



راهنمای استفاده از وب سرویس دریافت و پرداخت

**(Receipt/payment)**

Version: ۱.۵

سابقه بازنگری

نویسنده	توضیحات	نسخه مستند	تاریخ
محمد رضا کارونی	نسخه اولیه	۰.۱	۱۳۹۳/دی/۱۷
محمد رضا کارونی	رفع ایرادها و اضافه نمودن فاکتور مرتبط به دریافت	۰.۲	۱۳۹۳/دی/۳۰
محمد رضا کارونی	تکمیل توضیحات برای فیلد فاکتور/قرارداد مرتبط	۰.۳	۱۳۹۳/بهمن/۱۱
محمد رضا کارونی	اضافه شدن وب سرویس های حذف دریافت	۰.۴	۱۳۹۳/بهمن/۲۵
علی طالبی کندری	اضافه شدن متد FindPaymentByNumber	۰.۵	۱۳۹۴/شهریور/۰۵
محمد رضا کارونی	افزودن متدهای جستجوی پرداخت و دریافت	۰.۶	۱۳۹۴/شهریور/۱۷
هانیه فرجی	افزودن متد جستجو با استفاده از Id	۰.۷	۱۳۹۴/آذر/۱۵
امید نصری	افزودن فیلد رنگ	۰.۸	۱۳۹۵/تیر/۲۷
امید نصری	ویرایش متدهای، FindPaymentByNumber، FindReceiptByNumber، SearchReceipt و SearchPayment	۰.۹	۱۳۹۵/مرداد/۰۲
محیا کردانی	افزودن فیلد RefId	۱.۰	۱۳۹۷/تیر/۲۴
مهدی خادمی	افزودن متد تایید و رد و در انتظار و شماره گذاری دریافت یا پرداخت	۱.۱	۱۳۹۷/شهریور/۲۶
امید نصری	بروزرسانی مستندات	۱.۲	۱۳۹۸/آبان/۰۲
شیوا مرتضوی	فیلدهای کلاس PaymentInfo، ویرایش مقادیر deleteoption	۱.۳	۱۳۹۹/اسفند/۱۳
زهرا برومند	ویرایش مقدار CrmPaymentType، الزامی شدن عنوان Payment و Receipt	۱.۴	۱۴۰۱/مرداد/۲۳

۱۴۰۲/۰۱ شهریور	۱.۵	افزودن فیلد «Stageld» به پارامترهای Query، در متد SearchPayment، اضافه شدن اطلاعات تکمیلی مربوط به «فیلد فایل» و «فیلد لیست فایل»	نیلوفر سیدعلیخانی
----------------	-----	--	----------------------

## فهرست

۱	چکیده
۱	متد SavePayment
۱	پارامترهای ورودی
۲	فیلدهای کلاس PaymentInfo
۶	فیلدهای کلاس RelatedInvoiceInfo
۶	فیلدهای کلاس BaseCrmObjectExtendedPropertyInfo
۶	نحوه مقدار دهی فیلدهای تعریف شده توسط کاربر
۹	مقدار بازگشتی
۹	متد DeletePaymentById
۱۰	پارامترهای ورودی
۱۱	مقدار بازگشتی
۱۲	متد DeletePaymentByNumber
۱۲	پارامترهای ورودی
۱۳	مقدار بازگشتی
۱۴	متد DeleteReceiptByNumber
۱۴	پارامترهای ورودی
۱۵	مقدار بازگشتی
۱۶	متد FindReceiptByNumber
۱۶	پارامترهای ورودی
۱۶	مقدار بازگشتی
۱۷	متد FindPaymentByNumber
۱۷	پارامترهای ورودی
۱۸	مقدار بازگشتی
۱۸	متد SearchPayment

۱۹.....	پارامترهای ورودی
۱۹.....	پارامتر query
۲۳.....	مقدار بازگشتی
۲۴.....	متد SearchReceipt
۲۴.....	متد FindPaymentById
۲۴.....	پارامترهای ورودی
۲۴.....	مقدار بازگشتی
۲۵.....	متد FindReceiptById
۲۵.....	پارامترهای ورودی
۲۶.....	مقدار بازگشتی
۲۷.....	متد ApprovedPayment
۲۷.....	پارامترهای ورودی
۲۷.....	مقدار بازگشتی
۲۸.....	متد RejectedPayment
۲۸.....	پارامترهای ورودی
۲۹.....	مقدار بازگشتی
۲۹.....	متد PendingPayment
۲۹.....	پارامترهای ورودی
۳۰.....	مقدار بازگشتی
۳۰.....	متد NumberedPayment
۳۱.....	پارامترهای ورودی
۳۱.....	مقدار بازگشتی

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### چکیده

وب سرویس ثبت دریافت و پرداخت، عملیات ذخیره، حذف و جستجو اطلاعات دریافت ها و پرداخت ها را انجام می دهد.

### متد SavePayment

این متد وظیفه ذخیره دریافت و پرداخت را بر عهده دارد که جهت استفاده می بایست توسط کاربر فراخوانی شود.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی تابع SavePayment را به ترتیب شرح می دهد.

پارامترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	string	✓	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت و پرداخت می نماید.
password	string	✓	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت و پرداخت می نماید.
paymentInfo	PaymentInfo		این پارامتر که از نوع کلاس PaymentInfo می باشد تمامی اطلاعات مربوط به "دریافت" را برای ثبت در پایگاه داده دریافت و پرداخت می نماید.

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### فیلدهای کلاس PaymentInfo

فیلدهای کلاس PaymentInfo			
نام	نوع	الزامی	توضیحات
CrmlId	Guid?		شناسه دریافت در این پارامتر تعیین می‌گردد. لازم به ذکر است در صورت عدم مقدارهی این پارامتر سیستم دریافت جدیدی ثبت می‌کند و در غیر اینصورت وضعیت آیتم ویرایش است و مقادیر داده جاری جایگزین داده قبلی می‌شود.
ParentCrmObjectId	Guid?		شناسه آیتمی که قرار است برای دریافت به عنوان والد ثبت شود در این پارامتر تعیین می‌گردد.
CrmObjectTypeNa me	string		در این پارامتر نوع دریافت مورد نظر تعیین می‌گردد. لازم به ذکر است برای ذخیره دریافت نیازی به مقدارهی پارامتر وجود ندارد و نوع دریافت از طریق پارامتر CrmObjectTypeCode تعیین می‌گردد.
CrmObjectTypeCod e	String	✓	در این پارامتر کد نوع دریافت مورد نظر برای ذخیره تعیین می‌گردد.
ExtendedPropertie s	List<BaseCrm ObjectExtend edPropertyIn fo>		در این پارامتر سایر فیلدهای دریافت به صورت لیستی از عنوان و مقادیر فیلدها تعیین می‌گردند. شایان ذکر است، این فیلدها در شخصی سازی نوع هر دریافت، قابل تعریف توسط خود کاربر می‌باشند و در این پارامتر، کاربر می‌تواند

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

لیستی از فیلدهای تعریف شده را به همراه مقادیرشان جهت ثبت ارسال نماید.			
تاریخ ایجاد فرم در این پارامتر تعیین می گردد و فقط قابل خواندن است.		DateTime	CreateDate
تاریخ ویرایش دریافت در این پارامتر تعیین می گردد و فقط قابل خواندن است.		DateTime	ModifyDate
آرایه ای از برچسب (Tag) ها را برای این آیتم مشخص می کند.		String[]	Tags
این فیلد برای ارجاعات احتمالی به CrmObject استفاده می گردد.		string	RefId
مرحله دریافت در این پارامتر تعیین می گردد و فقط قابل خواندن است.		string	Stage
شناسه شرکت یا شخصی که قرار است این دریافت برای آن ثبت شود در این پارامتر تعیین می گردد.	✓	Guid?	IdentityId
توضیحات مربوط به دریافت در این پارامتر تعیین می گردد.		string	Description
عنوان دریافت در این پارامتر مشخص می گردد.		string	Subject
مبلغ دریافت در این پارامتر مشخص می گردد.		decimal	FinalValue
با کمک این فیلد وضعیت تایید آیتم مشخص می گردد. این فیلد یکی از ۳ مقدار Approved, Pending, Rejected را می پذیرد. گزینه Approved به معنای تایید شده، گزینه Pending به معنای در انتظار تایید و		string	BillableObjectState



http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

گزینه آخر به معنای رد شده می باشد. در صورتی که این فیلد خالی باشد بصورت پیش فرض مقدار Pending می باشد			
شماره دریافت در این پارامتر مشخص می گردد.		string	Number
در این پارامتر مشخص می شود که موجودیت دریافت است یا پرداخت. عنوان نوع آیتم برای دریافت کلمه "Receipt" و برای پرداخت کلمه "Payment" الزامی می باشد.		string	CrmPaymentType
در این پارامتر نوع دریافت که می بایست یکی از مقادیر "نقدی"، "چکی" و یا "اعتباری" باشد، تعیین می گردد.	✓	String	PaymentType
روش دریافت در این پارامتر مشخص می گردد. لازم به ذکر است مقدار این پارامتر می بایست یکی از مقادیر "کارت به کارت"، "واریز به حساب بانکی"، "پرداخت حضوری" و یا "پراخت آنلاین" باشد.		string	PaymentMethod
تاریخ سر رسید دریافت در این پارامتر تعیین می گردد.		DateTime?	SettledDate
مقدار دریافت شده/نشده در این پارامتر مشخص می گردد.		bool?	IsPayed
محل واریز در این پارامتر مشخص می گردد. لازم به ذکر است مقدار این پارامتر می بایست یکی از مقادیر تعریف شده در قسمت "مدیریت حساب های مالی" باشد.		string	MoneyAccount

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

شماره پیگیری دریافت در این پارامتر مشخص می گردد.		string	RefNo
تاریخ دریافت در صورت وجود در این پارامتر تعیین می گردد.		DateTime?	PayDate
نام بانک در صورتی که روش دریافت بصورت "چکی" است در این پارامتر مشخص می گردد. لازم به ذکر است مقدار این پارامتر می بایست یکی از مقادیر تعریف شده برای نوع "نام بانک" در قسمت "مدیریت آیتم های سیستم" باشد.		string	ChequeBank
شماره چک در صورتی که روش دریافت بصورت "چکی" است در این پارامتر تعیین می گردد.		string	ChequeNo
شماره شعبه در صورتی که روش دریافت بصورت "نقدی" باشد، این پارامتر تعیین می گردد.		string	BranchCode
شماره کارت/رسید در صورتی که روش دریافت بصورت "نقدی" است در این پارامتر تعیین می گردد.		string	ReceiptCardNo
در این پارامتر فاکتور مرتبط آیتم مالی تعیین می شود.		RelatedInvoiceInfo	RelatedInvoiceNumber
شناسه‌ی مرحله‌ی آیتم در این پارامتر مشخص می گردد.		Guid?	Stageld
در این پارامتر وضعیت فرآیند تعیین می شود.		Int?	ProcessStateIndex

آدرس وب سرویس :	http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc		
تاریخ آخرین تغییر :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	توسط :	نیلوفر سیدعلیخانی
نام سرویس :	payment	نسخه :	۱.۵

### فیلدهای کلاس RelatedInvoiceInfo

فیلدهای کلاس RelatedInvoiceInfo			
نام	نوع	الزامی	توضیحات
RelatedInvoiceId	guid?		شناسه یکتا فاکتور مرتبط با آیتم مالی توسط این پارامتر تعیین می گردد.
RelatedInvoiceTypeCode	string	✓	کلید فاکتور مرتبط با آیتم مالی توسط این پارامتر تعیین می گردد.
RelatedInvoiceNumber	string		شماره فاکتور مرتبط آیتم مالی توسط این پارامتر تعیین می شود.

### فیلدهای کلاس BaseCrmObjectExtendedPropertyInfo

لازم به ذکر است در صورت استفاده از فیلد اضافه، مقادیر name و value اجباری است.

فیلدهای کلاس BaseCrmObjectExtendedPropertyInfo			
نام	نوع	الزامی	توضیحات
Name	string	✓	عنوان فیلد تعریف شده توسط کاربر در این پارامتر مشخص می گردد.
Value	string	✓	مقدار فیلد تعریف شده توسط کاربر در این پارامتر مشخص می گردد.
UserKey	string		کلید فیلد تعریف شده توسط کاربر در این پارامتر مشخص می گردد.

### نحوه مقدار دهی فیلدهای تعریف شده توسط کاربر

جدول زیر مقادیر معتبر انواع فیلدهای تعریف شده توسط کاربر که می توانند در این سرویس مقدار دهی شوند را نمایش می دهد.

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

فرمت صحیح انواع فیلدهای تعریف شده توسط کاربر	
فرمت صحیح	نوع فیلد
این فیلدها یک رشته معمولی را دریافت می نمایند.	متن
	Html
	لینک
این فیلدها رشته ای عددی را دریافت می نمایند. مثال : "1000"	عدد
	پول
این فیلد می تواند حاوی مقادیر رشته ای "True" و "False" باشد.	چک باکس
"1393/8/25"	تاریخ شمسی
"10/17/2014"	تاریخ میلادی
"8:30"	ساعت
<p>مقدار ورودی و خروجی این فیلد، رشته ای بصورت JSON است. خروجی این فیلد حین جستجوی آبجکت مورد نظر بصورت زیر می باشد:</p> <pre>{\Name\":"\24f4ecad-cc54-4c74b76bba3542872167\","Id\":"\24f4ecad-cc54-4c74b76bba3542872167\"}"</pre> <p>نام مشتری</p> <p>همچنین برای ثبت این فیلد باید بصورت JSON داده مورد نظر را ارسال نمایید. پر کردن پارامتر Id الزامی می باشد. ولی پارامتر Name می تواند خالی باشد.</p> <pre>{\Name\":"\24f4ecad-cc54-4c74b76bba3542872167\","Id\":"\24f4ecad-cc54-4c74b76bba3542872167\"}"</pre> <p>نام مشتری</p> <p>یا</p> <pre>{\Name\":"\24f4ecad-cc54-4c74b76bba3542872167\","Id\":"\24f4ecad-cc54-4c74b76bba3542872167\"}"</pre> <p>در ثبت این فیلد، مقدار پارامتر Name اهمیتی ندارد ولی خود پارامتر باید وجود داشته باشد.</p>	شرکت/شخص

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc		آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱
۱.۵	نسخه :	payment
		نام سرویس :

این فیلد نام کاربری کاربر مورد نظر را دریافت می نماید. لازم به ذکر است، در صورتی که نام کاربری ارسال شده معتبر نباشد، ذخیره فرم امکان پذیر نمی باشد.	لیست کاربران
این فیلد نام گروه کاربری مورد نظر را دریافت می نماید. لازم به ذکر است، در صورتی که نام گروه کاربری ارسال شده معتبر نباشد، ذخیره فرم امکان پذیر نمی باشد.	لیست گروه ها
این فیلد نام گروه کاربری و همچنین نام کاربر مورد نظر را دریافت می نماید. لازم به ذکر است، در صورتی که نام گروه کاربری یا نام کاربری ارسال شده معتبر نباشد، ذخیره فرم امکان پذیر نمی باشد.	لیست کاربران/گروه ها
این فیلد می بایست حاوی یکی از مقادیر لیست تعریف شده توسط کاربر باشد. به عنوان مثال در صورت تعریف یک فیلد از نوع DropDown با مقادیر "اجرا شده" ، "شروع نشده" و "در حال اجرا" ، مقدار ارسالی به این پارامتر می بایست یکی از آیتم های ذکر شده باشد، در غیر این صورت ذخیره فرم امکان پذیر نمی باشد.	لیست
این فیلد می تواند حاوی مقادیر یکی از آیتم های سیستم در قسمت "تنظیمات < مدیریت آیتم های سیستم" باشد. به عنوان مثال در صورتی که آیتم "مدرک تحصیلی" برای این فیلد انتخاب شده باشد، مقادیر آن می تواند شامل "کارشناسی" یا "کاردانی" و غیره باشد. لازم به ذکر است در صورتی که مقدار ارسال شده حاوی یکی از مقادیر تعریف شده برای آیتم مورد نظر نباشد، ذخیره فرم امکان پذیر نمی باشد.	مشخصه

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

این فیلد پارامترهای مربوط به فایل بارگذاری شده (شامل شناسه، نام، حجم، پسوند و نوع متن) در فیلد فایل مورد نظر را دریافت می کند. لازم به ذکر است در صورتی که شناسه فایل ارسال شده معتبر نباشد، فایل ذخیره نخواهد شد.	فایل
این فیلد پارامترهای مربوط به فایل های بارگذاری شده (شامل شناسه، نام، حجم، پسوند و نوع متن) در فیلد لیست فایل مورد نظر را دریافت می کند. لازم به ذکر است در صورتی که شناسه فایل های ارسال شده معتبر نباشند، فایل ذخیره نخواهد شد.	لیست فایل

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد SavePayment که توسط آن می توان از صحت ثبت اطلاعات مطلع گردید را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CrmId مربوط به آیتم ذخیره شده</li> <li>• ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت ذخیره اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند.</li> <li>• ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در عملکرد وب سرویس را باز می گرداند.</li> </ul>	object	SaveCrmObjectResult

### متد DeletePaymentById

این متد وظیفه حذف دریافت مورد نظر را بر اساس شناسه یکتای آن بر عهده دارد.

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc		آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱
۱.۵	نسخه :	payment

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد DeletePaymentByld را شرح می دهد.

پارامترهای ورودی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.	string	userName
این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.	string	password
این پارامتر شناسه یکتای "دریافت" مورد نظر را جهت حذف آن دریافت می نماید.	Guid	crmId
در این پارامتر، نحوه حذف سوابق "دریافت" مورد نظر تعیین می گردد. شایان ذکر است این پارامتر از نوع enum بوده و دارای مقدارهای زیر می باشد :	CrmObjectDeleteOption	deleteOption
<ul style="list-style-type: none"> <li>AssignChildrenToParent : در صورت ارسال این مقدار، سوابق یا زیر گروه های "دریافت" مورد نظر، به Parent یا سرگروه آن ملحق خواهند شد.</li> </ul>		

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

<ul style="list-style-type: none"> <li>• DeleteChildren : در صورت ارسال این مقدار، تمامی سوابق "دریافت" مورد نظر، به همراه خود آن حذف خواهند شد.</li> <li>• DeletePersons</li> <li>• DeleteWithHistory</li> <li>• Nothing</li> </ul>		
--	--	--

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد DeletePaymentByld که توسط آن می توان از صحت حذف "دریافت" مورد نظر مطلع گردید را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت حذف اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند. همچنین در صورت عدم معتبر بودن شناسه دریافت ارسال شده، پیغامی با این مضمون بازگشت داده می شود.</li> <li>• ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در حذف دریافت مورد نظر را باز می گرداند.</li> </ul>	object	SaveCrmObjectResult



http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### متد DeletePaymentByNumber

این متد وظیفه حذف Payment مورد نظر را بر اساس شماره پرداخت بر عهده دارد.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد DeletePaymentByNumber را شرح می دهد.

پارامترهای ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
userName	string	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
number	string	این پارامتر شماره منحصر به فرد "پرداخت" مورد نظر را جهت حذف آن دریافت می نماید.
deleteOption	CrmObjectDeleteOption	در این پارامتر، نحوه حذف سوابق "پرداخت" مورد نظر تعیین می گردد. شایان ذکر است این پارامتر از نوع enum بوده و دارای مقدارهای زیر می باشد : <ul style="list-style-type: none"> <li>AssignChildrenToParent : در صورت ارسال این مقدار، سوابق یا زیر گروه های "پرداخت" مورد نظر، به Parent یا سرگروه آن ملحق خواهند شد.</li> </ul>

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

<ul style="list-style-type: none"> <li>• DeleteChildren : در صورت ارسال این مقدار، تمامی سوابق "پرداخت" مورد نظر، به همراه خود آن حذف خواهند شد.</li> <li>• DeletePersons</li> <li>• DeleteWithHistory</li> <li>• Nothing</li> </ul>		
--	--	--

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد DeletePaymentByNumber که توسط آن می توان از صحت حذف "پرداخت" مورد نظر مطلع گردید را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت حذف اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند. همچنین در صورت عدم معتبر بودن شماره دریافت ارسال شده، پیغامی با این مضمون بازگشت داده می شود.</li> <li>• ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در حذف دریافت مورد نظر را باز می گرداند.</li> </ul>	object	SaveCrmObjectResult

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### متد DeleteReceiptByNumber

این متد وظیفه حذف دریافت مورد نظر را بر اساس شماره دریافت بر عهده دارد.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد DeleteReceiptByNumber را شرح می دهد.

پارامترهای ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
userName	string	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
number	string	این پارامتر شماره منحصر به فرد "دریافت" مورد نظر را جهت حذف آن دریافت می نماید.
deleteOption	CrmObjectDeleteOption	در این پارامتر، نحوه حذف سوابق "دریافت" مورد نظر تعیین می گردد. شایان ذکر است این پارامتر از نوع enum بوده و دارای مقدارهای زیر می باشد : <ul style="list-style-type: none"> <li>AssignChildrenToParent : در صورت ارسال این مقدار، سوابق یا زیر گروه های "دریافت" مورد نظر، به Parent یا سرگروه آن ملحق خواهند شد.</li> </ul>

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

<ul style="list-style-type: none"> <li>• DeleteChildren : در صورت ارسال این مقدار، تمامی سوابق "دریافت" مورد نظر، به همراه خود آن حذف خواهند شد.</li> <li>• DeletePersons</li> <li>• DeleteWithHistory</li> <li>• Nothing</li> </ul>		
--	--	--

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد DeleteRecieptByNumber که توسط آن می توان از صحت حذف "دریافت" مورد نظر مطلع گردید را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت حذف اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند. همچنین در صورت عدم معتبر بودن شماره دریافت ارسال شده، پیغامی با این مضمون بازگشت داده می شود.</li> <li>• ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در حذف دریافت مورد نظر را باز می گرداند.</li> </ul>	object	SaveCrmObjectResult

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### متد FindReceiptByNumber

وظیفه این متد جستجوی دریافت ها بر اساس شماره می باشد.

### پارامترهای ورودی

جدول زیر پارامترهای ورودی متد FindRecieptByNumber را مشخص می کند.

پارمترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	String		نام کاربری جهت اهراز هویت
password	String		مکملی برای نام کاربری برای اهراز هویت
number	String	✓	شماره دریافت مورد نظر برای فیلتر شدن
crmObjectTypeCode	String		کد نوع دریافت در این پارامتر تعیین می گردد. شما می توانید از قسمت تنظیمات، شخصی سازی، برای نوع های دریافت کد تعیین نمایید.

### مقدار بازگشتی

جدول زیر مقدار بازگشتی این متد را مشخص می کند.

مقدار بازگشتی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
PaymentInfoResult	object	نوع خروجی این متد از جنس کلاس PaymentInfoResult می باشد که دارای خصوصیات زیر می باشد:

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

<p>۱- Success: موفقیت آمیز یا عدم موفقیت آمیز بودن متد را مشخص میکند</p> <p>۲- Message: در صورت عدم موفقیت مقدار دارد و دلیل عدم موفقیت را نگهداری می کند</p> <p>۳- CrmId: استفاده نشده</p> <p>۴- PaymentInfo: استفاده نشده</p> <p>۵- PaymentInfoList: مقادیر پیدا شده را در این خصوصیت قرار می دهد و برای کلاینت یا درخواست کننده ارسال می کند</p>		
---	--	--

#### متد FindPaymentByNumber

وظیفه این متد جستجوی Payment ها بر اساس شماره، کد و نوع می باشد.

#### پارامترهای ورودی

جدول زیر پارامترهای ورودی متد FindPaymentByNumber را مشخص می کند

پارامترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	String		نام کاربری جهت اهراز هویت
password	String		مکملی برای نام کاربری برای اهراز هویت
number	String	✓	شماره Payment مورد نظر برای فیلتر شدن
crmObjectTypeCode	String		کد نوع پرداخت در این پارامتر تعیین می گردد. شما می توانید از قسمت تنظیمات، شخصی سازی، برای نوع های پرداخت کد تعیین نمایید.

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### مقدار بازگشتی

جدول زیر مقدار بازگشتی این متد را مشخص می کند

مقدار بازگشتی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
PaymentInfoResult	object	<p>نوع خروجی این متد از جنس کلاس PaymentInfoResult می باشد که دارای خصوصیات زیر می باشد:</p> <p>۱- Success: موفقیت آمیز یا عدم موفقیت آمیز بودن متد را مشخص میکند</p> <p>۲- Message: در صورت عدم موفقیت مقدار دارد و دلیل عدم موفقیت را نگهداری می کند</p> <p>۳- CrmId: استفاده نشده</p> <p>۴- PaymentInfo: استفاده نشده</p> <p>۵- PaymentInfoList: مقادیر پیدا شده را در این خصوصیت قرار می دهد و برای کلاینت یا درخواست کننده ارسال می کند. شایان ذکر است شرح این کلاس در بخش متد SavePayment آورده شده است.</p>

### متد SearchPayment

این متد انواع پرداخت های موجود در سیستم را بر اساس کوئری تعیین شده توسط کاربر، جستجو می نماید.

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد SearchPayment را نمایش می دهد.

پارامترهای ورودی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
userName	string	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
query	string	این پارامتر، کوئری مورد نظر کاربر برای جستجو در پرداخت ها را به صورت یک رشته دریافت می نماید.
crmObjectTypeCode	String	کد نوع پرداخت در این پارامتر تعیین می گردد. شما می توانید از قسمت تنظیمات، شخصی سازی، برای نوع های پرداخت کد تعیین نمایید.

### پارامتر query

همانطور که در جدول پارامترهای ورودی ذکر شد، این پارامتر، کوئری مورد نظر کاربر برای جستجوی پرداخت ها را به صورت یک عبارت رشته ای دریافت می نماید. به عنوان مثال :

Number =< "2" && (PayDatePersian> "1394/05/15" || Approver == "علی احمدی")



http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

همانطور که مشاهده می شود، شما می توانید از عملگرهای ریاضی و منطقی و همچنین پرانتزها استفاده نمایید. لازم به ذکر است در صورتی که عبارت ارسالی نامعتبر باشد، با خطای "invalid syntax" مواجه خواهید شد.

در جدول ذیل عملگرهای معتبر برای استفاده در پارامتر کوئری را مشاهده می نمایید.

عملگرهای معتبر	
عنوان	عملگر
<b>عملگرهای ریاضی</b>	
مساوی	==
نامساوی	!=
کوچکتر مساوی	<=
بزرگتر مساوی	>=
پرانتز	()
<b>عملگرهای منطقی</b>	
AND	&&
OR	

در جدول ذیل فیلدهای معتبر برای جستجو در پرداخت ها را مشاهده می نمایید.

فیلدهای معتبر برای جستجو در پرداخت ها	
عنوان	نام پارامتر
<b>فیلدهای مشترک میان تمامی CrmObject ها</b>	
عنوان	Subject

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

توضیحات	Description
تاریخ ایجاد (میلادی)	CreateDate
تاریخ ایجاد (جلالی)	CreateDatePersian
تاریخ ویرایش (میلادی)	ModifyDate
ایجاد کننده	Creator
ویرایش کننده	Modifier
نام مشتری	NickName
شماره مشتری	CustomerNumber
تاریخ مشتری شدن (میلادی)	CustomerDate
تاریخ مشتری شدن (جلالی)	CustomerDatePersian
تاریخ ویرایش (جلالی)	ModifyDatePersian
نوع موجودیت	CrmObjectTypeIndex
شناسه	Id
مرتبط با	IdentityId
این فیلد برای ارجاعات احتمالی به CrmObject استفاده می گردد.	RefId
شناسه مرحله دریافت/پرداخت؛ با این فیلد به مرحله (کانبان) دریافت/پرداخت دسترسی دارید.	StageId
<b>فیلدهای مشترک میان تمامی آیتم های مالی</b>	
شماره فاکتور	Number
مبلغ نهایی فاکتور	FinalValue
تایید کننده	Approver
تاریخ تایید (میلادی)	ApproveDate
تاریخ تایید (جلالی)	ApproveDatePersian

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

وضعیت آیتم مالی	BillableObjectState
<b>فیلدهای پرداخت</b>	
تاریخ پرداخت (میلادی)	PayDate
تاریخ پرداخت (جلالی)	PayDatePersian
سر رسید (میلادی)*	SettleDate
سر رسید (جلالی)*	SettleDatePersian
مبلغ	Account
نوع پرداخت	PaymentMethod
بانک	Bank
نوع پرداخت	PaymentType
کد شعبه	Branch
شماره کارت/رسید	CardNumber
شماره پیگیری	ReferenceNumber
شماره چک	ChequeNumber
پرداخت شده؟	IsPayed

مقادیر معتبر هر یک از انواع فیلدهای ذکر شده برای جستجو به شرح ذیل است.

<b>مقادیر معتبر برای جستجو</b>		
مثال	توضیحات	نوع
"علی احمدی"	عبارت رشته ای	فیلدهای رشته ای
"۵۲۵۴۸"	رشته عددی	مقادیر عددی
"۱۳۹۴/۰۴/۲۵"	عبارت رشته ای	تاریخ (میلادی)
"۲۱/۰۵/۲۰۱۵"	عبارت رشته ای	تاریخ (جلالی)

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### مقدار بازگشتی

مقادیر بازگشتی متد SearchPayment به صورت ذیل می باشد.

مقدار بازگشتی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع PaymentInfoResult است که دارای ویژگی های Message و Success به همراه کلاس PaymentInfoList می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ویژگی Message در صورت عدم جستجوی فاکتور، پیغامی مبنی بر آن را باز می گرداند.</li> <li>• ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در جستجوی فاکتورها را باز می گرداند.</li> <li>• پارامتر PaymentInfoList ، لیستی از کلاس <u>PaymentInfo</u> که حاوی اطلاعات کامل فاکتور مورد نظر است، می باشد.</li> </ul> <p>شایان ذکر است شرح این کلاس در بخش پارامترهای ورودی متد <u>SavePayment</u> ذکر شده است.</p>	object	PaymentInfoResult

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### متد SearchReceipt

این متد انواع دریافت های موجود در سیستم را بر اساس کوئری تعیین شده توسط کاربر، جستجو می نماید و نحوه کار آن نیز همانند متد جستجوی پرداخت می باشد که شرح آن در متد مربوطه ذکر شده است.

### متد FindPaymentById

این متد وظیفه جستجوی پرداخت مورد نظر را بر اساس شناسه یکتای آن بر عهده دارد.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد FindPaymentById را به ترتیب شرح می دهد.

پارامترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	string	✓	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	✓	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
paymentId	Guid	✓	این پارامتر شناسه یکتای پرداخت را جهت جستجوی آن دریافت می نماید.

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد FindPaymentById که حاوی نتیجه جستجو می باشد را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع PaymentInfoResult است که دارای سه ویژگی Message ، Success و CrmId به همراه کلاس PaymentInfo می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ویژگی Message در صورت عدم جستجوی پرداخت مورد نظر، پیغامی مبنی بر آن را باز می گرداند.</li> <li>• ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در جستجوی پرداخت را باز می گرداند.</li> <li>• ویژگی CrmId در صورت جستجوی پرداخت مورد نظر، شناسه آن را باز می گرداند.</li> <li>• کلاس <u>PaymentInfo</u> حاوی اطلاعات کامل پرداخت مورد نظر در صورت جستجوی آن می باشد. شایان ذکر است شرح این کلاس در بخش پارامترهای ورودی متد <u>SavePayment</u> ذکر شده است.</li> </ul>	object	PaymentInfoResult

### متد FindReceiptById

این متد وظیفه جستجوی دریافت مورد نظر را بر اساس شناسه یکتای آن بر عهده دارد.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد FindReceiptById را به ترتیب شرح می دهد.

آدرس وب سرویس :	http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc		
تاریخ آخرین تغییر :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	توسط :	نیلوفر سیدعلیخانی
نام سرویس :	payment	نسخه :	۱.۵

پارامترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	string	✓	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	✓	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
receiptId	Guid	✓	این پارامتر شناسه یکتای دریافت را جهت جستجوی آن دریافت می نماید.

#### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد FindReceiptByld که حاوی نتیجه جستجو می باشد را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
PaymentInfoResult	object	<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع PaymentInfoResult است که دارای سه ویژگی Message ، Success و CrmId به همراه کلاس PaymentInfo می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ویژگی Message در صورت عدم جستجوی دریافت مورد نظر، پیغامی مبنی بر آن را باز می گرداند.</li> <li>ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در جستجوی دریافت را باز می گرداند.</li> </ul>

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

<ul style="list-style-type: none"> <li>ویژگی CrmId در صورت جستجوی دریافت مورد نظر، شناسه آن را باز می گرداند.</li> <li>کلاس <u>PaymentInfo</u> حاوی اطلاعات کامل دریافت مورد نظر در صورت جستجوی آن می باشد. شایان ذکر است شرح این کلاس در بخش <u>پارامترهای ورودی</u> متد <u>SavePayment</u> ذکر شده است.</li> </ul>		
--	--	--

### متد ApprovedPayment

این متد وظیفه تایید دریافت و پرداخت مورد نظر را بر اساس شناسه یکتای آن بر عهده دارد.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد ApprovedPayment را به ترتیب شرح می دهد.

پارامترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	string	✓	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	✓	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
paymentId	Guid	✓	این پارامتر شناسه یکتای دریافت یا پرداخت را جهت تایید آن دریافت می نماید.

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد ApprovedPayment که حاوی نتیجه تایید می باشد را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات



http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت تایید اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند.</li> <li>ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در تایید دریافت و پرداخت مورد نظر را باز می گرداند.</li> </ul>	<b>object</b>	SaveCrmObjectResult
--	---------------	---------------------

### متد RejectedPayment

این متد وظیفه رد دریافت و پرداخت مورد نظر را بر اساس شناسه یکتای آن بر عهده دارد.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد RejectedPayment را به ترتیب شرح می دهد.

پارامترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	string	✓	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	✓	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
paymentId	Guid	✓	این پارامتر شناسه یکتای دریافت یا پرداخت را جهت رد آن دریافت می نماید.

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد RejectedPayment که حاوی نتیجه رد می باشد را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت تایید اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند.</li> <li>ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در رد دریافت و پرداخت مورد نظر را باز می گرداند.</li> </ul>	object	SaveCrmObjectResult

### متد PendingPayment

این متد وظیفه در انتظار دریافت و پرداخت مورد نظر را بر اساس شناسه یکتای آن بر عهده دارد.

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد PendingPayment را به ترتیب شرح می دهد.

پارامترهای ورودی			
توضیحات	الزامی	نوع پارامتر	نام پارامتر

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.	✓	string	userName
این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.	✓	string	password
این پارامتر شناسه یکتای دریافت یا پرداخت را جهت در انتظار آن دریافت می نماید.	✓	Guid	paymentId

#### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد PendingPayment که حاوی نتیجه در انتظار می باشد را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
توضیحات	نوع پارامتر	نام پارامتر
<p>نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت تایید اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند.</li> <li>ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی در انتظار دریافت و پرداخت مورد نظر را باز می گرداند.</li> </ul>	object	SaveCrmObjectResult

#### متد NumberedPayment

این متد وظیفه شماره گذاری دریافت و پرداخت مورد نظر را بر اساس شناسه یکتای آن بر عهده دارد.

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

### پارامترهای ورودی

جدول ذیل پارامترهای ورودی متد **NumberedPayment** را به ترتیب شرح می دهد.

پارامترهای ورودی			
نام پارامتر	نوع پارامتر	الزامی	توضیحات
userName	string	✓	این پارامتر نام کاربری کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
password	string	✓	این پارامتر رمز عبور کاربر مورد نظر را جهت بررسی دریافت می نماید.
paymentId	Guid	✓	این پارامتر شناسه یکتای دریافت یا پرداخت را جهت شماره گذاری آن دریافت می نماید.

### مقدار بازگشتی

جدول ذیل مقدار بازگشتی متد **NumberedPayment** که حاوی نتیجه شماره گذاری می باشد را شرح می دهد.

مقدار بازگشتی		
نام پارامتر	نوع پارامتر	توضیحات
SaveCrmObjectResult	object	نوع خروجی این متد یک object از نوع SaveCrmObjectResult است که دارای دو ویژگی Message و Success می باشد. <ul style="list-style-type: none"> <li>ویژگی Message پیغامی مبنی بر عدم موفقیت تایید اطلاعات را به همراه شرح خطا باز می گرداند.</li> </ul>

http(s)://[crm address]/services/api/ipayment.svc			آدرس وب سرویس :
نیلوفر سیدعلیخانی	توسط :	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	تاریخ آخرین تغییر :
۱.۵	نسخه :	payment	نام سرویس :

<ul style="list-style-type: none"> <li>ویژگی Success مقداری از نوع bool مبنی بر موفقیت یا عدم موفقیت نهایی شماره گذاری دریافت و پرداخت مورد نظر را باز می گرداند.</li> </ul>		
--	--	--