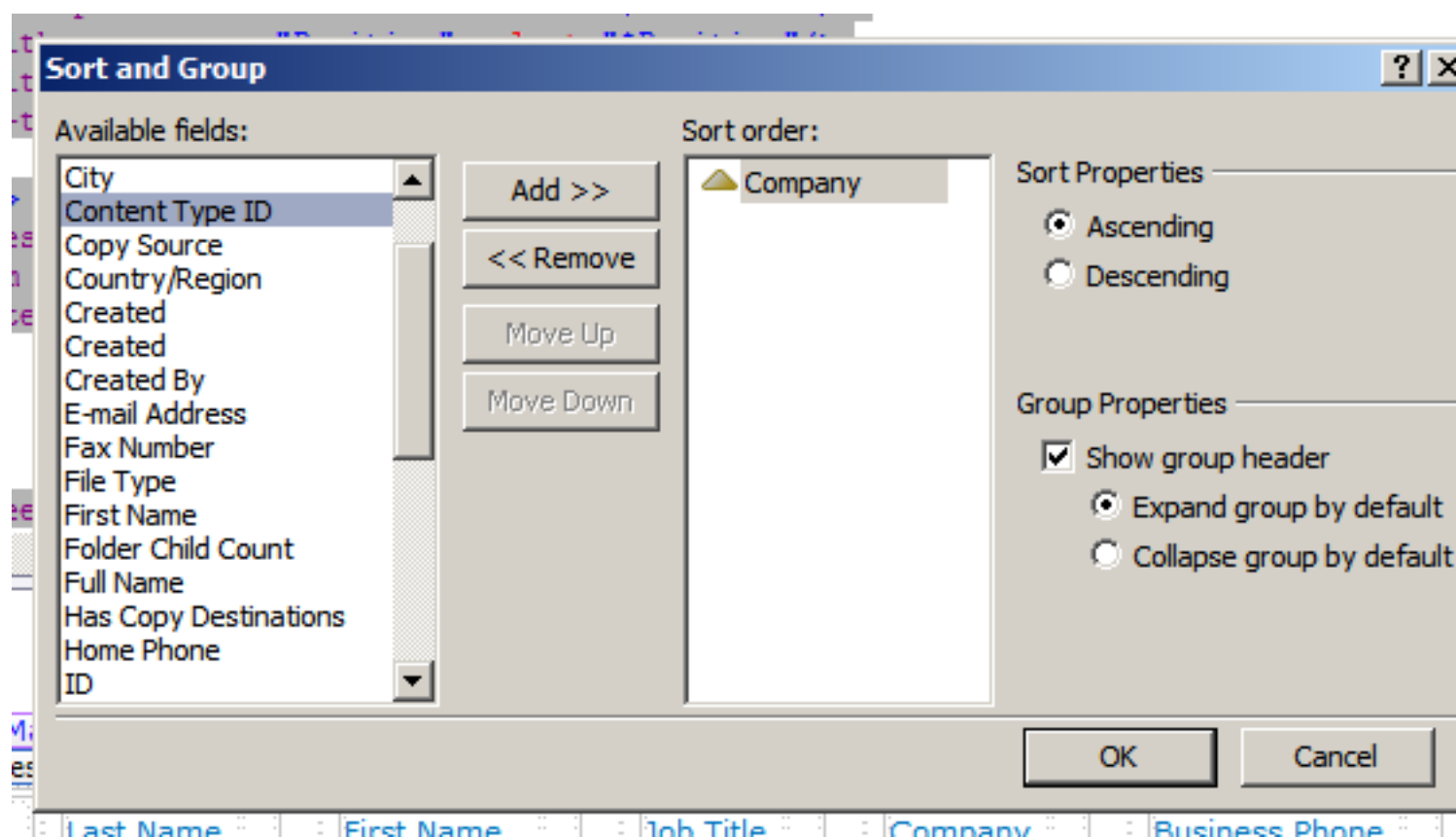
همچنین برای اعمال Inline Editing می‌توانید روی دکمه ای با همین نام در Ribbon کلیک کنید



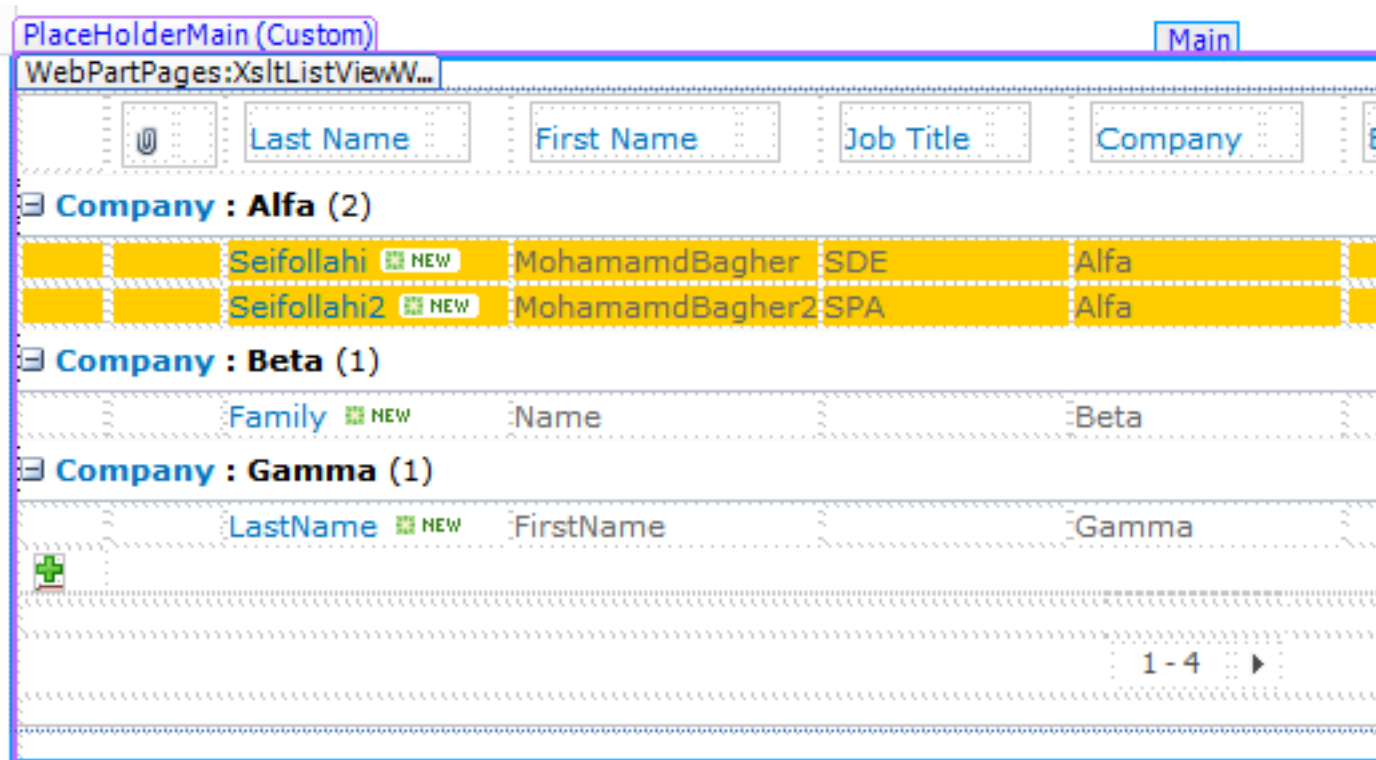
در ادامه می‌توانید عملیات مرتب سازی و گروه بندی اطلاعات را هم تنها با چند کلیک مدیریت کنید



در اینجا گروه بندی و مرتب سازی را روی نام شرکت اعمال می‌کنیم :



تا کنون خروجی پیش نمایش داده شده در SPD به این صورت است :



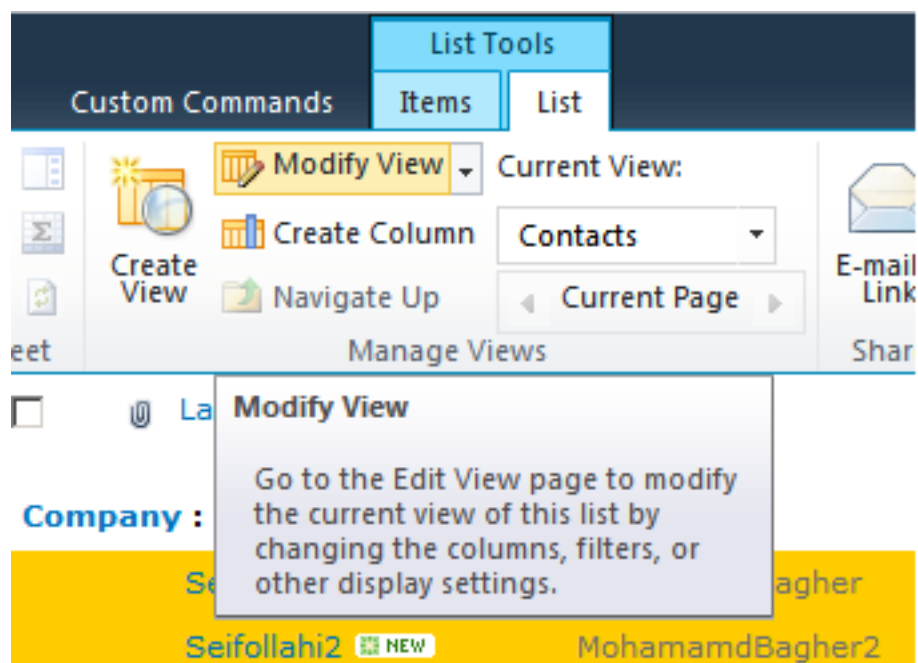
تغییرات را ذخیره می‌کنیم :



و خروجی را در مرور گر مشاهده می‌کنید (همانطور که مشاهده می‌کنید ، ویرایش خطی برای آیتم‌ها فعال شده است و همین طور گروه بندی بر اساس نام شرکت و مرتب سازی نیز اعمال شده است . همچنین رنگ سطر هایی که نام شرکت آنها Alfa است ، تغییر کرده است) :

ns Site	Team Site	Site Pages				
Surveys	<input type="checkbox"/>		Last Name	First Name	Job Title	Company
veyManager			Company : Alfa (2)			
کتابخانه ها			Seifollahi NEW	MohamamdBagher	SDE	Alfa
Site Pages	<input type="checkbox"/>		Seifollahi2	MohamamdBagher2	SPA	Alfa
Doc1			Company : Beta (1)			
ibrary_MBS1			Family NEW	Name		Beta
p OffLibrary			Company : Gamma (1)			
InvoiceInfo			LastName NEW	FirstName		Gamma

اکنون می‌خواهم قسمتی از تغییرات اعمال شده را از طریق مرور گر (و نه SPD) تغییر دهم . برای این کار روی List در Ribbon کلیک می‌کنیم :



در قسمت Group by تنظیمات ستون را روی none قرار می‌دهیم تا گروه بندی اعمال نشود :

Group By

Select up to two columns to determine what type of group and subgroup the items in the view will be displayed in. [Learn about grouping items.](#)

First group by the column:

None

- ☒ Show groups in ascending order (A, B, C, or 1, 2, 3)
- ☐ Show groups in descending order (C, B, A, or 3, 2, 1)

و در نهایت خروجی به این شکل خواهد بود

Team Site Site Pages ▾				
	Last Name	First Name	Job Title	Comp
	Seifollahi NEW	MohamamdBagher	SDE	Alfa
	Seifollahi2 NEW	MohamamdBagher2	SPA	Alfa
	Family NEW	Name		Beta
	LastName NEW	FirstName		Gamr

شیرپوینت 2007 امکان تغییر View را از طریق مرور گر بعد از ذخیره تغییرات در SPD نمی داد ولی در شیرپوینت 2010 همانطور که دیدید این امکان وجود دارد

[موفق باشید](#)