***سبکاد 4-سرويس های اطلاعات پايه-تسک مقادير ثابت***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| نام متد | فارسی: فراخواني مقادير ثابت | نام لاتین : ws\_loadBaseValue() |
| شرح متد: فراخواني مقادير ثابت مرتبط به شناسه ثابت انتخاب شده | | |
| ورودی های متد:  * کد BaseCode * مقدار BaseValue * شناسه ثابت CommonBaseTypeId * شناسه مقدار ثابت CommonBaseDataId | | |
| خروجی های متد: اطلاعات مرتبط به جدول tblCommonBaseData | | |
| نحوه پياده سازي:  * براساس هرکدام از مقادير ورودي بايد جدول tblCommonBaseData را فيلتر نموديعني متناسب با مقادير ورودي فيلترهاي مختلفي را مي توان ساخت و where clause مربوطه را ايجاد نمود. اگر هيچ فيلتري وجود نداشت کل اطلاعات واکشي مي شود | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ­نام متد | نام فارسی: ايجاد مقادير ثابت | نام لاتین: ws\_createBaseValue() |
| شرح متد: به ازاء شناسه ثابت، مقادير ثابت درج مي شود. | | |
| ورودی های متد:  * کد BaseCode * مقدار BaseValue * شناسه ثابت CommonBaseTypeId | | |
| خروجی های متد: شناسه مقدار ثابت CommonBaseDataId. | | |
| نحوه پياده سازي:  * ترکيب کد و شناسه ثابت، کليد يکتا را شکل مي دهد، بدين معنا که درجدول tblCommonBaseData نبايد با ترکيب کد وشناسه ثابت مقدار وجود داشته باشد . * کد يک رشته 6حرفي است که بايد توسط سيستم خودکار توليد شود. يعني بايد سه حرف اول آن از کد شناسه ثابت اخذ شود و سه حرف بعدي سيستم به ان اضافه کند. * با توجه به اینکه کد سیستمی می باشد و شناسه ثابت نیز از سمت ui داده میشود و عملا تکراری نیست اما نیاز است مقدار BaseValue برای آن شناسه ثابت بررسی شود که تکراری نباشد. مثلا شناسه ثابت بانک است اما دو تا عنوان سپه با دو کد سیستمی نداشته باشیم منطقی نیست. * براساس پارامترهاي ورودي عمل insert در جدول tblCommonBaseData صورت مي گيرد و خودکار سيستم شناسه جديد CommonBaseDataId را بر مي گرداند. | | |
| نام متد | فارسی: ويرايش مقادير ثابت | نام لاتین : ws\_updateBaseValue() |
| شرح متد: ويرايش مقادير ثابت براساس رکورد انتخاب شده | | |
| ورودی های متد:  * کد BaseCode * مقدار BaseValue * شناسه ثابت CommonBaseTypeId * شناسه مقدار ثابت CommonBaseDataId | | |
| خروجی های متد: اطلاعات مرتبط به جدول tblCommonBaseData | | |
| نحوه پياده سازي:  * درصورت تغيير، ترکيب کد و شناسه ثابت، کليد يکتا را شکل مي دهد، بدين معنا که درجدول tblCommonBaseData نبايد با ترکيب کد وشناسه ثابت مقدار وجود داشته باشد . * کد يک رشته 6حرفي است که بايد توسط سيستم خودکار توليد شود. يعني بايد سه حرف اول آن از کد شناسه ثابت اخذ شود و سه حرف بعدي سيستم به ان اضافه کند * با توجه به اینکه کد سیستمی می باشد و شناسه ثابت نیز از سمت ui داده میشود و عملا تکراری نیست اما نیاز است مقدار BaseValue برای آن شناسه ثابت بررسی شود که تکراری نباشد. مثلا شناسه ثابت بانک است اما دو تا عنوان سپه با دو کد سیستمی نداشته باشیم منطقی نیست. * براساس شناسه مقدار ثابت ابتدا رکورد مد نظر از جدول tblCommonBaseData واکشي مي شود. * براساس پارامترهاي ورودي عمل update روي رکورد واکشي شده صورت مي گيرد * متد بازيابي اطلاعات را فراخواني کنيد. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ­نام متد | نام فارسی: حذف مقادير ثابت | نام لاتین: ws\_deleteBaseValue() |
| شرح متد: حذف مقادير ثابت رکورد منتخب شده. | | |
| ورودی های متد:  * شناسه مقدار ثابت CommonBaseDataId | | |
| خروجی های متد: اطلاعات مرتبط به جدول tblCommonBaseData. | | |
| نحوه پياده سازي:  * بايد در جداول tblCharityAccounts ، tblAssignEducationToNeedy ، tblNeedyFamily ، tblNeedyHousing ، tblNeedySickness ، tblNeedyAccounts ، tblNonCashRequest ، tblRequestFlow براساس پارامتر ورودي جستجو نمود اگر رکوردي وجود داشت امکان حذف بدليل وابستگي امکان پذير نمي باشد. * براساس شناسه مقدار ثابت ابتدا رکورد مد نظر از جدول tblCommonBaseData واکشي مي شود. * سپس درصورت عدم وابستگي اطلاعات عمل حذف انجام مي شود. * متد بازيابي اطلاعات را فراخواني کنيد. | | |