



مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

درگاه یکپارچه تبادل اطلاعات سلامت (دیتاس)

سند راهنمای نحوه پیاده سازی توسعه سامانه نسخه الکترونیک سازمان

بیمه سلامت

نگارش ۳،۱

بهمن ماه ۱۴۰۱

شناسنامه سند

درگاه یکپارچه تبادل اطلاعات سلامت (دیتاس)	
نام سند :	سند راهنمای نحوه پیاده سازی توسعه سامانه نسخه الکترونیک سازمان بیمه سلامت
ارائه دهنده سرویس:	سازمان بیمه سلامت
نام فایل :	DITAS_BimehSalamat_V3.1
تاریخ انتشار نگارش اولیه سند :	۱۴۰۰/۱۰/۱۴
تاریخ انتشار نگارش فعلی سند :	۱۴۰۱/۱۱/۰۶
شرح سند :	این سند به منظور بهره برداری جهت پیاده سازی سرویس نسخه الکترونیک سازمان بیمه سلامت از بستر دیتاس می باشد.
نویسندگان :	مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

- کلیه حقوق این سند متعلق به مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می باشد. هرگونه کپی برداری و استفاده غیرمجاز از آن پیگرد قانونی دارد.
- ارائه دهنده سرویس موظف است هرگونه تغییر در ساختار سرویس را به مسئول دیتاس اطلاع دهد و هرگونه ایجاد تغییر در سند بدون هماهنگی با ایشان غیرقانونی است.

تاریخچه ویرایش سند

نویسنده/ویراستار	تاریخ	نگارش	اقدامات
محمد رضای یزدی	۱۴۰۰/۰۲/۱۱	۱,۰	تدوین نسخه اولیه سند
سید علیرضا جمالی	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	۲,۰	ویرایش قالب سند، افزودن فهرست جداول
افشین شرفی، ابراهیم کشاورز صفری، صادق نجات زاده	۱۴۰۱/۱۱/۰۶	۳,۰	افزودن تابع استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)
لیلا کرمی	۱۴۰۱/۱۱/۰۹	۳,۱	کنترل کیفی

نویسنده/ویراستار	تاریخ	نگارش	وضعیت
سمیه عابدیان	۱۴۰۱/۱۱/۰۹	۳,۱	تأیید نهایی

فهرست مطالب

فهرست مطالب	۴
فهرست جداول	۷
مقدمه	۲۲
تعاریف	۲۲
شرح سرویس	۲۲
نحوه احراز هویت کاربر	۲۲
دسترسی به خدمات	۲۳
خدمت دریافت توکن دسترسی (Get Token)	۲۳
خدمت تازه‌سازی توکن دسترسی (Refresh Token)	۲۵
Token واکشی وب	۲۷
وب سرویس ایجاد نشست کاربر	۲۹
وب سرویس ایجاد نشست شهروند	۳۳
وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر	۳۶
وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک	۳۹
وب سرویس تولید کد سمد ارجاع	۴۲
وب سرویس واکشی لیست کد سمد	۴۵
وب سرویس واکشی لیست کد سمد ارائه شده	۴۸
وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی	۵۲
وب سرویس جستجوی سریع خدمات	۵۶
وب سرویس واکشی داروی generic بر اساس IRC	۶۱
وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic	۶۳
وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC	۶۸
وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی	۷۱
وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic	۷۵

وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۰
وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۴
وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۸۸
وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۲
وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه.....	۹۵
وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۰
وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی.....	۱۰۴
وب سرویس ثبت نسخه.....	۱۰۸
وب سرویس ویرایش نسخه.....	۱۱۱
وب سرویس ارائه نسخه.....	۱۱۵
وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۱۸
وب سرویس ارائه نسخه کاغذی.....	۱۲۲
وب سرویس حذف نسخه ارائه شده.....	۱۲۵
وب سرویس واکنشی نسخه با کد سماد.....	۱۲۸
وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ.....	۱۳۳
وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۳۸
وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۳
وب سرویس چاپ نسخه تجویز.....	۱۴۷
وب سرویس چاپ نسخه ارائه.....	۱۵۰
وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه.....	۱۵۳
وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه.....	۱۵۵
وب سرویس واکنشی اطلاعات زیرشریک کاری.....	۱۵۸
وب سرویس جستجوی شریک کاری.....	۱۶۱
وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ.....	۱۶۴
وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۶۸
وب سرویس ارائه نسخه (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۷۱

۱۷۵	وب سرویس استعلام کد اصالت
۱۷۸	وب سرویس درخواست erx
۱۸۲	وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت
۱۸۵	وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)
۱۸۸	وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده
۱۹۱	وب سرویس لغو انتساب بیمه شده از پزشک
۱۹۳	وب سرویس چاپ صورت حساب
۱۹۶	وب سرویس بررسی مشاهده صورت حساب
۱۹۸	وب سرویس تغییر شماره تلفن همراه شهروند
۲۰۱	وب سرویس واکشی صورت حساب
۲۰۳	وب سرویس کارتابل ارجاع
۲۰۶	وب سرویس واکشی ارجاعات یک بیمه شده
۲۰۸	پیوست خدمات

فهرست جداول

جدول ۱- پارامترهای ورودی Header خدمت دریافت توکن دسترسی.....	۲۳
جدول ۲- پارامترهای ورودی Body خدمت دریافت توکن دسترسی.....	۲۴
جدول ۳- پارامترهای خروجی Body خدمت دریافت توکن دسترسی.....	۲۴
جدول ۴- پارامترهای خروجی Header خدمت دریافت توکن دسترسی.....	۲۵
جدول ۵- پارامترهای ورودی Header خدمت تازه‌سازی توکن دسترسی.....	۲۵
جدول ۶- پارامترهای خروجی Body خدمت تازه‌سازی توکن دسترسی.....	۲۶
جدول ۷- پارامترهای خروجی Header خدمت تازه‌سازی توکن دسترسی.....	۲۶
جدول ۸- پارامترهای ورودی Body واکنشی وب.....	۲۷
جدول ۹- پارامترهای ورودی Header واکنشی وب.....	۲۸
جدول ۱۰- پارامترهای خروجی Body واکنشی وب.....	۲۹
جدول ۱۱- پارامترهای خروجی Result data واکنشی وب.....	۲۹
جدول ۱۲- پارامترهای خروجی Header واکنشی وب.....	۲۹
جدول ۱۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد نشست کاربر.....	۳۰
جدول ۱۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد نشست کاربر.....	۳۱
جدول ۱۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد نشست کاربر.....	۳۱
جدول ۱۶- پارامترهای خروجی Result data وب سرویس ایجاد نشست کاربر.....	۳۲
جدول ۱۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس ایجاد نشست کاربر.....	۳۲
جدول ۱۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ایجاد نشست کاربر.....	۳۲
جدول ۱۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد نشست شهروند.....	۳۴
جدول ۲۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد نشست شهروند.....	۳۴
جدول ۲۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد نشست شهروند.....	۳۴
جدول ۲۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ایجاد نشست شهروند.....	۳۵
جدول ۲۳- پارامترهای خروجی info وب سرویس ایجاد نشست شهروند.....	۳۵
جدول ۲۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ایجاد نشست شهروند.....	۳۵

جدول ۲۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر.....	۳۷
جدول ۲۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر.....	۳۷
جدول ۲۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر.....	۳۸
جدول ۲۸- پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر.....	۳۸
جدول ۲۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر.....	۳۸
جدول ۳۰- پارامترهای خروجی header وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر.....	۳۹
جدول ۳۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک.....	۴۰
جدول ۳۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک.....	۴۰
جدول ۳۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک.....	۴۱
جدول ۳۴- پارامترهای خروجی result.data.....	۴۱
جدول ۳۵- پارامترهای خروجی info.....	۴۱
جدول ۳۶- پارامترهای خروجی message.....	۴۲
جدول ۳۷- پارامترهای خروجی Header.....	۴۲
جدول ۳۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس تولید کد سمد ارجاع.....	۴۳
جدول ۳۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس تولید کد سمد ارجاع.....	۴۳
جدول ۴۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس تولید کد سمد ارجاع.....	۴۴
جدول ۴۱- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس تولید کد سمد ارجاع.....	۴۴
جدول ۴۲- پارامترهای خروجی info وب سرویس تولید کد سمد ارجاع.....	۴۴
جدول ۴۳- پارامترهای خروجی message وب سرویس تولید کد سمد ارجاع.....	۴۵
جدول ۴۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس تولید کد سمد ارجاع.....	۴۵
جدول ۴۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکشی لیست کد سمد.....	۴۶
جدول ۴۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکشی لیست کد سمد.....	۴۶
جدول ۴۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکشی لیست کد سمد.....	۴۷
جدول ۴۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکشی لیست کد سمد.....	۴۷
جدول ۴۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی لیست کد سمد.....	۴۸
جدول ۵۰- پارامترهای خروجی header وب سرویس واکشی لیست کد سمد.....	۴۸

جدول ۵۱ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی لیست کد سمد ارائه شده.....	۵۰
جدول ۵۲- جدول پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی لیست کد سمد ارائه شده.....	۵۱
جدول ۵۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی لیست کد سمد ارائه شده.....	۵۱
جدول ۵۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی لیست کد سمد ارائه شده.....	۵۱
جدول ۵۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی لیست کد سمد ارائه شده.....	۵۲
جدول ۵۶- پارامترهای خروجی header وب سرویس واکنشی لیست کد سمد ارائه شده.....	۵۲
جدول ۵۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی.....	۵۴
جدول ۵۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی.....	۵۵
جدول ۵۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی.....	۵۵
جدول ۶۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی.....	۵۶
جدول ۶۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی.....	۵۶
جدول ۶۲- پارامترهای خروجی message وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی.....	۵۶
جدول ۶۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی.....	۵۶
جدول ۶۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع خدمات.....	۵۸
جدول ۶۵- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع خدمات.....	۵۸
جدول ۶۶- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع خدمات.....	۵۹
جدول ۶۷- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع خدمات.....	۵۹
جدول ۶۸- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع خدمات.....	۵۹
جدول ۶۹- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع خدمات.....	۶۰
جدول ۷۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع خدمات.....	۶۰
جدول ۷۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC.....	۶۲
جدول ۷۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC.....	۶۲
جدول ۷۳- پارامترهای خروجی body وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC.....	۶۳
جدول ۷۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC.....	۶۳
جدول ۷۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC.....	۶۳
جدول ۷۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس generic.....	۶۴

جدول ۷۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic.....	۶۵
جدول ۷۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic.....	۶۶
جدول ۷۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic.....	۶۶
جدول ۸۰- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic.....	۶۶
جدول ۸۱- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic.....	۶۷
جدول ۸۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic.....	۶۷
جدول ۸۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC.....	۶۹
جدول ۸۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC.....	۶۹
جدول ۸۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC.....	۷۰
جدول ۸۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC.....	۷۰
جدول ۸۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC.....	۷۱
جدول ۸۸- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC.....	۷۱
جدول ۸۹- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC.....	۷۱
جدول ۹۰- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی.....	۷۳
جدول ۹۱- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی.....	۷۳
جدول ۹۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی.....	۷۴
جدول ۹۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی.....	۷۴
جدول ۹۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی.....	۷۴
جدول ۹۵- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی.....	۷۵
جدول ۹۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی.....	۷۵
جدول ۹۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic.....	۷۷
جدول ۹۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic.....	۷۷
جدول ۹۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic.....	۷۸
جدول ۱۰۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic.....	۷۸
جدول ۱۰۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic.....	۷۹
جدول ۱۰۲- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic.....	۷۹

جدول ۱۰۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic.....	۷۹
جدول ۱۰۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۱
جدول ۱۰۵- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۱
جدول ۱۰۶- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۲
جدول ۱۰۷- پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۲
جدول ۱۰۸- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۳
جدول ۱۰۹- پارامترهای خروجی state وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۳
جدول ۱۱۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی داروهای هم خانواده.....	۸۳
جدول ۱۱۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۵
جدول ۱۱۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۵
جدول ۱۱۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۶
جدول ۱۱۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۶
جدول ۱۱۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۷
جدول ۱۱۶- پارامترهای خروجی state وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۷
جدول ۱۱۷- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده.....	۸۷
جدول ۱۱۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۸۹
جدول ۱۱۹- پارامترهای مربوط به subInfoWrapper وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۸۹
جدول ۱۲۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۸۹
جدول ۱۲۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۹۰
جدول ۱۲۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۹۰
جدول ۱۲۳- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۹۱
جدول ۱۲۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز.....	۹۱
جدول ۱۲۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۳
جدول ۱۲۶- پارامترهای مربوط به subInfoWrapper وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۳
جدول ۱۲۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۳
جدول ۱۲۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۴

جدول ۱۲۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۴
جدول ۱۳۰- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۴
جدول ۱۳۱- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه.....	۹۵
جدول ۱۳۲- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه.....	۹۶
جدول ۱۳۳- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه.....	۹۷
جدول ۱۳۴- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه.....	۹۸
جدول ۱۳۵- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه.....	۹۸
جدول ۱۳۶- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه.....	۹۹
جدول ۱۳۷- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه.....	۹۹
جدول ۱۳۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۱
جدول ۱۳۹- پارامترهای مربوط به subInfoWrapper وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۱
جدول ۱۴۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۱
جدول ۱۴۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۲
جدول ۱۴۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۲
جدول ۱۴۳- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۳
جدول ۱۴۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۳
جدول ۱۴۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۵
جدول ۱۴۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۵
جدول ۱۴۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۶
جدول ۱۴۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۶
جدول ۱۴۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۷
جدول ۱۵۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه کاغذی.....	۱۰۷
جدول ۱۵۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ثبت نسخه.....	۱۰۹
جدول ۱۵۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ثبت نسخه.....	۱۰۹
جدول ۱۵۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ثبت نسخه.....	۱۱۰
جدول ۱۵۴- جدول پارامترهای خروجی result.data.....	۱۱۰

جدول ۱۵۵- پارامترهای خروجی info.....	۱۱۰
جدول ۱۵۶- جدول پارامترهای خروجی Header.....	۱۱۱
جدول ۱۵۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ویرایش نسخه.....	۱۱۲
جدول ۱۵۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ویرایش نسخه.....	۱۱۲
جدول ۱۵۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ویرایش نسخه.....	۱۱۳
جدول ۱۶۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ویرایش نسخه.....	۱۱۴
جدول ۱۶۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس ویرایش نسخه.....	۱۱۴
جدول ۱۶۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ویرایش نسخه.....	۱۱۴
جدول ۱۶۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه.....	۱۱۶
جدول ۱۶۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ارائه نسخه.....	۱۱۶
جدول ۱۶۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ارائه نسخه.....	۱۱۷
جدول ۱۶۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ارائه نسخه.....	۱۱۷
جدول ۱۶۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس ارائه نسخه.....	۱۱۷
جدول ۱۶۸- جدول پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارائه نسخه.....	۱۱۸
جدول ۱۶۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۱۹
جدول ۱۷۰- پارامترهای مربوط به subscriptions وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۱۹
جدول ۱۷۱- پارامترهای ورودی Header وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۲۰
جدول ۱۷۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۲۰
جدول ۱۷۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۲۱
جدول ۱۷۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۲۱
جدول ۱۷۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس تجویز نسخه کاغذی.....	۱۲۱
جدول ۱۷۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه کاغذی.....	۱۲۳
جدول ۱۷۷- پارامترهای مربوط به subscriptions وب سرویس ارائه نسخه کاغذی.....	۱۲۳
جدول ۱۷۸- پارامترهای مربوط به uIds وب سرویس ارائه نسخه کاغذی.....	۱۲۳
جدول ۱۷۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ارائه نسخه کاغذی.....	۱۲۳
جدول ۱۸۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ارائه نسخه کاغذی.....	۱۲۴

جدول ۱۸۱ - پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس ارائه نسخه کاغذی	۱۲۴
جدول ۱۸۲ - پارامترهای خروجی info وب سرویس ارائه نسخه کاغذی	۱۲۵
جدول ۱۸۳ - پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارائه نسخه کاغذی	۱۲۵
جدول ۱۸۴ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس حذف نسخه ارائه شده	۱۲۶
جدول ۱۸۵ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس حذف نسخه ارائه شده	۱۲۷
جدول ۱۸۶ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس حذف نسخه ارائه شده	۱۲۷
جدول ۱۸۷ - پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس حذف نسخه ارائه شده	۱۲۸
جدول ۱۸۸ - پارامترهای خروجی Header وب سرویس حذف نسخه ارائه شده	۱۲۸
جدول ۱۸۹ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۲۹
جدول ۱۹۰ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۳۰
جدول ۱۹۱ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۳۱
جدول ۱۹۲ - پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۳۱
جدول ۱۹۳ - پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۳۱
جدول ۱۹۴ - پارامترهای خروجی subscriptionInfos وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۳۱
جدول ۱۹۵ - پارامترهای خروجی deliveredSubscriptionInfos وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۳۲
جدول ۱۹۶ - پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمداد	۱۳۳
جدول ۱۹۷ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۴
جدول ۱۹۸ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۴
جدول ۱۹۹ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۵
جدول ۲۰۰ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۵
جدول ۲۰۱ - پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۶
جدول ۲۰۲ - پارامترهای خروجی subscriptionInfos وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۶
جدول ۲۰۳ - پارامترهای خروجی subscriptionDeliveredInfos وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۷
جدول ۲۰۴ - پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی نسخه با کد چاپ	۱۳۸
جدول ۲۰۵ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ	۱۳۹
جدول ۲۰۶ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ	۱۳۹

جدول ۲۰۷ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۴۰
جدول ۲۰۸ - پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۴۰
جدول ۲۰۹ - پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۴۰
جدول ۲۱۰ - پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۴۱
جدول ۲۱۱ - پارامترهای خروجی subscriptionInfos وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۴۱
جدول ۲۱۲ - پارامترهای خروجی subscriptionDeliveredInfos وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۴۲
جدول ۲۱۳ - پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی نسخه ارجاع با کد چاپ.....	۱۴۲
جدول ۲۱۴ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۴
جدول ۲۱۵ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۴
جدول ۲۱۶ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۵
جدول ۲۱۷ - پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۵
جدول ۲۱۸ - پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۶
جدول ۲۱۹ - پارامترهای خروجی orderPartnerInfo وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۶
جدول ۲۲۰ - پارامترهای خروجی subscriptionDeliveredInfosWithNoReference وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۷
جدول ۲۲۱ - پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده.....	۱۴۷
جدول ۲۲۲ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ نسخه تجویز.....	۱۴۸
جدول ۲۲۳ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ نسخه تجویز.....	۱۴۹
جدول ۲۲۴ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ نسخه تجویز.....	۱۴۹
جدول ۲۲۵ - پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ نسخه تجویز.....	۱۵۰
جدول ۲۲۶ - پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ نسخه تجویز.....	۱۵۰
جدول ۲۲۷ - پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ نسخه تجویز.....	۱۵۰
جدول ۲۲۸ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ نسخه ارائه.....	۱۵۱
جدول ۲۲۹ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ نسخه ارائه.....	۱۵۱
جدول ۲۳۰ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ نسخه ارائه.....	۱۵۲
جدول ۲۳۱ - پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ نسخه ارائه.....	۱۵۲

جدول ۲۳۲- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ نسخه ارائه.....	۱۵۲
جدول ۲۳۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ نسخه ارائه.....	۱۵۳
جدول ۲۳۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه.....	۱۵۴
جدول ۲۳۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه.....	۱۵۴
جدول ۲۳۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه.....	۱۵۵
جدول ۲۳۷- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه.....	۱۵۵
جدول ۲۳۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه.....	۱۵۶
جدول ۲۳۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه.....	۱۵۶
جدول ۲۴۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه.....	۱۵۷
جدول ۲۴۱- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه.....	۱۵۷
جدول ۲۴۲- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه.....	۱۵۸
جدول ۲۴۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه.....	۱۵۸
جدول ۲۴۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی اطلاعات زیرشریک کاری.....	۱۵۹
جدول ۲۴۵- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی اطلاعات زیرشریک کاری.....	۱۵۹
جدول ۲۴۶- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی اطلاعات زیرشریک کاری.....	۱۶۰
جدول ۲۴۷- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی اطلاعات زیرشریک کاری.....	۱۶۰
جدول ۲۴۸- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی اطلاعات زیرشریک کاری.....	۱۶۰
جدول ۲۴۹- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی اطلاعات زیرشریک کاری.....	۱۶۱
جدول ۲۵۰- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی شریک کاری.....	۱۶۲
جدول ۲۵۱- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی شریک کاری.....	۱۶۲
جدول ۲۵۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی شریک کاری.....	۱۶۳
جدول ۲۵۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی شریک کاری.....	۱۶۳
جدول ۲۵۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی شریک کاری.....	۱۶۳
جدول ۲۵۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی شریک کاری.....	۱۶۴
جدول ۲۵۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ.....	۱۶۵
جدول ۲۵۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ.....	۱۶۵

جدول ۲۵۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واكشی اطلاعات شريك كاری بر اساس كد چاپ.....	۱۶۶
جدول ۲۵۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واكشی اطلاعات شريك كاری بر اساس كد چاپ.....	۱۶۶
جدول ۲۶۰- پارامترهای خروجی partnerInfo وب سرویس واكشی اطلاعات شريك كاری بر اساس كد چاپ.....	۱۶۷
جدول ۲۶۱- پارامترهای خروجی contractPartyInfo وب سرویس واكشی اطلاعات شريك كاری بر اساس كد چاپ....	۱۶۷
جدول ۲۶۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واكشی اطلاعات شريك كاری بر اساس كد چاپ.....	۱۶۷
جدول ۲۶۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه كاغذی (با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)	
.....	۱۶۹
جدول ۲۶۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ارائه نسخه كاغذی (با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)	
.....	۱۶۹
جدول ۲۶۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ارائه نسخه كاغذی (با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)	
.....	۱۷۰
جدول ۲۶۶- پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس ارائه نسخه كاغذی (با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)	
.....	۱۷۰
جدول ۲۶۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس ارائه نسخه كاغذی (با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)	
.....	۱۷۰
جدول ۲۶۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارائه نسخه كاغذی (با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)	
.....	۱۷۱
جدول ۲۶۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه (با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۷۲
جدول ۲۷۰- پارامترهای ورودی Header(با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۷۳
جدول ۲۷۱- پارامترهای خروجی Body(با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۷۳
جدول ۲۷۲- پارامترهای خروجی Header(با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۷۴
جدول ۲۷۳- پارامترهای خروجی info(با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۷۴
جدول ۲۷۴- پارامترهای خروجی Header(با پيش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت).....	۱۷۴
جدول ۲۷۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس استعلام كد اصالت.....	۱۷۶
جدول ۲۷۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس استعلام كد اصالت.....	۱۷۶
جدول ۲۷۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس استعلام كد اصالت.....	۱۷۷

جدول ۲۷۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس استعمال کد اصالت.....	۱۷۷
جدول ۲۷۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس استعمال کد اصالت.....	۱۷۷
جدول ۲۸۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس استعمال کد اصالت.....	۱۷۸
جدول ۲۸۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس درخواست erx.....	۱۷۹
جدول ۲۸۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس درخواست erx.....	۱۷۹
جدول ۲۸۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس درخواست erx.....	۱۸۰
جدول ۲۸۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس درخواست erx.....	۱۸۰
جدول ۲۸۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس درخواست erx.....	۱۸۱
جدول ۲۸۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس درخواست erx.....	۱۸۱
جدول ۲۸۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت.....	۱۸۳
جدول ۲۸۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت.....	۱۸۳
جدول ۲۸۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت.....	۱۸۴
جدول ۲۹۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت.....	۱۸۴
جدول ۲۹۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت.....	۱۸۴
جدول ۲۹۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت.....	۱۸۵
جدول ۲۹۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس استعمال تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری).....	۱۸۶
جدول ۲۹۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس استعمال تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری).....	۱۸۶
جدول ۲۹۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس استعمال تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری).....	۱۸۷
جدول ۲۹۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس استعمال تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری).....	۱۸۷
جدول ۲۹۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس استعمال تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری).....	۱۸۸
جدول ۲۹۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس استعمال تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری).....	۱۸۸
جدول ۲۹۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۸۹
جدول ۳۰۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۸۹
جدول ۳۰۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۸۹
جدول ۳۰۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۰
جدول ۳۰۳- پارامترهای خروجی Info وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۰

جدول ۳۰۴- پارامترهای خروجی Message وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۰
جدول ۳۰۵- پارامترهای خروجی SnackBarMessage وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۰
جدول ۳۰۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۰
جدول ۳۰۷- خطاهای وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۰
جدول ۳۰۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۲
جدول ۳۰۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۲
جدول ۳۱۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۲
جدول ۳۱۱- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۲
جدول ۳۱۲- پارامترهای خروجی Info وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۳
جدول ۳۱۳- پارامترهای خروجی Message وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۳
جدول ۳۱۴- پارامترهای خروجی SnackBarMessage وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۳
جدول ۳۱۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده.....	۱۹۳
جدول ۳۱۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۴
جدول ۳۱۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۴
جدول ۳۱۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۵
جدول ۳۱۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۵
جدول ۳۲۰- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۵
جدول ۳۲۱- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۵
جدول ۳۲۲- خطاهای وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۶
جدول ۳۲۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۷
جدول ۳۲۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۷
جدول ۳۲۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۷
جدول ۳۲۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۷
جدول ۳۲۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۸
جدول ۳۲۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۸
جدول ۳۲۹- خطاهای وب بررسی مشاهده صورت حساب.....	۱۹۸

جدول ۳۳۰- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۹
جدول ۳۳۱- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۱۹۹
جدول ۳۳۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۰
جدول ۳۳۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۰
جدول ۳۳۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۰
جدول ۳۳۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۰
جدول ۳۳۶- خطاهای وب سرویس تغییر شماره تلفن همراه شهروند.....	۲۰۰
جدول ۳۳۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۱
جدول ۳۳۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۲
جدول ۳۳۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۲
جدول ۳۴۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۲
جدول ۳۴۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۲
جدول ۳۴۲- پارامترهای خروجی BillInfo وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۳
جدول ۳۴۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۳
جدول ۳۴۴- خطاهای وب سرویس واکشی صورت حساب.....	۲۰۳
جدول ۳۴۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۴
جدول ۳۴۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۵
جدول ۳۴۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۵
جدول ۳۴۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۵
جدول ۳۴۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۵
جدول ۳۵۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۶
جدول ۳۵۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۷
جدول ۳۵۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۷
جدول ۳۵۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۷
جدول ۳۵۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۷
جدول ۳۵۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب.....	۲۰۸

جدول ۳۵۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب ۲۰۸

جدول ۳۵۷ - کدهای وضعیت پاسخ مربوط به ارایه دهنده سرویس ۲۰۸

جدول ۳۵۸- کدهای وضعیت پاسخ ۲۱۰



مقدمه

مرکز تبادل اطلاعات سلامت در راستای ضوابط فنی اجرایی توسعه دولت الکترونیکی به عنوان مرکز تبادل خوشه سلامت ایجاد شده و محل تبادل اطلاعات مورد نیاز خدمات الکترونیکی دستگاه های ذیل خوشه سلامت است. تبادل اطلاعات به شیوه خدمات الکترونیکی یا تبادل پیام های الکترونیکی انجام می شود. هیچ محتوای اطلاعاتی در این مراکز به جز ترافیک تبادلات الکترونیکی نگهداری و ذخیره نمی شود. این مرکز امکان پایش و نظارت برای تبادلات الکترونیکی را داشته و گزارشگیری برای تمامی ذی نفعان را فراهم می کند. هرگونه تبادل بین دستگاه های ذیل خوشه سلامت با دستگاه های اجرایی سایر خوشه ها باید از مسیر مرکز تبادل اطلاعات سلامت صورت پذیرد .

تعاریف

دیتاس (DITAS): به درگاه یکپارچه تبادل اطلاعات سلامت اطلاق می شود.

ارائه دهنده سرویس:

احراز هویت کاربر (Authorization): از این پارامتر جهت احراز هویت کاربران دیتاس استفاده می شود که به صورت OAuth2 می باشد.

شناسه بسته (PID): شناسه یکتای برای هر بسته می باشد.

شرح سرویس

این سند به منظور راهنمایی جهت بهره برداری و پیاده سازی مجموعه سرویس های نسخه الکترونیک سازمان بیمه سلامت و تبادل الکترونیکی اطلاعات از بستر دیتاس تدوین شده است.

نحوه احراز هویت کاربر

با توجه به اینکه تمامی خدمات ارائه شده نیازمند دسترسی به توکن خاص هر مرکز می باشد این تابع به منظور ارائه توکن مورد استفاده قرار می گیرد. توکن دریافت شده توسط این سرویس در بخش header درخواست ها ثبت می گردد. خروجی این

¹ Package ID





سرویس توکن دسترسی‌ای با تاریخ انقضا مشخص می باشد.

دسترسی به خدمات

دسترسی به خدمات ارائه شده از طریق آدرس‌های زیر امکان پذیر است:

Base Url: <https://apigateway.behdasht.gov.ir>

❖ تمامی خدمات نیازمند توکن دسترسی هستند که در بخش header درخواست‌ها قرار می گیرند.

خدمت دریافت توکن دسترسی (Get Token)

این خدمت با استفاده از ورودی‌های مخصوص به هر کاربر، توکن دسترسی‌ای با تاریخ انقضا مشخص را برمی گرداند.

– قالب ورودی

POST /oauth/token HTTP/1.1

Host: apigateway.behdasht.gov.ir

Authorization: Basic {authorizationCode}

grant_type=password&username=yourusername&password=yourpassword

جدول ۱- پارامترهای ورودی Header خدمت دریافت توکن دسترسی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	authorizationCode	basic auth	بله	شامل Client_Id:Client_Secret مخصوص به هر کاربر است که به صورت Base64 ارسال می شود.





جدول ۲- پارامترهای ورودی Body خدمت دریافت توکن دسترسی

ردیف	نام پارامتر	مقدار ورودی	الزامی	توضیحات
۱	grant_type	password	بله	مدل ورودی دسترسی
۲	username	Your username	بله	نام کاربری شما
۳	password	Your password	بله	رمز عبور شما

– نمونه ورودی

POST /oauth/token HTTP/1.1

Host: apigateway.behdasht.gov.ir

Authorization: Basic bXJhsm5vYWZhcm1gQ3xpZW50mRTTENTcnREd3dFZmNOWmZ=

grant_type=password&username=yourusername&password=yourpassword

– نمونه خروجی موفق (status.statusCode=200)

```
{
  "access_token": "c8abceda-aa31-4a7e-95c0-213e5709e6b6",
  "token_type": "bearer",
  "refresh_token": "84dc3bf1-7342-4c5e-adc3-c2304583ae02",
  "expires_in": 763,
  "scope": "trust read write"
}
```

– نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "error": "invalid_grant",
  "error_description": "Bad credentials"
}
```

جدول ۳- پارامترهای خروجی Body خدمت دریافت توکن دسترسی

ردیف	نام	نوع داده	شرح
۱	access_token	string	توکن دسترسی
۲	refresh_token	string	توکن Refresh
۳	scope	string	محدوده دسترسی توکن
۴	token_type	string	نوع توکن



ردیف	نام	نوع داده	شرح
۵	expires_in	string	مقدار زمان باقیمانده تا انقضا شدن توکن (بر اساس ثانیه)

جدول ۴- پارامترهای خروجی Header خدمت دریافت توکن دسترسی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

خدمت تازه سازی توکن دسترسی (Refresh Token)

این خدمت، توکن دریافتی از خدمت GetToken را تازه سازی می کند.

– قالب ورودی

POST /oauth/token HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
Authorization: Basic {authorizationCode}
grant_type=refresh_token&refresh_token={refreshToken}

جدول ۵- پارامترهای ورودی Header خدمت تازه سازی توکن دسترسی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Authorization	basic auth	بله	شامل Client_Id:Client_Secret مخصوص به هر کاربر است که به صورت Base64 ارسال می شود.

– نمونه ورودی

POST /oauth/token HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
Authorization: Basic aXJhbm5vYWZhcmllA2xpCW50QRTTENTcnREd3dFZMNOWmY=
grant_type=refresh_token&refresh_token=f998a112-b166-4177-8e2e-c2d89fedb352

– نمونه خروجی موفق (status.statusCode=200)



```
{
  "access_token": "529d80a1-e8af-44b2-9dac-565cff4258f1",
  "token_type": "bearer",
  "refresh_token": "f998a112-b166-4177-8e2e-c2d89fedb352",
  "expires_in": 899,
  "scope": "trust read write"
}
```

– نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "error": "invalid_grant",
  "error_description": "Bad credentials"
}
```

جدول ۶- پارامترهای خروجی Body خدمت تازه سازی توکن دسترسی

نام	نوع داده	شرح
accessToken	string	توکن دسترسی
refreshToken	string	توکن Refresh
Scope	string	اسکوپ توکن
tokenType	string	نوع توکن
expiresIn	string	مقدار زمان باقیمانده تا انقضا شدن توکن (بر اساس ثانیه)

جدول ۷- پارامترهای خروجی Header خدمت تازه سازی توکن دسترسی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



Token واکنشی وب

این سرویس توسط عوامل agents فراخوانی کننده سرویسهای سامانه حذف دفترچه مورد استفاده قرار خواهد گرفت. منظور از عوامل (agents)، تمام سامانههایی است که خواهان کار کردن و فراخوانی سرویسهای این پروژه هستند. عملکرد اصلی این وب سرویس، در اختیار قرار دادن یک رشته برای فراخوانیهای بعدی در سرویسهای دیگر است. هر سرویس دیگری در سرویسهای نسخه الکترونیک، نیاز به خروجی دریافتی این وب سرویس دارد.

توجه: خروجی وب سرویس واکنشی token یک رشته رمزنگاری شده است که برای مدت ۲۴ ساعت برای تعاملات بعدی معتبر است، لذا فراخوانی کننده باید هر ۲۴ ساعت یکبار نسبت به دریافت مجدد توکن اقدام کند.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/fetch HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json

{
  "terminalId": Int,
  "username": "String",
  "password": "String"
}
```

نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/fetch \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"password":"","terminalId":"","username":""}'
```

جدول ۸- پارامترهای ورودی Body واکنشی وب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	terminalId	String	بله	شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده سرویس
۲	username	String	بله	نام کاربری عامل فراخوانی کننده سرویس
۳	password	String	بله	رمز عبور عامل فراخوانی کننده سرویس



جدول ۹- پارامترهای ورودی Header واکشی وب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken

– نمونه خروجی موفق (status.statusCode=200)

```
"result": {
  "data": {
    "resCode": 1,
    "resMessage": "توکن با موفقیت ایجاد شد",
    "info": {
      "token": "d448f575db31a44e3eda04de5e5bf22a85a8e020376e9db45b328f7",
      "ttl": 24,
      "dto": "2021-04-27 00:19:55"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200
  }
},
"status": {
  "statusCode": 200,
  "message": "OK"
}
}
```

– نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 409,
      "message": "{\n  \"resCode\" : -1947,\n  \"resMessage\" : \"نام کاربری ارسال شده یافت نشد\"}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 409,
    "message": "نام کاربری ارسال شده یافت نشد"
  }
}
```



```
"status": {
  "statusCode": 200,
  "message": "OK"
}
```

جدول ۱۰- پارامترهای خروجی Body واکشی وب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۱۱
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۱- پارامترهای خروجی Result data واکشی وب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	token	string	رشته تولید شده توکن
۴	ttl	int	تعداد ساعت باقی مانده اعتبار توکن
۵	dto	string	زمان انقضا توکن تولید شده

جدول ۱۲- پارامترهای خروجی Header واکشی وب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس ایجاد نشست کاربر

وب سرویس ایجاد نشست کاربر که پس از ورود ارائه کننده خدمات سلامت به سامانه‌های واسط فراخوانی میشود، امکان استفاده از سرویسهای نسخه الکترونیک را فراهم خواهد کرد. سایر سرویسهای تبادل کننده داده، نیاز به خروجی دریافتی این سرویس دارند. خروجی این وب سرویس یک رشته رمزنگاری شده است که به مدت ۲۴ ساعت برای تعاملات بعدی معتبر است، لذا فراخوانی کننده باید هر ۲۴ ساعت یکبار نسبت به دریافت مجدد نشست از اقدام کند. این سرویس جهت بازگرداندن اطلاعات هویتی کاربر فراخوانی کننده سرویسها نیز استفاده می شود. توجه: در صورت فعال بودن احراز هویت دو مرحله‌ای برای کاربر، پس از فراخوانی وب سرویس، یک رمز یکبار مصرف به شماره همراه کاربر ارسال میشود. در این شرایط نشست دریافت شده از این سرویس تنها به عنوان ورودی برای وب سرویس احراز هویت دو مرحله ای کاربر معتبر میباشد و چنانچه نشست تولید شده به سایر سرویسها داده شود، خطای نامعتبر بودن نشست کاربری دریافت خواهد شد. به منظور دریافت نشست معتبر،



نشست دریافت شده از این وب سرویس به همراه رمز یکبار مصرف (دریافت شده از طریق پیامک) را باید به عنوان ورودی به وب سرویس احراز هویت دو مرحله ای کاربر داد. در نتیجه اگر احراز هویت دو مرحله ای فعال نباشد، نشست تولید شده در وب سرویس ایجاد نشست کاربر برای تعاملات بعدی باید استفاده شود، و اگر احراز هویت دو مرحله ای فعال باشد، نشست تولید شده در وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای برای تعاملات بعدی باید استفاده شود.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/open HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538
{
  "cpartyUsername" : "String",
  "cpartyPassword" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/open \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartyUsername":"","cpartyPassword":""}'
```

جدول ۱۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد نشست کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartyUsername	String	بله	نام کاربری کاربر
۲	cpartyPassword	String	بله	رمز عبور کاربر



جدول ۱۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد نشست کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد نشست کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۱۶
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸



جدول ۱۶- پارامترهای خروجی Result data وب سرویس ایجاد نشست کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	string	شامل اطلاعات کاربر و نشست ایجاد شده در جدول ۱۷

جدول ۱۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس ایجاد نشست کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sessionId	string	رشته تولید شده نشست کاربر
۲	accessNodes	jsonArray	شامل اطلاعاتی از سطح دسترسی های کاربر به بخش های مختلف سامانه
۳	additionalProperties	jsonArray	شامل اطلاعاتی از ویژگی های اضافه شریک کاری و مقدار آنها
۴	userId	number	شناسه کاربر
۵	contractingPartyLicense	jsonArray	مشخص کننده نوع پروانه و شماره پروانه همکار شریک کاری
۶	internalId	number	شناسه کاربر
۷	cellPhone	string	شماره تلفن همراه کاربر
۸	fullName	string	نام و نام خانوادگی همکار
۹	partnerName	string	نام شریک کاری
۱۰	partnerNN	string	شماره ملی شریک کاری
۱۱	partnerId	number	شناسه شریک کاری
۱۲	cPartyId	number	شناسه همکار
۱۳	gender	string	جنسیت
۱۴	isTwoStep	logic	فعال بودن احراز هویت ۲ مرحله ای

جدول ۱۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ایجاد نشست کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس ایجاد نشست شهروند

وب سرویس ایجاد نشست شهروند پس از مراجعه شهروندان به ارائه کننده خدمات و قبل از فراخوانی سایر سرویسها فراخوانی میشود. وب سرویس ایجاد نشست شهروند امکان استفاده از دیگر سرویسهای نسخه الکترونیک را برای ارائه به شهروندان فراهم خواهد کرد و یک رشته برای فراخوانیهای بعدی در سرویسهای دیگر را فراهم میکند. سایر سرویسهای تبادلکننده دادههای شهروندی نیاز به خروجی دریافتی وب سرویس ایجاد نشست شهروند دارند.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/citizen HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String" ,
  "nationalNumber" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/citizen \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_INTEGER_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"nationalNumber":"","cpartySessionId":""}'
```





جدول ۱۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد نشست شهروند

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	nationalNumber	String	بله	شماره ملی شهروند

جدول ۲۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد نشست شهروند

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد نشست شهروند

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۲۲



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ایجاد نشست شهروند

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل اطلاعات کاربر و نشست ایجاد شده در جدول ۲۳

جدول ۲۳- پارامترهای خروجی info وب سرویس ایجاد نشست شهروند

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱.	isCovered	logic	تحت پوشش بیمه قرار دارد
۲.	coverageReferenceInternalOwnerId	number	شناسه خدمت بیمه ای
۳.	Age	number	سن شهروند
۴.	birthdate	string	تاریخ تولد شهروند
۵.	countOfFamilyMember	number	تعداد افراد موجود در خانوار
۶.	Gender	string	جنسیت شهروند : F (زن، M (مرد)
۷.	geoInfo	string	رشته شامل موقعیت جغرافیایی
۸.	lastName	string	نام خانوادگی شهروند
۹.	lifeStatus	string	تاریخ فوت
۱۰.	Name	string	نام شهروند
۱۱.	memberImage	string	رشته حاوی تصویر بیمه شده

جدول ۲۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ایجاد نشست شهروند

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر

وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر در زمانی که قابلیت احراز هویت دو مرحله ای فعال شده باشد، جهت بررسی رمز یکبار مصرف (OTP) (و تولید نشست کاربری باید فراخوانی شود. در صورت فعال کردن احراز هویت دو مرحله ای برای کاربر، پس از فراخوانی وب سرویس ایجاد نشست کاربر، نشست دریافت شده از سرویس مذکور به همراه کد یکبار مصرف (دریافت شده از طریق پیامک) را باید به عنوان ورودی به وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر داد. خروجی وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر یک رشته رمزنگاری شده نشست کاربری است که به مدت 24 ساعت برای تعاملات بعدی معتبر است. توجه شود در حالتی که احراز هویت دو مرحله ای فعال نباشد، نیازی به فراخوانی وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر نیست. در نتیجه اگر احراز هویت دو مرحله ای فعال نباشد، نشست تولید شده در وب سرویس ایجاد نشست کاربر برای تعاملات بعدی باید استفاده شود، و اگر احراز هویت دو مرحله ای فعال باشد، نشست تولید شده در وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر برای تعاملات بعدی باید استفاده شود.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/check HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "otp" : "String"
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/check \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","otp":""}'
```

جدول ۲۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس
۲	otp	String	بله	رمز یکبار مصرف جهت احراز هویت دو مرحله‌ای. چنانچه قابلیت احراز هویت دو مرحله‌ای برای کاربر فعال شده باشد، این رمز، بعد از فراخوانی وب سرویس به شماره همراه کاربر ارسال خواهد شد.

جدول ۲۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۲۸
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۸- پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات کاربر در جدول ۲۹

جدول ۲۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sessionId	string	نشست کاربری



جدول ۳۰- پارامترهای خروجی header وب سرویس بررسی احراز هویت دو مرحله ای کاربر

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک

وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک به منظور تولید کد سمد جهت ارائه خدمات به شهروندان طراحی شده است. کد سمد تنها تا پایان همان روزی که آن کد تولید شده است، معتبر می باشد و در صورت پایان اعتبار آن، باید مجددا کد سمد تولید کرد.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/generate HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
۴۶۵b۷faa۹۷۲۲۵۹۵۴db۲۲e۳c۷۰b۲e۶۸af۶۳۴۶۰f۰ad۶fd۴b۶e۸۴۹۱۵d۸cc۴c۴۸b۲۹۲۰۳۰b۷۸۱c۴۸۵۳۸

{
  "cpartySessionId" : "String" ,
  "citizenSessionId" : "String"
}
```





نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/generate \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۳۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند

جدول ۳۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۳۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد کد سمد الکترونیک

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۳۴
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۴- پارامترهای خروجی result.data

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل کد سمد ایجاد شده میباشد شرح در جدول ۳۵

جدول ۳۵- پارامترهای خروجی info

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	string	پیام ثبت موفقیت آمیز سرویس شرح در جدول ۳۶ شامل snackmessage
۲	samadCode	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس



جدول ۳۶- پارامترهای خروجی message

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	text	string	متن پیام تولید شده
۲	type	string	نوع پیام تولید شده

جدول ۳۷- پارامترهای خروجی Header

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

وب سرویس تولید کد سمد ارجاع به منظور تولید کد سمد ارجاع جهت ارائه خدمات به شهروندان طراحی شده است. کد سمد تنها تا پایان همان روزی که آن کد تولید شده است، معتبر می باشد و در صورت پایان اعتبار آن، باید مجدداً کد سمد تولید کرد.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/reference HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "printCode" : "String"
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/reference \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"printCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۳۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت 2 مرحله ای کاربر
۳	printCode	String	بله	کد رهگیری نسخه ارجاع شده

جدول ۳۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  ,\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۴۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۴۱
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۴۱- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۴۲

جدول ۴۲- پارامترهای خروجی info وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	string	پیام ثبت موفقیت آمیز سرویس شرح در جدول ۴۳ شامل یک snackmessage
۲	samadCode	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس



جدول ۴۳- پارامترهای خروجی message وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	text	string	متن پیام تولید شده
۲	type	string	نوع پیام تولید شده

جدول ۴۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس تولید کد سمد ارجاع

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واکنشی لیست کد سمد

وب سرویس واکنشی لیست کد سمد بهمنظور نمایش کد سمدهای تولید شده توسط همکاران یک شریک کاری طراحی شده است.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/Search HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String ",
  "nationalNumber" : " String ",
  "Status" : "String ",
  "fromDate" : " String ",
  "toDate" : " String ",
  "index" : int ,
  "count" : int
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/search \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"fromDate":"","nationalNumber":"","toDate":"","count":"","cpartySessionId":"","index":"","status":""}'
```

جدول ۴۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکشی لیست کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله
۲	nationalNumber	String	بله	شماره ملی
۳	Status	String	بله	وضعیت کد سمد
۴	fromDate	String	بله	از تاریخ
۵	toDate	String	بله	تا تاریخ
۶	Index	int	بله	شماره صفحه
۷	Count	int	بله	اندازه صفحه

جدول ۴۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکشی لیست کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"\n  \": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۴۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکشی لیست کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۴۸
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۴۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکشی لیست کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات کد سمد های ایجاد شده شرح در جدول ۴۹



جدول ۴۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس واكشی لیست كد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	Age	Int	سن بیمه شده
۲	creationDate	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	Gender	string	اطلاعات كد سمد های ایجاد شده
۴	lastName	string	نام خانوادگی بیمه شده
۵	Name	string	نام بیمه شده
۶	nationalNumber	string	شماره ملی بیمه شده
۷	productName	string	نام صندوق بیمه ای
۸	samadCode	string	كد سمد
۹	trackingCode	string	كد رهگیری
۱۰	status	string	وضعیت كد سمد
۱۱	picture	string	عكس بیمه شده
۱۲	partnerName	string	نام شریك كاری كه كد سمد برای ان گرفته شده است
۱۳	referenceTracking Code	string	كد سمد ارجاع دهنده

جدول ۵۰- پارامترهای خروجی header وب سرویس واكشی لیست كد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واكشی لیست كد سمد ارائه شده

وب سرویس واكشی لیست كد سمد ارائه شده تنها كدهای سمد مربوط به نسخه هایی كه خدمات آنها توسط شریك كاری به بیمه شده ارائه شده است را باز می گرداند.



– قالب ورودی

POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/delivered HTTP/1.1

Host: apigateway.behdasht.gov.ir

pid: {your pid}

Authorization: Bearer {AuthorizationCode}

Content-Type: application/json

Token :

d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

```
{  
  "cpartySessionId" : "String",  
  "nationalNumber" : "String",  
  "fromDate" : "String",  
  "toDate" : "String",  
  "index" : int ,  
  "count" : int  
}
```





نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/delivered \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"fromDate":"","nationalNumber":"","toDate":"","count":"","cpartySessionId":"","index":""}'
```

جدول ۵۱ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی لیست کد سمد ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله
۲	nationalNumber	String	بله	شماره ملی
۳	fromDate	String	بله	از تاریخ
۴	toDate	String	بله	تا تاریخ
۵	Index	int	بله	شماره صفحه
۶	Count	int	بله	اندازه صفحه



جدول ۵۲- جدول پارامترهای ورودی Header وب سرویس واكشی لیست کد سمد ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واكشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۵۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واكشی لیست کد سمد ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۵۴
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۵۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واكشی لیست کد سمد ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۳	info	JsonObject	اطلاعات کد سمادهای ایجاد شده شرح در جدول ۵۵

جدول ۵۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی لیست کد سماد ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	Age	Int	سن بیمه شده
۲	deliveredDate	string	تاریخ ارائه کد سماد
۳	Gender	string	جنسیت بیمه شده
۴	lastName	string	نام خانوادگی بیمه شده
۵	Name	string	نام بیمه شده
۶	nationalNumber	string	شماره ملی بیمه شده
۷	Picture	string	عکس
۸	productName	string	نام صندوق بیمه ای
۹	samadStatus	string	وضعیت کد سماد
۱۰	trackingCode	string	کد رهگیری
۱۱	rowNum	string	شماره ترتیب واکشی
۱۲	prescriptionType	string	نوع نسخه
۱۳	sequenceNumber	string	شماره ترتیب نسخه در یک ماه
۱۴	checkCode	string	کد چک جهت واکشی و حذف نسخه ارائه شده
۱۵	relationType	string	نسبت با سرپرست
۱۶	validTo	string	تاریخ اعتبار بیمه شده در زمان ارائه نسخه
۱۷	dto	string	تاریخ حذف نسخه ارائه شده

جدول ۵۶- پارامترهای خروجی header وب سرویس واکشی لیست کد سماد ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس ایجاد کد سماد کاغذی

این وب سرویس جهت الکترونیک کردن اطلاعات نسخه کاغذی که توسط پزشکان تجویز شده، در اختیار مراکز ارائه دهنده خدمت قرار داده شده است.



– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/papergenerate HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{

  "cpartySessionId": "string",
  "citizenSessionId": "string",
  "paperInfoWrapper": {
    "nomedicalSystem": int,
    "visitDate": int,
    "expertiseGrade": "string",
    "paperImage": "string",
    "partnerContractingPartyId": int
  }
}
```





نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/papergenerate \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"paperInfoWrapper":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۵۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	paperInfoWrapper	String	بله	اطلاعات پزشک
۴	nomedicalSystem	String	بله	شماره نظام پزشکی
۵	visitDate	int		تاریخ ویزیت
۶	expertiseGrade	String	بله	درجه تخصص
۷	paperImage	String	بله	تصویر نسخه کاغذی نوشته توسط پزشک
۸	partnerContractingPartyId	int	بله	شناسه دریافت شده از وب سرویس واکشی اطلاعات زیر شریک کاری



جدول ۵۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ایجاد کد سماد کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۵۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ایجاد کد سماد کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۵۴
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸



جدول ۶۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل کد سمد ایجاد شده میباشد شرح در جدول ۶۱

جدول ۶۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	string	پیام ثبت موفقیت آمیز سرویس شرح در جدول ۶۲ شامل یک snackmessage
۲	samadCode	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس

جدول ۶۲- پارامترهای خروجی message وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	text	string	متن پیام تولید شده
۲	type	string	نوع پیام تولید شده

جدول ۶۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ایجاد کد سمد کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس جستجوی سریع خدمات

وب سرویس جستجوی سریع خدمات بهمنظور جستجوی سریع خدمات قابل درخواست طراحی شده است. این سرویس بر اساس فیلدهای مربوط به خدمات شامل نام خدمت، کد خدمت، نماد خدمت، عبارت جستجوی تعریف شده و توضیحات مربوطه، عملیات جستجو انجام می دهد و در صورت مطابقت عبارت جستجوی وارد شده با هریک از اطلاعات خدمت، اطلاعات خدمت در خروجی نمایش داده می شود.



– قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/quick HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "searchClause" : "String" ,
  "serviceTypeId" : int,
  "maxResultCount" : int
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/quick \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"searchClause":"","cpartySessionId":"","serviceTypeId":"","citizenSessionId":"","maxResultCount":""}'
```



جدول ۶۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع خدمات

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	searchClause	String	بله	عبارت جستجو
۴	serviceTypeId	String	بله	نوع خدماتی که قرار است برگردانده شود
۵	maxResultCount	int		حداکثر تعدادی که در خروجی برگردانده شود

جدول ۶۵- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع خدمات

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	string		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۶۶- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع خدمات

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۶۰
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۶۷- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع خدمات

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمات یافت شده شرح در جدول ۶۱

جدول ۶۸- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع خدمات

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	NORRepeat	number	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	fullName	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	shortName	string	اطلاعات خدمات یافت شده شرح در جدول ۶۹
۴	nationalNumber	string	شماره ملی خدمت



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۵	interfaceName	string	نام شناخته شده خدمت
۶	description	string	توضیحات خدمت
۷	state	array	آرایه ای از اطلاعات نوع خدمت شرح در جدول ۶۹

جدول ۶۹- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع خدمات

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sCovered	logic	شناسه پیگیری

جدول ۷۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع خدمات

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	مشخص کننده پوشش بیمه ای برای خدمت



وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC

وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC به منظور بازگرداندن کد جنریک دارو، طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/product HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String ",
  " citizenSessionId ": "String" ,
  " ircCode" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/product \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","ircCode":""}'
```



جدول ۷۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واكشی داروی generic بر اساس IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	ircCode	String	بله	شماره ملی خدمت

جدول ۷۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واكشی داروی generic بر اساس IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واكشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۷۳- پارامترهای خروجی body وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۷۴
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۷۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل فیلد کد جنریک genericCode دارو میباشد

جدول ۷۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی داروی generic بر اساس IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic با دریافت کد جنریک، به منظور بازگرداندن اطلاعات داروها، طراحی شده است.



– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/ircgeneric HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : " String",
  " citizenSessionId" : "String",
  "genCode" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/ircgeneric \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"genCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۷۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	genCode	String	بله	کد جنریک خدمت

جدول ۷۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۷۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۷۴
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۷۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل اطلاعات خدمت میباشد شرح در جدول ۸۰

جدول ۸۰- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	isDefault	logic	داروی پیش فرض
۲	fullName	string	نام کامل دارو
۳	shortName	string	نام اختصار دارو



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۴	nationalNumber	string	شماره ملی دارو
۵	interfaceName	string	نام معرف دارو
۶	description	string	توضیحات دارو
۷	basePrice	string	قیمت پایه
۸	state	array	آرایه ای از اطلاعات نوع دارو شرح در جدول ۸۱

جدول ۸۱- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sCovered	logic	مشخص کننده پوشش بیمه ای برای دارو
۲	shape	string	شکل دارو

جدول ۸۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی داروی IRC بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/irc HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  " cpartySessionId" : "String" ,
  " citizenSessionId" : "String" ,
  " searchClause" : "String " ,
  "maxResultCount" : int
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/irc \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"searchClause":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","maxResultCount":""}'
```



جدول ۸۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	searchClause	String	بله	عبارت جستجو
۴	maxResultCount	int		حداکثر تعدادی که در خروجی برگردانده شود

جدول ۸۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	string		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    },
    "status": {
      "statusCode": 200,
      "message": "OK"
    }
  }
}
```

جدول ۸۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۸۶
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۸۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۸۷



جدول ۸۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	fullName	string	نام کامل دارو
۲	shortName	string	نام اختصار دارو
۳	nationalNumber	string	شماره ملی دارو
۴	genericCode	string	کد ژنریک دارو
۵	interfaceName	string	نام معرف خدمت
۶	description	string	توضیحات خدمت
۷	NORRepeat	number	تعداد دفعات مجاز تجویز دارو در نسخه
۸	State	array	آرایه ای از اطلاعات نوع دارو شرح در جدول ۸۸

جدول ۸۸- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sCovered	logic	مشخص کننده پوشش بیمه ای برای دارو
۲	shape	string	شکل دارو

جدول ۸۹- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد IRC

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

این سرویس بر اساس تمامی فیلدهای مربوط به داروی ترکیبی شامل نام دارو، کد ملی دارو IRC (، کد جنریک دارو، نماد دارو، عبارت جستجوی تعریف شده و توضیحات مربوطه، عملیات جستجو انجام می دهد و در صورت مطابقت عبارت جستجوی وارد شده با هریک از اطلاعات دارو، اطلاعات دارو در خروجی نمایش داده می شود .



– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/combination HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String ",
  "citizenSessionId" : "String ",
  "searchClause" : "String ",
  "productType" : "String ",
  "maxResultCount" : int
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/combination \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"searchClause":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","maxResultCount":"","productType":""}'
```





جدول ۹۰- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	searchClause	String	بله	عبارت جستجو
۴	productType	String	بله	خروجی در که تعدادی حداکثر برگردانده شود
۵	maxResultCount	int	بله	نوع داروی ترکیبی

جدول ۹۱- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : \"
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۹۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۹۳
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۹۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۹۴

جدول ۹۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	fullName	string	نام کامل دارو
۲	shortName	string	نام اختصار دارو
۳	nationalNumber	string	شماره ملی دارو



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۴	genericCode	string	کد ژنریک دارو
۵	interfaceName	string	نام معرف خدمت
۶	description	string	توضیحات خدمت
۷	NORRepeat	number	تعداد دفعات مجاز تجویز دارو در نسخه
۸	State	array	آرایه ای از اطلاعات نوع دارو شرح در جدول ۹۵

جدول ۹۵- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sCovered	logic	مشخص کننده پوشش بیمه ای برای دارو
۲	shape	string	شکل دارو

جدول ۹۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع داروهای ترکیبی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

این سرویس بر اساس تمامی فیلدهای مربوط به دارو شامل نام دارو، کد ملی دارو IRC ، (کد جنریک دارو، نماد دارو، عبارت جستجوی تعریف شده و توضیحات مربوطه، عملیات جستجو انجام می دهد و در صورت مطابقت عبارت جستجوی وارد شده با هریک از اطلاعات دارو، اطلاعات دارو در خروجی نمایش داده می شود.



– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/generic HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "searchClause" : "String",
  "maxResultCount" : int
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/generic \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data
'{"searchClause":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","maxResultCount":""}'
```



جدول ۹۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	searchClause	String	بله	عبارت جستجو
۴	maxResultCount	int	بله	حداکثر تعدادی که در خروجی برگردانده شود

جدول ۹۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۹۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۰۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۰۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۰۱



جدول ۱۰۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	fullName	string	نام کامل دارو
۲	shortName	string	نام اختصار دارو
۳	nationalNumber	string	شماره ملی دارو
۴	genericCode	string	کد ژنریک دارو
۵	interfaceName	string	نام معرف خدمت
۶	description	string	توضیحات خدمت
۷	NORRepeat	number	تعداد دفعات مجاز تجویز دارو در نسخه
۸	State	array	آرایه ای از اطلاعات نوع دارو شرح در جدول ۱۰۲

جدول ۱۰۲- پارامترهای خروجی state وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sCovered	logic	مشخص کننده پوشش بیمه ای برای دارو
۲	shape	string	شکل دارو

جدول ۱۰۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی سریع دارو بر اساس کد generic

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس واکشی داروهای هم خانواده

وب سرویس واکشی داروهای هم خانواده به منظور واکشی داروهای هم خانواده طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/fetchgeneric HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "genCode": "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/fetchgene
ric \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"genCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۰۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واكشی داروهای هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	genCode	String	بله	کد جنریک

جدول ۱۰۵- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واكشی داروهای هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واكشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۰۶- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واكشی داروهای هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۰۷
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۰۷- پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس واكشی داروهای هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۰۸



جدول ۱۰۸- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی داروهای هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	fullName	string	نام کامل دارو
۲	shortName	string	نام اختصار دارو
۳	nationalNumber	string	شماره ملی دارو
۴	genericCode	string	کد ژنریک دارو
۵	interfaceName	string	نام معرف خدمت
۶	description	string	توضیحات خدمت
۷	basePrice	int	کف قیمت برای این دارو
۸	isDefault	logic	دارو پیش فرض
۹	State	array	آرایه ای از اطلاعات نوع دارو شرح در جدول ۱۰۹

جدول ۱۰۹- پارامترهای خروجی state وب سرویس واکشی داروهای هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sCovered	logic	مشخص کننده پوشش بیمه ای برای دارو
۲	shape	string	شکل دارو

جدول ۱۱۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکشی داروهای هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس واكشی خدمات هم خانواده

وب سرویس واكشی خدمات همخانواده منظور واكشی خدمات غیرداریی هم خانواده طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/servicenn HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "serviceNN" : "long"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/servicenn \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","serviceNN":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۱۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واكشی خدمات هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	serviceNN	String	بله	کد ملی خدمت

جدول ۱۱۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واكشی خدمات هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واكشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۱۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۱۴
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۱۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی خدمات هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۱۵



جدول ۱۱۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس واكشی خدمات هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	fullName	string	نام کامل خدمت
۲	shortName	string	نام اختصار خدمت
۳	nationalNumber	string	شماره ملی خدمت
۵	interfaceName	string	نام معرف خدمت
۶	description	string	توضیحات خدمت
۷	isDefault	logic	خدمت پیش فرض
۸	State	array	آرایه ای از اطلاعات نوع دارو شرح در جدول ۱۱۶

جدول ۱۱۶- پارامترهای خروجی state وب سرویس واكشی خدمات هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	sCovered	logic	مشخص کننده پوشش بیمه ای برای دارو

جدول ۱۱۷- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واكشی خدمات هم خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز جهت بررسی قوانین در زمان تجویز مورد استفاده قرار میگیرد.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/order HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  " citizenSessionId" : "String",
  " samadCode : "String",
  " subInfoWrapper : "JsonObject"
}
```

نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/order \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subInfoWrapper":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۱۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سماد
۴	subInfoWrapper	JsonObject	بله	توضیحات در جدول ۱۱۹

جدول ۱۱۹- پارامترهای مربوط به subInfoWrapper وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	service	JsonObject	بله	اطلاعات یک خدمت از نسخه
۲	otherServices	Arraye	بله	آرایه ای از اطلاعات سایر خدمات نسخه که قبلا توسط وب سرویس بررسی شده اند.

جدول ۱۲۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۲۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۲۲
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۲۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۲۳



جدول ۱۲۳- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	isAllowed	logic	اگر True باشد، خدمت مورد نظر اجازه تجویز شدن دارد. اگر False باشد، خدمت مورد نظر اجازه تجویز شدن ندارد.
۲	hasContract	string	Y: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود دارد N: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود ندارد
۳	message	JsonObject	شامل پیغامهای قوانین OMR
۴	checkCode	string	یک رشته رمزنگاری شده که در هنگام فراخوانی وب سرویس ثبت نسخه و وب سرویس ویرایش نسخه باید به عنوان ورودی داده شود.
۵	maxCoveredCount	number	حداکثر تعداد خدمتی که تحت پوشش بیمه قرار میگیرد

جدول ۱۲۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی ریزنسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه جهت بررسی قوانین و محاسبه قیمت دارو و خدمات در زمان ارائه مورد استفاده قرار می گیرد

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliver HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String" ,
  "citizenSessionId" : "String" ,
  "trackingCode"= "String" ,
  "subInfoWrapper" : "JsonObject"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliver \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"subInfoWrapper":"","cpartySessionId":"","trackingCode":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۲۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	trackingCode	String	بله	کد رهگیری
۴	subInfoWrapper	JsonObject	بله	توضیحات در جدول ۱۲۶

جدول ۱۲۶- پارامترهای مربوط به subInfoWrapper وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	service	JsonObject	بله	اطلاعات یک خدمت از نسخه
۲	otherServices	Arraye	بله	آرایه ای از اطلاعات سایر خدمات نسخه که قبلا توسط وب سرویس بررسی شده اند.

جدول ۱۲۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۲۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس در جدول ۱۲۹
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۲۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۳۰

جدول ۱۳۰- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	isAllowed	logic	اگر True باشد، خدمت مورد نظر اجازه تجویز شدن دارد. اگر False باشد، خدمت مورد نظر اجازه تجویز شدن ندارد.
۲	hasContract	string	Y: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود دارد



N: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود ندارد			
شامل پیغامهای قوانین OMR	JsonObject	message	۳
یک رشته رمزنگرای شده که در هنگام فراخوانی وب سرویس ثبت نسخه و وب سرویس ویرایش نسخه باید به عنوان ورودی داده شود.	string	checkCode	۴
حداکثر تعداد خدمتی که تحت پوشش بیمه قرار میگیرد	number	maxCoveredCount	۵
اطلاعات قیمت	jsonObject	priceInfo	۶
اگر True باشد، داروی انتخاب شده نیازمند ثبت کد اصالت می باشد. اگر False باشد، داروی انتخاب شده نیازمند ثبت کد اصالت نمی باشد	logic	shouldSendToEsalat	۷

جدول ۱۳۱- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه

وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه جهت بررسی قوانین و محاسبه مجدد قیمت دارو و خدمات در زمان ارائه الکترونیک خدمات مورد استفاده قرار می گیرد



– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliverprice HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "trackingCode" : "String",
  "checkCode" : "String",
  "basePrice" : Int
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliverprice \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","trackingCode":"","citizenSessionId":"","checkCode":"","basePrice":""}'
```

جدول ۱۳۲- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	trackingCode	String	بله	کد رهگیری
۴	checkCode	String	بله	سرویس از دریافتی چک کد بررسی ریزنسخه ارائه
۵	basePrice	Int	بله	قیمت پایه خدمت

جدول ۱۳۳- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۳۴- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۳۵
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۳۵- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۳۶



جدول ۱۳۶- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	isAllowed	logic	اگر True باشد، خدمت مورد نظر اجازه تجویز شدن دارد. اگر False باشد، خدمت مورد نظر اجازه تجویز شدن ندارد.
۲	hasContract	string	Y: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود دارد N: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود ندارد
۳	message	JsonObject	شامل پیغامهای قوانین OMR
۴	checkCode	string	یک رشته رمزنگاری شده که در هنگام فراخوانی وب سرویس ثبت نسخه و وب سرویس ویرایش نسخه باید به عنوان ورودی داده شود.
۵	maxCoveredCount	number	حداکثر تعداد خدمتی که تحت پوشش بیمه قرار میگیرد
۶	priceInfo	jsonObject	اطلاعات قیمتی
۷	shouldSendToEsalat	logic	اگر True باشد، داروی انتخاب شده نیازمند ثبت کد اصالت می باشد. اگر False باشد، داروی انتخاب شده نیازمند ثبت کد اصالت نمی باشد
۸	maxCoveredCount	number	حداکثر تعداد خدمتی که تحت پوشش بیمه قرار میگیرد

جدول ۱۳۷- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی قیمت ریز نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی جهت بررسی قوانین در زمان ارائه نسخه کاغذی مورد استفاده قرار میگیرد. با استفاده از این سرویس امکان بررسی همزمان خدمت تجویز و ارائه فراهم می شود.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/paper HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "subInfoWrapper" : "JsonObject "
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/paper \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subInfoWrapper":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۳۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سمد
۴	subInfoWrapper	JsonObject	بله	توضیحات در جدول ۱۳۹

جدول ۱۳۹- پارامترهای مربوط به subInfoWrapper وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	service	JsonObject	بله	اطلاعات یک خدمت از نسخه
۲	otherServices	Arraye	بله	آرایه ای از اطلاعات سایر خدمات نسخه که قبلا توسط وب سرویس بررسی شده اند.

جدول ۱۴۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۴۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۴۲
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۴۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۴۳



جدول ۱۴۳- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	isAllowed	logic	اگر True باشد، خدمت مورد نظر اجازه ارائه شدن دارد. اگر False باشد، خدمت مورد نظر اجازه ارائه شدن ندارد.
۲	hasContract	string	Y: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود دارد N: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود ندارد
۳	message	JsonObject	شامل snackMessage و infoMessage میباشد
۴	checkCode	string	یک رشته رمزنگاری شده که در هنگام فراخوانی وب سرویس ارائه نسخه کاغذی و فراخوانی سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی باید به عنوان ورودی داده شود
۵	maxCoveredCount	number	حداکثر تعداد خدمتی که تحت پوشش بیمه قرار میگیرد
۶	priceInfo	jsonObject	اطلاعات قیمت
۷	shouldSendToEsalat	logic	اگر True باشد، برای خدمت مورد باید uid دریافت شود و در ورودی سرویس ارائه نسخه ارسال شود

جدول ۱۴۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی ریز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی

وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی، جهت بررسی قوانین و محاسبه مجدد قیمت دارو و خدمات در زمان ارائه کاغذی خدمات مورد استفاده قرار می گیرد

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/price HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "checkCode" : "String",

  "basePrice": Int
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/price \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","checkCode":"","basePrice":""}'
```




جدول ۱۴۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سمد
۴	checkCode	String	بله	کد چک دریافتی از سرویس بررسی ریزنسخه کاغذی
۵	basePrice	Int	بله	قیمت پایه خدمت

جدول ۱۴۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۴۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۴۸
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۴۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۱۴۹



جدول ۱۴۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	isAllowed	logic	اگر True باشد، خدمت مورد نظر اجازه ارائه شدن دارد. اگر False باشد، خدمت مورد نظر اجازه ارائه شدن ندارد..
۲	hasContract	string	Y: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود دارد N: خدمت در قرارداد شریک کاری وجود ندارد
۳	message	JsonObject	شامل snackMessage و infoMessage میباشد
۴	checkCode	string	یک رشته رمزنگرای شده که در هنگام فراخوانی وب سرویس ثبت نسخه و وب سرویس ویرایش نسخه باید به عنوان ورودی داده شود.
۵	maxCoveredCount	number	حداکثر تعداد خدمتی که تحت پوشش بیمه قرار میگیرد
۶	priceInfo	jsonObject	اطلاعات قیمت
۷	shouldSendToEsalat	logic	اگر True باشد، داروی انتخاب شده نیازمند ثبت کد اصالت می باشد. اگر False باشد، داروی انتخاب شده نیازمند ثبت کد اصالت نمی باشد

جدول ۱۵۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس بررسی قیمت ریزنسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس ثبت نسخه

وب سرویس ثبت نسخه به منظور ثبت نسخه الکترونیک درخواست شده جهت ارائه خدمات به شهروندان طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/save HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "referenceFeedback" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "subscriptions" : "Array"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/save \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subscriptions":"","cpartySessionId":"","referenceFeedback":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۵۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ثبت نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	referenceFeedback	String	بله	باز خورد ارجاع
۴	samadCode	String	بله	کد سماد
۵	Su bscriptions	Arraye	بله	شامل خدمات درخواست شده در نسخه میباشد

جدول ۱۵۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ثبت نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۵۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ثبت نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۵۴
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۵۴- جدول پارامترهای خروجی result.data

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل اطلاعات نسخه ثبت شده شرح در جدول ۱۵۵

جدول ۱۵۵- پارامترهای خروجی info

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	trackingCode	string	کد رهگیری
۲	message	JsonObject	شامل پیغامهای ثبت نسخه
۳	sequenceNumber	number	شماره ترتیب ثبت نسخه



جدول ۱۵۶- جدول پارامترهای خروجی Header

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس ویرایش نسخه

وب سرویس ویرایش نسخه جهت ویرایش نسخه نوشته شده توسط پزشک طراحی شده است.

قالب ورودی

POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/update HTTP/1.1

Host: apigateway.behdasht.gov.ir

pid: {your pid}

Authorization: Bearer {AuthorizationCode}

Content-Type: application/json

Token :

d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

```
{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "subscriptions" : "Array",
  "deleteSubscriptions" : "Array"
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/update \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subscriptions":"","deleteSubscriptions":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۱۵۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ویرایش نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سمد
۴	subscriptions	Arraye	بله	شامل آرایه ای از checkCode ها جهت ثبت خدمات جدید می باشد
۵	deleteSubscriptions	Arraye	بله	شامل آرایه ای از checkCode ها جهت حذف خدمات ثبت شده می

جدول ۱۵۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ویرایش نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۵۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ویرایش نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۶۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸



جدول ۱۶۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ویرایش نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل شناسه های چاپ شرح در جدول ۱۶۱

جدول ۱۶۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس ویرایش نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	trackingCode	string	کد رهگیری
۲	message	JsonObject	شامل پیغامهای ویرایش نسخه

جدول ۱۶۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ویرایش نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس ارائه نسخه

وب سرویس ارائه نسخه به منظور ارائه خدمات موجود در نسخه نوشته شده توسط پزشک در مراکز ارائه دهنده خدمت (داروخانه، آزمایشگاه و...) طراحی شده است.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/prescriptiondeliver HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "printCode" : "String",
  "subscriptions" : "Array"
}
```

نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/prescriptiondeliver \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"subscriptions":"","printCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۶۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	printCode	String	بله	کد چاپ
۴	subscriptions	Arraye	بله	آرایه ای از CheckCode های خدمات درخواست شده

جدول ۱۶۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۶۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۶۶
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۶۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خروجی سرویس شرح در جدول ۱۶۷

جدول ۱۶۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	JsonObject	شامل پیغامهای ارائه نسخه



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۲	sequenceNumber	number	شماره توالی نسخ ارائه شده
۳	checkCode	string	کد چک جهت تولید فایل پرینت نسخه

جدول ۱۶۸- جدول پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

وب سرویس تجویز نسخه کاغذی به منظور تجویز خدمات موجود در نسخه کاغذی نوشته شده توسط پزشک در مراکز ارائه دهنده خدمت (داروخانه، آزمایشگاه و...)، طراحی شده است.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/paperorder HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId ": "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "subscriptions" : "Arraye"
}
```

نمونه ورودی



```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/paperorder \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subscriptions":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۱۶۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سمد دریافت شده از وب سرویس تولید کد سمد کاغذی
۴	subscriptions	Arraye	بله	آرایه های از CheckCode های خدمات درخواست شده. توضیحات در جدول (۲-۳۰)

جدول ۱۷۰- پارامترهای مربوط به subscriptions وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	checkCode	String	بله	کد دریافت شده از وب سرویس بررسی ریزنسخه کاغذی



جدول ۱۷۱- پارامترهای ورود Header وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۷۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۷۳
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸



جدول ۱۷۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خروجی سرویس شرح در جدول ۱۷۴

جدول ۱۷۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	JsonObject	شامل پیغامهای ثبت نسخه
۲	sequenceNumber	number	شماره توالی نسخ ارائه شده
۳	checkCode	string	کد چک جهت تولید فایل پرینت
۴	trackingCode	string	کد رهگیری

جدول ۱۷۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس تجویز نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

وب سرویس ارائه نسخه کاغذی به منظور تجویز و ارائه یکباره خدمات موجود در نسخه کاغذی نوشته شده توسط پزشک در مراکز ارائه دهنده خدمت (داروخانه، آزمایشگاه و...)، طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/paperdeliver HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "subscriptions" : "Arraye"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/paperdeliver \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subscriptions":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```





جدول ۱۷۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سمد
۴	subscriptions	Arraye	بله	آرایه های از CheckCode های خدمات درخواست شده. توضیحات در جدول ۱۷۷

جدول ۱۷۷- پارامترهای مربوط به subscriptions وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	checkCode	String	بله	کد دریافت شده از وب سرویس بررسی ریزنسخه کاغذی
۲	uIds	Arraye	بله	آرایه ای از شناسه های اصالت به همراه تعداد های مربوط به هر داروی متناظر. توضیحات در جدول ۱۷۸

جدول ۱۷۸- پارامترهای مربوط به uIds وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	uId	String	بله	شناسه اصالت
۲	count	String	بله	تعداد دارو با آن شناسه اصالت

جدول ۱۷۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۸۰ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۸۱
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۸۱ - پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
			ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خروجی سرویس شرح در جدول ۱۸۲

جدول ۱۸۲- پارامترهای خروجی info وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	JsonObject	شامل پیغامهای ثبت و ارائه نسخه
۲	sequenceNumber	number	شماره توالی نسخ ارائه شده
۳	checkCode	string	کد چک جهت تولید فایل پرینت نسخه
۴	trackingCode	string	کد رهگیری

جدول ۱۸۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارائه نسخه کاغذی

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس حذف نسخه ارائه شده

وب سرویس حذف نسخه ارائه شده به منظور حذف نسخه ارائه شده طراحی شده است. در صورتی که نسخه ارائه شده الکترونیک باشد، تنها خدمات ارائه شده حذف می شود و امکان ارائه مجدد خدمات ارائه شده فراهم می شود و در صورتی که نسخه ارائه شده کاغذی باشد، تمام خدمات تجویز شده و ارائه شده نسخه به صورت کامل حذف می شود.



– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/delivereddelete HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538
```

```
{
  "cpartySessionId ": "String",
  "checkCode " : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/delivereddelete \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","checkCode":""}'
```

جدول ۱۸۴ - پارامترهای ورودی Body وب سرویس حذف نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	checkCode	String	بله	کد چک تولید شده در وب سرویس واکشی لیست کد سمد ارائه شده



جدول ۱۸۵ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس حذف نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۸۶ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس حذف نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۸۷
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸



جدول ۱۸۷- پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس حذف نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس حذف نسخه

جدول ۱۸۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس حذف نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واکنشی نسخه با کد سماد

وب سرویس واکنشی نسخه با کد سماد به منظور بازگرداندن نسخه نوشته شده بر اساس کد سماد درخواست شده، طراحی شده است. با استفاده از اطلاعات این سرویس امکان مشاهده خدمات تجویز شده و خدمات ارائه شده نسخه فراهم خواهد شد.



قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/samad HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : " String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode": "String"
}
```

نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/samad \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۱۸۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واكشی نسخه با کد سماء

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۳	samadCode	String	بله	کد سماد

جدول ۱۹۰ - پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکشی نسخه با کد سماد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست.\",\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```



جدول ۱۹۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۱۹۲
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۱۹۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات نسخه شرح در جدول ۱۹۳

جدول ۱۹۳ - پارامترهای خروجی info وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	creationDate	string	تاریخ و زمان ایجاد نسخه
۲	subscriptionInfos	array	اطلاعات ریز نسخه های نسخه شرح در جدول ۱۶۷
۳	partnerName	string	نام شریک کاری
۴	partnerPhone	string	شماره تلفن شریک کاری
۵	contractPartyName	string	نام همکار

جدول ۱۹۴- پارامترهای خروجی subscriptionInfos وب سرویس واکنشی نسخه با کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	checkCode	string	کد چک قلم نسخه
۲	description	string	توضیحات
۳	bulkId	number	شناسه داروی ترکیبی
۴	numberOfRequest	number	تعداد درخواست شده
۵	consumption	string	نحوه مصرف



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۶	shape	string	شکل دارو
۷	typeId	number	شناسه نوع خدمت ریز نسخه • شناسه خدمت دارویی : ۱ • شناسه خدمت آزمایش : ۲ شناسه خدمت تصویربرداری : ۳ • شناسه خدمت فیزیوتراپی : ۴ • شناسه خدمات پزشکان: ۵
۸	serviceDescription	string	توضیحات خدمت درخواست شده
۹	serviceFullName	string	نام کامل خدمت درخواست شده
۱۰	serviceInterfaceName	string	نام معرف خدمت درخواست شده
۱۱	serviceNationalNumber	string	شماره ملی خدمت درخواست شده
۱۲	serviceShortName	string	نام اختصار خدمت درخواست شده
۱۳	numberOfPeriod	number	تعداد مصرف در هر نوبت
۱۴	status	string	وضعیت
۱۵	consumptionInstruction	string	نحوه مصرف برای شربت
۱۶	deliveredSubscriptionInfos	array	آرایه ای از اطلاعات خدمات ارائه شده شرح در جدول ۱۹۵

جدول ۱۹۵- پارامترهای خروجی deliveredSubscriptionInfos وب سرویس واگشی نسخه با کد سمد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	serviceDescription	string	توضیحات خدمت ارائه شده
۲	serviceFullName	string	نام کامل خدمت ارائه شده
۳	serviceInterfaceName	string	نام معرف خدمت ارائه شده
۴	serviceNationalNumber	string	شماره ملی خدمت ارائه شده
۵	serviceShortName	string	نام اختصار خدمت ارائه شده
۶	numberOfPeriod	number	تعداد مصرف در هر نوبت
۷	consumptionInstruction	number	نحوه مصرف برای شربت
۸	shape	string	شکل دارو
۹	description	string	توضیحات
۱۰	numberOfDelivered	number	تعداد ارائه شده
۱۱	consumption	string	نحوه مصرف



جدول ۱۹۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکشی نسخه با کد سماد

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ به منظور بازگرداندن نسخه نوشته شده جهت ارائه بر اساس کد چاپ تولید شده، طراحی شده است.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/printcode HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "printCode" : "String"
}
```





نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/printcode \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"printCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۱۹۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	printCode	String	بله	کد چاپ

جدول ۱۹۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۱۹۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۰۰
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۰۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات نسخه شرح در جدول ۲۰۱



جدول ۲۰۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	creationDate	string	تاریخ و زمان ایجاد نسخه
۲	subscriptionInfos	array	آرایه ای از خدمات درخواست شده شرح در جدول ۲۰۱
۳	partnerName	string	نام شریک کاری
۴	partnerPhone	string	شماره تلفن شریک کاری
۵	samadCode	string	شناسه سمد
۶	typeId	number	نوع خدمت ارائه شده
۷	noMedicalSystem	number	شماره نظام
۸	licenseName	string	عنوان پروانه

جدول ۲۰۲- پارامترهای خروجی subscriptionInfos وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	checkCode	string	کد چک قلم نسخه
۲	description	string	توضیحات
۳	bulkId	number	شناسه داروی ترکیبی
۴	numberOfRequest	number	تعداد درخواست شده
۵	consumption	string	نحوه مصرف
۶	typeId	number	شناسه نوع خدمت ریز نسخه • شناسه خدمت دارویی : ۱ • شناسه خدمت آزمایش : ۲ شناسه خدمت تصویربرداری : ۳ • شناسه خدمت فیزیوتراپی : ۴ • شناسه خدمات پزشکان : ۵
۷	serviceDescription	string	توضیحات خدمت درخواست شده
۸	serviceFullName	string	نام کامل خدمت درخواست شده
۹	serviceInterfaceName	string	نام معرف خدمت درخواست شده
۱۰	serviceNationalNumber	string	شماره ملی خدمت درخواست شده
۱۱	numberOfPeriod	number	تعداد در نوبت



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱۲	serviceName	string	نام اختصار خدمت درخواست شده
۱۳	serviceGenericCode	string	کد چنریک خدمت درخواست شده
۱۴	countOfReference	number	تعداد دفعات ارجاع جهت ارائه خدمت
۱۵	status	string	وضعیت
۱۶	consumptionInstruction	string	نحوه مصرف برای شربت
۱۷	shape	string	شکل دارو
۱۸	ihioBasePrice	number	قیمت پایه
۱۹	subscriptionDeliveredInfos	array	آرایه ای از اطلاعات خدمات ارائه شده شرح در جدول ۲۰۳

جدول ۲۰۳- پارامترهای خروجی subscriptionDeliveredInfos وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	checkCode	string	کد چک ریز نسخه ارائه شده
۲	description	string	توضیحات
۳	numberOfDelivered	number	تعداد ارائه شده
۴	consumption	string	نحوه مصرف
۵	serviceGenericCode	string	کد چنریک خدمت ارائه شده
۶	serviceDescription	string	توضیحات خدمت ارائه شده
۷	serviceFullName	string	نام کامل خدمت ارائه شده
۸	serviceInterfaceName	string	نام معرف خدمت ارائه شده
۹	serviceNationalNumber	string	شماره ملی خدمت ارائه شده
۱۰	numberOfPeriod	number	تعداد مصرف در هر نوبت
۱۱	serviceName	string	نام اختصار خدمت ارائه شده
۱۲	ihioBasePrice	number	قیمت پایه
۱۳	consumptionInstruction	string	نحوه مصرف برای شربت
۱۴	delivery	string	ارائه کننده
۱۵	deliverDate	string	تاریخ ارائه
۱۶	shape	string	شکل دارو



جدول ۲۰۴- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکشی نسخه با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واکشی نسخه ارجاع با کد چاپ

وب سرویس واکشی نسخه ارجاع با کد چاپ به منظور بازگرداندن نسخه ارجاع نوشته شده بر اساس کد چاپ تولید شده، طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/referenceprintcode HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "printCode" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/referenceprintcode \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"printCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```



جدول ۲۰۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واكشی نسخه ارجاع با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	printCode	String	بله	کد چاپ

جدول ۲۰۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واكشی نسخه ارجاع با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واكشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۰۷ - پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکشی نسخه ارجاع با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۰۸
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۰۸ - پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکشی نسخه ارجاع با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	آرایه ای از اطلاعات نسخه شرح در جدول ۲۰۹

جدول ۲۰۹ - پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی نسخه ارجاع با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	referencePrescriptionInfo	array	اطلاعات نسخه ارجاع شرح در جدول ۲۱۰



جدول ۲۱۰- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی نسخه ارجاع با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	creationDate	string	تاریخ ثبت نسخه
۲	partnerName	string	نام شریک کاری
۳	contractPartyName	string	نام همکار
۴	partnerPhone	string	تلفن شریک کاری
۵	subscriptionInfos	array	آرایه ای از خدمات درخواست شده شرح در جدول ۲۱۱

جدول ۲۱۱- پارامترهای خروجی subscriptionInfos وب سرویس واکشی نسخه ارجاع با کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	checkCode	string	کد چک ریز نسخه درخواست شده
۲	description	string	توضیحات
۳	numberOfRequest	number	تعداد درخواست شده
۴	consumption	string	نحوه مصرف
۵	typeId	number	شناسه نوع خدمت ریز نسخه
۶	serviceDescription	string	توضیحات خدمت خدمت ارائه شده
۷	serviceFullName	string	نام کامل خدمت درخواست شده
۸	serviceInterfaceName	string	نام معرف خدمت خدمت ارائه شده
۹	serviceNationalNumber	string	شماره ملی خدمت خدمت ارائه شده
۱۰	countOfReference	number	تعداد دفعات ارجاع جهت ارائه خدمت
۱۱	serviceShortName	string	نام اختصار خدمت خدمت ارائه شده
۱۲	ihioBasePrice	number	قیمت پایه
۱۳	consumptionInstruction	string	نحوه مصرف برای شربت
۱۴	status	string	وضعیت
۱۵	subscriptionDeliveredInfos	array	آرایه ای از اطلاعات خدمات ارائه شده شرح در جدول ۸-۳۵



جدول ۲۱۲- پارامترهای خروجی subscriptionDeliveredInfos وب سرویس واكشی نسخه ارجاع با كد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	checkCode	string	كد چك ریز نسخه درخواست شده
۲	description	string	توضیحات
۳	numberOfDelivered	number	تعداد درخواست شده
۴	consumption	string	نحوه مصرف
۵	typeId	number	شناسه نوع خدمت ریز نسخه
۶	serviceDescription	string	توضیحات خدمت ارائه شده
۷	serviceFullName	string	توضیحات خدمت ارائه شده
۸	serviceInterfaceName	string	نام معرف خدمت ارائه شده
۹	serviceNationalNumber	string	شماره ملی خدمت ارائه شده
۱۰	serviceShortName	string	نام اختصار خدمت ارائه شده
۱۱	ihioBasePrice	number	قیمت پایه
۱۲	numberOfPeriod	number	تعداد مصرف در هر نوبت
۱۳	consumptionInstruction	string	نحوه مصرف برای شربت
۱۴	shape	string	شكل دارو
۱۵	prescriber	string	تجویز كننده
۱۶	Delivery	string	ارائه دهنده
۱۷	ServiceGenericCode	number	كد ژنریك خدمت
۱۸	Amount	number	قیمت خدمت
۱۹	PatientPayment	number	سهم بیمه شده
۲۰	deliverDate	string	تاریخ ارائه
۲۱	typeId	number	نوع نسخه

جدول ۲۱۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واكشی نسخه ارجاع با كد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس واکشی نسخه ارائه شده

وب سرویس واکشی نسخه ارائه شده به منظور بازگرداندن نسخه تحویل داده شده بر اساس `checkCode` تولید شده در خروجی سرویس ارائه نسخه (الکترونیک/کاغذی)، طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliveredfetch HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "checkCode" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliveredfetch \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","checkCode":""}'
```





جدول ۲۱۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	checkCode	String	بله	کد چک تولید شده در وب سرویس واکشی لیست کد سمد ارائه شده

جدول ۲۱۵- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۱۶- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۱۷
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۱۷- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکنشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	سرویس آمیز موفقیت اجرای پیغام
۳	info	logic	اطلاعات شریک کاری و نسخه شرح در جدول ۲۱۸



جدول ۲۱۸- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	isVisitSimultaneous	logic	در صورت true بودن به معنی عدم پرداخت
۲	orderPartnerInfo	jsonObject	اطلاعات شریک کاری تجویز کننده نسخه شرح در جدول ۲۱۰
۳	orderedDate	string	تاریخ و زمان تجویز نسخه
۴	deliveredDate	string	تاریخ و زمان تحویل نسخه
۵	samadCode	string	کد سماد
۶	typeId	number	نوع خدمت ارائه شده
۷	totalAmount	number	مبلغ نسخه
۸	totalPatientPayment	number	مبلغ پرداختی بیمار
۹	subscriptionDeliveredInfos	string	آرایه ای از ریزنسخه های تحویل داده شده شرح در جدول ۲۲۰
۱۰	subscriptionDeliveredInfosWithNoReference	string	آرایه ای از ریز نسخه های خارج نسخه تحویل داده شده شرح در جدول ۲۲۰

جدول ۲۱۹- پارامترهای خروجی orderPartnerInfo وب سرویس واکشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	partnerName	string	عنوان شریک کاری
۲	partnerPhone	string	شماره تلفن شریک کاری
۳	contractPartyName	string	نام همکار
۴	noMedicalSystem	number	شماره پروانه
۵	licenseName	string	نام پروانه



جدول ۲۲۰- پارامترهای خروجی subscriptionDeliveredInfosWithNoReference وب سرویس واكشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	numberOfDelivered	number	تعداد خدمت ارائه شده
۲	numberOfRequest	number	تعداد خدمت تجویز شده
۳	numberOfPeriod	number	شماره مصرف در دوره
۴	description	string	توضیحات
۵	amount	number	مبلغ خدمت
۶	patientPayment	number	پرداختی بیمار
۷	serviceFullName	string	نام کامل خدمت
۸	serviceShortName	string	نام کوتاه شده خدمت
۹	serviceInterfaceName	string	نام مستعار
۱۰	serviceGenericCode	string	کد generic خدمت
۱۱	serviceNationalNumber	string	کد خدمت برای دارو معادل irc می باشد
۱۲	serviceDescription	string	توضیحات خدمت
۱۳	serviceOrderGenericCode	string	کد generic خدمت تجویز شده
۱۴	serviceOrderNationalNumber	string	کد خدمت تجویز شده برای دارو معادل irc می باشد
۱۵	shape	string	شکل دارو
۱۶	consumption	string	نحوه مصرف دارو
۱۷	consumptionInstruction	string	میزان مصرف دارو
۱۸	bulkId	number	شماره داروی ترکیبی

جدول ۲۲۱- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واكشی نسخه ارائه شده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس چاپ نسخه تجویز

وب سرویس چاپ نسخه تجویز بهمنظور چاپ نسخه الکترونیک تجویز شده توسط پزشک طراحی شده است.



– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/printorder HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/printorder \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","type":""}'
```

جدول ۲۲۲- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ نسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۳	samadCode	String	بله	کد سماد

جدول ۲۲۳- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ نسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token"
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۲۴- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ نسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۲۵



۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۲۵- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ نسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل تصویر نسخه شرح در جدول ۲۲۶

جدول ۲۲۶- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ نسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	print	string	نسخه تجویز شده در قالب base 64

جدول ۲۲۷- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ نسخه تجویز

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس چاپ نسخه ارائه

وب سرویس چاپ نسخه ارائه به منظور چاپ نسخه الکترونیک ارائه شده توسط مراکز طراحی شده است.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/printdeliver HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "checkCode" : "String"
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/printdeliver \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","checkCode":""}'
```

جدول ۲۲۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	checkCode	String	بله	کد چک دریافتی از وب سرویس ارائه نسخه یا واکنشی لیست کد سمدار ارائه

جدول ۲۲۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۳۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۳۱
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۳۱- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل تصویر نسخه شرح در جدول ۲۳۲

جدول ۲۳۲- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	print	string	نسخه تجویز شده در قالب base 64



جدول ۲۳۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ نسخه ارائه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه

وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه به منظور ارسال نسخه تجویز شده به صف تحویل، در مراکز پاراکلینیک (مانند داروخانه، آزمایشگاه و ...) طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/send HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "trackingCode" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/send \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":"","trackingCode":"","citizenSessionId":""}'
```



جدول ۲۳۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	trackingCode	String	بله	شناسه رهگیری 16 ، 18 و یا 5 رقمی

جدول ۲۳۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۳۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۳۷- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس

وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه

وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه به منظور واکنشی صف تحویل ایجاد شده توسط وب سرویس ارسال به صف ارائه نسخه در مراکز پاراکلینیک (داروخانه، آزمایشگاه، ...) طراحی شده است.



قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/queuefetch HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String"
}
```

نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/queuefetch \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":""}'
```

جدول ۲۳۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر

جدول ۲۳۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۴۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکشی صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۴۱
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۴۱- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکشی صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	آرایه ای شامل صف تحویل نسخه شرح در جدول ۲۴۲



جدول ۲۴۲- پارامترهای خروجی info وب سرویس واكشی صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	trackingCode	string	شناسه رهگیری ۵ رقمی
۲	memberNN	string	نام کامل بیمه شده
۳	fullName	string	نام کامل بیمه شده
۴	gender	string	جنسیت بیمه شده
۵	picture	string	رشته base64 تصویر بیمه شده

جدول ۲۴۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واكشی صف ارائه نسخه

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واكشی اطلاعات زیرشریک کاری

وب سرویس واكشی اطلاعات زیرشریک کاری به منظور دریافت اطلاعات زیر شریک کاری طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/ partnerid HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String"
}
```

– نمونه ورودی



```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/partnerid \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"cpartySessionId":""}'
```

جدول ۲۴۴- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکشی اطلاعات زیرشریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر

جدول ۲۴۵- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکشی اطلاعات زیرشریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۴۶- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واکشی اطلاعات زیرشریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۴۷
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۴۷- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واکشی اطلاعات زیرشریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	آرایه ای شامل اطلاعات زیر شریک کاری شرح در جدول ۲۴۸

جدول ۲۴۸- پارامترهای خروجی info وب سرویس واکشی اطلاعات زیرشریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	id	int	شناسه زیر شریک کاری
۲	parentId	int	شناسه شریک کاری پدر
۳	partnerName	String	نام زیر شریک کاری



جدول ۲۴۹- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واكشی اطلاعات زیرشريك كاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس جستجوی شريك كاری

این وب سرویس، برای جستجوی اطلاعات شريك كاری بر اساس كد نظام درنظر گرفته شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/partnersearch HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "nomedicalSystem" : Int,
  "visitDate" : Int,
  "expertiseGrade" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/partnersearch \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"expertiseGrade":"","cpartySessionId":"","visitDate":"","citizenSessionId":"","nomedicalSystem":""}'
```



جدول ۲۵۰- پارامترهای ورودی Body وب سرویس جستجوی شریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	nomedicalSystem	Int	بله	شماره نظام پزشکی
۴	visitDate	Int	بله	تاریخ ویزیت
۵	expertiseGrade	String	بله	نوع نظام پزشکی

جدول ۲۵۱- پارامترهای ورودی Header وب سرویس جستجوی شریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"\n  \": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\": null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۵۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس جستجوی شریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس جدول ۲۵۳
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۵۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس جستجوی شریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات شریک کاری شرح در جدول ۲۵۴

جدول ۲۵۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس جستجوی شریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	name	string	نام شریک کاری
۲	lastName	string	نام خانوادگی شریک کاری
۳	cellphoneNumber	number	شماره تلفن شریک کاری
۴	partnerType	number	نوع شریک کاری



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۵	contractPartyType	string	نوع همکار
۶	address	string	آدرس
۷	licenseType	string	نام پروانه
۸	nomedicalSystem	number	شماره نظام پزشکی
۹	partnerContractingPartyId	number	شناسه همکار شریک کاری که در سرویس ایجاد کد سماد کاغذی مورد استفاده قرار میگیرد
۱۰	image	string	تصویر شریک کاری

جدول ۲۵۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس جستجوی شریک کاری

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ به منظور دریافت اطلاعات شریک کاری تولید کننده نسخه طراحی شده است.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/partnerfetch HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538
```

```
{
  "cpartySessionId" : "String",
  "nationalNumber" : "String",
  "printCode" : "String"
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/partnerfetch \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"nationalNumber":"","printCode":"","cpartySessionId":""}'
```

جدول ۲۵۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	nationalNumber	String	بله	کد ملی بیمار
۳	printCode	String	بله	کد چاپ

جدول ۲۵۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token"



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۵۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس واكشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۵۹
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۵۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس واكشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعاتی درباره partnerinfo و contractpartyinfo شرح در جدول ۲۶۰-۲۶۱



جدول ۲۶۰- پارامترهای خروجی partnerInfo وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	id	number	شناسه شریک کاری
۲	nationalNumber	string	شماره ملی شریک کاری
۳	partnerName	string	نام شریک کاری
۴	typeId	number	شناسه نوع شری کاری
۵	name	string	نام
۶	typeName	string	نوع موسسه
۷	lastName	string	نام خانوادگی
۸	fixPhoneNo	string	شماره تماس شریک کاری

جدول ۲۶۱- پارامترهای خروجی contractPartyInfo وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	id	number	شناسه همکار
۲	nationalNumber	string	شماره ملی همکار
۳	gender	string	جنسیت
۴	lastName	string	نام خانوادگی همکار
۵	name	string	نام همکار
۶	type	string	نوع همکار
۷	cellPhoneNo	number	شماره همراه پزشک

جدول ۲۶۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس واکنشی اطلاعات شریک کاری بر اساس کد چاپ

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

وب سرویس ارائه نسخه کاغذی به منظور تجویز و ارائه یکباره خدمات موجود در نسخه کاغذی نوشته شده توسط پزشک در مراکز ارائه دهنده خدمت (داروخانه، آزمایشگاه و...)، طراحی شده است. نکته: این وب سرویس همانند سرویس "وب سرویس ارائه نسخه کاغذی" است. با این تفاوت که قبل از ارسال کد اصالت، حتما باید از سرویس استعلام کد اصالت استفاده شده باشد.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/confirm HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "subscriptions" : "Arraye"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/confirm \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"subscriptions":"","printCode":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```




جدول ۲۶۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سمد
۴	subscriptions	Arraye	بله	شامل خدمات درخواست شده در نسخه میباشد

جدول ۲۶۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۶۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۶۶
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۶۶- پارامترهای خروجی Result.data وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خروجی سرویس شرح در جدول ۲۶۷

جدول ۲۶۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	trackingCode	string	کد رهگیری
۲	message	jsonObject	شامل پیغامهای ثبت و ارائه نسخه
۳	sequenceNumber	number	شماره توالی نسخ ارائه شده



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۴	checkCode	string	کد چک جهت تولید فایل پرینت نسخه

جدول ۲۶۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس ارائه نسخه کاغذی (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس ارائه نسخه (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

وب سرویس ارائه نسخه به منظور ارائه خدمات موجود در نسخه نوشته شده توسط پزشک در مراکز ارائه دهنده خدمت (داروخانه، آزمایشگاه و...)، طراحی شده است. نکته: این وب سرویس همانند سرویس "وب سرویس ارائه نسخه کاغذی" است. با این تفاوت که قبل از ارسال کد اصالت، حتما باید از سرویس استعلام کد اصالت استفاده شده باشد.

قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliverconfirm HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "printCode" : "String",
  "subscriptions" : "Arraye"
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/deliverconfirm \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subscriptions":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":""}'
```

جدول ۲۶۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس ارائه نسخه (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	printCode	String	بله	کد چاپ
۴	subscriptions	Arraye	بله	آرایه‌ای از CheckCode های خدمات درخواست شده



جدول ۲۷۰- پارامترهای ورودی Header (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	"توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token"
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۷۱- پارامترهای خروجی Body (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۷۲
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸



جدول ۲۷۲- پارامترهای خروجی Header (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خروجی سرویس شرح در جدول ۲۷۳

جدول ۲۷۳- پارامترهای خروجی info (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	jsonObject	شامل پیغامهای ارائه نسخه
۲	sequenceNumber	number	شماره توالی نسخ ارائه شده
۳	checkCode	string	کد چک جهت تولید فایل پرینت نسخه

جدول ۲۷۴- پارامترهای خروجی Header (با پیش فرض استفاده از سرویس استعلام اصالت)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس استعلام کد اصالت

وب سرویس استعلام کد اصالت، جهت بررسی کد اصالت دارو های تاییدی پیش از ارائه نسخه طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/uid HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String" ,
  "checkCode" : "String" ,
  "couny" : Int,
  "uId" : "String"
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/uid \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"uId":"","count":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","checkCode":""}'
```





جدول ۲۷۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس استعلام کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	checkCode	String	بله	کد چک دریافتی از سرویس بررسی ریزنسخه کاغذی
۴	count	Int	بله	تعداد داروی اصالتی
۵	uId	String	بله	شناسه یا بارکد داروی اصالت

جدول ۲۷۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس استعلام کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۷۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس استعلام کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۷۸
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۷۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس استعلام کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۲۷۹

جدول ۲۷۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس استعلام کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	number	کد بازگشتی از سرویس استعلام اصالت غذا و دارو
۲	resMessage	string	پیام بازگشتی از سرویس استعلام اصالت غذا و دارو



جدول ۲۸۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس استعلام کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس درخواست erx

- قالب ورودی

POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/ordererx HTTP/1.1

Host: apigateway.behdasht.gov.ir

pid: {your pid}

Authorization: Bearer {AuthorizationCode}

Content-Type: application/json

Token :

d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

```
{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String",
  "samadCode" : "String",
  "subInfoWrapper" : "JsonObject"
}
```



نمونه ورودی

```
curl --request POST \
  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasala-
mat/ordererx \
  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{"samadCode":"","subInfoWrapper":"","cpartySessionId":"","citizenSes-
sionId":""}'
```

جدول ۲۸۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس درخواست erx

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	samadCode	String	بله	کد سماد
۴	subInfoWrapper	Int	بله	

جدول ۲۸۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس درخواست erx

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIPAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

- نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\": \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۸۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس درخواست erx

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۸۴
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۸۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس درخواست erx

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	عدد که سرویس آمیز موفقیت اجرای کد ثابت ۱ است



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۲۸۵

جدول ۲۸۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس درخواست erx

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	number	کد بازگشتی از سرویس استعالم اصالت غذا و دارو
۲	resMessage	string	پیام بازگشتی از سرویس استعالم اصالت غذا و دارو

جدول ۲۸۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس درخواست erx

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت

وب سرویس استعلام کد اصالت، جهت فعال سازی مجدد کد اصالت دارو های تاییدی پیش از ارائه نسخه طراحی شده است

- قالب ورودی

```
POST /api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/reactiveuid HTTP/1.1

Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
Token :
d448f575db31a44e2ce62e219fc050be9b368c4494a6f481673382fe0d39791e4f8c34824ed9540da
465b7faa972259f54db22e3c70b2e68af63460f0ad6fd4b6e84915d8cc4c48b292030b781c48538

{
  "cpartySessionId" : "String",
  "citizenSessionId" : "String" ,
  "checkCode" : "String" ,
  "count" : Int ,
  "uId" : "String"
}
```

- نمونه ورودی

```
curl --request POST \

  --url https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/reactiveuid \

  --header 'clientagentinfo: <SOME_STRING_VALUE>' \

  --header 'clientipaddress: <SOME_STRING_VALUE>' \

  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \

  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \

  --header 'token: <SOME_STRING_VALUE>' \

  --data '{"uId":"","count":"","cpartySessionId":"","citizenSessionId":"","checkCode":""}'
```



جدول ۲۸۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String	بله	شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String	بله	شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	checkCode	String	بله	کد چک دریافتی از سرویس بررسی ریزنسخه کاغذی
۴	count	Int	بله	تعداد داروی اصالتی
۵	uId	String	بله	شناسه یا بارکد داروی اصالت

جدول ۲۸۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string	بله	توکن دریافتی از وب سرویس واکشی token
۶	clientIpAddress	string		آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMes-
sage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\"\n  \"resCode\" : -
12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۸۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۹۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	اطلاعات خدمت شرح در جدول ۲۹۱

جدول ۲۹۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	number	کد بازگشتی از سرویس استعالم اصالت غذا و دارو
۲	resMessage	string	پیام بازگشتی از سرویس استعالم اصالت غذا و دارو



جدول ۲۹۲- پارامترهای خروجی Header وب سرویس فعال سازی مجدد کد اصالت

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)

- DiscountPercent در اطلاعات شهروندی نمایش داده میشود که نشان دهنده سهم تخفیف در خصوص محاسبه هزینه های بستری است. این سهم شامل Decile, Mark, Wefare, Org, Discount می باشد.
- تخفیف مورد اشاره در mark می بایست طبق قوانین صندوق صعب العلاج در صورتحساب بیمار و در ستون 22,2 درج گردد
- پیش نیاز اجرای این سرویس دریافت توکن عامل فراخوانی کننده است.
- در صورتی که سرویس با موفقیت اجرا شود، مقدار resCode برابر با ۱ خواهد بود. در صورتی که مقدار resCode منفی باشد، رخداد خطایی اتفاق افتاده و این کد، دلیل رخداد خطا را مشخص می کند. با قرار دادن کد ملی بیمار و نوع مرکز ، نشست شهروند ایجاد می کنیم.
- در خروجی این وب سرویس citizenSessionId به کاربر داده می شود، که در Header سرویس بعدی قرار می گیرد.

– قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/hrxcsessionopen HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
agentToken: string
```

```
{
  "nationalNumber": string,
  "callPoint": string,
  "siam": string,
  "nezam": string,
  "nezamType": string,
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST \
```



```
--url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/hrxcse
ssionopen \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'agentToken: <SOME_STRING_VALUE>' \
--data '{
  "nationalNumber": string,
  "callPoint": string,
  "siam": string,
  "nezam": string,
  "nezamType": string,
}'
```

جدول ۲۹۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	nationalNumber	String	بله	شماره ملی بیمه شده
۲	callPoint	String	بله	محل فراخوانی (پذیرش/ترخیص)
۳	siam	String	بله	کد سیام اختصاص داده شده به شریک کاری
۴	nezam	String	بله	کد نظام
۵	nezamType	String	بله	نوع نظام (پزشکی، مامایی، داروسازی) در صورت عدم ارسال یا سایر مقادیر بعنوان نظام پزشکی در نظر گرفته خواهد شد

جدول ۲۹۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	agentToken	string	بله	توکن دریافتی از سرویس احراز هویت erx (وب سرویس واکشی توکن)

نمونه خروجی ناموفق

```
{
  "result": {
    "status": {
      "statusCode": 400,
      "message": "{\n  \"resMessage\" : \"اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست\",\n  \"resCode\" : -12101,\n  \"info\" : null\n}"
    }
  },
  "status": {
    "statusCode": 200,
    "message": "OK"
  }
}
```

جدول ۲۹۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statusCode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۲۹۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	خروجی رسیدگی آنلاین از اطلاعات بیمه شده به همراه بررسی اطلاعات خدمت شرح در جدول ۲۹۱



جدول ۲۹۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	isCoverd	number	کد بازگشتی از سرویس استعلام اصالت غذا و دارو
۲	message	string	پیام بازگشتی از سرویس استعلام اصالت غذا و دارو

جدول ۲۹۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس استعلام تخفیف بیمه شده (نشست شهروندی بستری)

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده به منظور منتسب کردن بیمه شده به پزشک طراحی شده است.

با استفاده از این سرویس بیمه شده صندوق روستایی با و بدون داشتن پزشک خانواده قابل انتساب به پزشک تجویز کننده جدید است.

- قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/familyphysiciansave HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
clientAgentInfo: string
{
  "cpartySessionId":String ,
  "citizenSessionId":String
}
```

- نمونه ورودی

```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
familyphysiciansave \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
```



```
--data '{
  "cpartySessionId":String ,
  "citizenSessionId":String
}'
```

جدول ۲۹۹- پارامترهای ورودی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	string		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	string		شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس نشست شهروند

جدول ۳۰۰- پارامترهای ورودی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string		توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token
۶	clientIpAddress	string	بله	آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string	بله	اطلاعات مرورگر

جدول ۳۰۱- پارامترهای خروجی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸



جدول ۳۰۲- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل کد سمد ایجاد شده می باشد

جدول ۳۰۳- پارامترهای خروجی Info وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	JsonObject	شامل snackMessage می باشد که در جدول ۳۰۴ تشریح شده است.

جدول ۳۰۴- پارامترهای خروجی Message وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	snackMessage	JsonObject	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۰۵
۲	infoMessage	Array	

جدول ۳۰۵- پارامترهای خروجی SnackMessage وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	Text	string	متن پیام تولید شده
۲	Type	string	نوع پیام تولید شده

جدول ۳۰۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

جدول ۳۰۷- خطاهای وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	کد خطا	شرح
۱	-33133	امکان ثبت پزشک خانواده برای بیمه شده وجود ندارد.



ردیف	کد خطا	شرح
۲	-33940	دسترسی به این سرویس برای شما فراهم نیست. لطفا با راهبر سامانه تماس بگیرید.

وب سرویس لغو انتساب بیمه شده از پزشک

وب سرویس لغو انتساب بیمه شده از پزشک خانواده به منظور حذف بیمه شده از لیست بیمه شدگان منتسب به پزشک طراحی شده است.

به منظور لغو انتساب بیمه شدگان ، بجز صندوق روستایی مورد استفاده قرار میگیرد.

– قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/familyphysiciandelete HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
clientAgentInfo: string

{
  "cpartySessionId":String ,
  "citizenSessionId":String
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
familyphysiciandelete \
  --header 'Authorization: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
  --data '{
    "cpartySessionId":String ,
    "citizenSessionId":String
  }'
```



جدول ۳۰۸- پارامترهای ورودی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	string		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	string		شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس نشست شهروند

جدول ۳۰۹- پارامترهای ورودی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	token	string		توکن دریافتی از وب سرویس واکنشی token
۶	clientIpAddress	string	بله	آی پی کاربر
۷	clientAgentInfo	string	بله	اطلاعات مرورگر

جدول ۳۱۰- پارامترهای خروجی Body وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۱۱- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	شامل کد سمداد ایجاد شده می باشد



جدول ۳۱۲- پارامترهای خروجی Info وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	message	JsonObject	شامل snackMessage می باشد که در جدول ۳۱۳ تشریح شده است.

جدول ۳۱۳- پارامترهای خروجی Message وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	snackMessage	JsonObject	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۰۵
۲	infoMessage	Array	

جدول ۳۱۴- پارامترهای خروجی SnackMessage وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	Text	string	متن پیام تولید شده
۲	Type	string	نوع پیام تولید شده

جدول ۳۱۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس انتساب بیمه شده به پزشک خانواده

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس چاپ صورت حساب

وب سرویس چاپ صورت حساب به منظور چاپ صورت حساب تولید شده برای مراکز طراحی شده است. رشته تولید شده یک فایل pdf در فرمت ۶۴base می باشد.

- قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/serviceprintbill HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
```



```
clientAgentInfo: string
```

```
{
  "cpartySessionId":String ,
  " billId":String
}
```

- نمونه ورودی

```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
serviceprintbill \
--header 'Authorization: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
--data '{
  "cpartySessionId":String ,
  " billId":String
}'
```

جدول ۳۱۶- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	billId	String		شناسه صورت حساب که از خروجی سرویس واکشی صورت حساب استخراج میشود.

جدول ۳۱۷- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۵	clientIPAddress	string	بله	توکن دریافتی از سرویس احراز هویت erx (وب سرویس واکنشی توکن)
۶	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

جدول ۳۱۸- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۱۹- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	خروجی رسیدگی آنلاین از اطلاعات بیمه شده به همراه بررسی اطلاعات خدمت شرح در جدول ۲۹۱

جدول ۳۲۰- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	print	string	نسخه ارائه شده در قالب base64

جدول ۳۲۱- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری



جدول ۳۲۲- خطاهای وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	کد خطا	شرح
۱	-42211	-شناسه صورت حساب صحیح نمی باشد. توضیح: یکی از موارد زیر رخ دهد • فیلد billId برابر null باشد • مقدار فیلد billId عدد نبوده یا کمتر از ۱ باشد.
۲	- 42301	اطلاعات صورتحساب یافت نشد.

وب سرویس بررسی مشاهده صورت حساب

وب سرویس بررسی مشاهده صورت حساب به منظور مشخص کردن اینکه آیا شریک کاری در دوره گذشته صورت حساب مشاهده نشده ای دارد یا خیر طراحی شده است.

– قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/billchecksend HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
clientAgentInfo: string
{
  "cpartySessionId":String
}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
billchecksend \
--header 'Authorization: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
--data '{
  "cpartySessionId":String
}'
```



جدول ۳۲۳- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر

جدول ۳۲۴- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	Token	string	بله	توکن دریافتی از سرویس احراز هویت
۶	clientIpAddress	string		آیپی کلاینت
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

جدول ۳۲۵- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۲۶- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۳	info	JsonObject	خروجی رسیدگی آنلاین از اطلاعات بیمه شده به همراه بررسی اطلاعات خدمت شرح در جدول ۲۹۱

جدول ۳۲۷- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	isBillView	string	آیا صورت حساب مشاهده نشده ای وجود دارد
۲	billType	billType	نوع صورت حساب

جدول ۳۲۸- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

جدول ۳۲۹- خطاهای وب بررسی مشاهده صورت حساب

ردیف	کد خطا	شرح
۱	-31115	خطای داخلی. لطفا با راهبر سامانه تماس بگیرید.

وب سرویس تغییر شماره تلفن همراه شهروند

این وب سرویس، برای ویرایش شماره تلفن همراه شهروند، بعد از استعلام ایجاد شده است.

- قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/citizencellphonechange HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
clientAgentInfo: string
{ "cpartySessionId":String, "citizenSessionId":String, " newCellPhone":String,
"receiptCPartyId":String }
```

- نمونه ورودی



```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
citizencellphonechange \
--header 'Authorization: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
--data ' { "cpartySessionId":String, "citizenSessionId":String, "
newCellPhone":String, "receiptCPartyId":String } ' "
```

جدول ۳۳۰- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenSessionId	String		شناسه نشست شهروند دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست شهروند
۳	newCellPhone	String		شماره تلفن همراه شهروند
۴	receiptCPartyId	String		

جدول ۳۳۱- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	Token	string	بله	توکن دریافتی از سرویس احراز هویت
۶	clientIPAddress	string		آیپی کلاینت
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر



جدول ۳۳۲- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۳۳- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	info	JsonObject	خروجی رسیدگی آنلاین از اطلاعات بیمه شده به همراه بررسی اطلاعات خدمت شرح در جدول ۲۹۱

جدول ۳۳۴- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	isAllowed	Boolean	اگر True باشد، خدمت مورد نظر اجازه ارائه شدن دارد. اگر False باشد، خدمت مورد نظر اجازه ارائه شدن ندارد.
۲	price	JsonObject	اطلاعات قیمت
۳	price	آرایه	

جدول ۳۳۵- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

جدول ۳۳۶- خطاهای وب سرویس تغییر شماره تلفن همراه شهروند

ردیف	کد خطا	شرح
۱	-7211	اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست



ردیف	کد خطا	شرح
۲	- 7304	شماره موبایل وارد شده، متعلق به بیمه شده نمی باشد و امکان تغییر شماره موبایل وجود ندارد.

وب سرویس واکنشی صورت حساب

این وب سرویس، برای ویرایش شماره تلفن همراه شهروند، بعد از استعلام ایجاد شده است.

قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/billinfofetch HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
clientAgentInfo: string
{"cpartySessionId":String,"year":int,"month":int,}
```

نمونه ورودی

```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
billinfofetch \
--header 'Authorization: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
--data ' { "cpartySessionId":String, "year":int, "month":int, } '
```

جدول ۳۳۷- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	year	String		سال
۳	month	String		ماه



جدول ۳۳۸- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	Token	string	بله	توکن دریافتی از سرویس احراز هویت
۶	clientIpAddress	string		آیپی کلاینت
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

جدول ۳۳۹- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۴۰- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	Info	JsonObject	

جدول ۳۴۱- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	billId	string	آیا صورت حساب مشاهده نشده ای وجود دارد
۲	billType	string	نوع صورت حساب
۳	billTypeName	string	عنوان صورت حساب
۴	billCycle	string	دوره صورت حساب
۵	Description	string	توضیحات



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۶	billInfo	JsonObject	اطالعات جزئیات صورت حساب

جدول ۳۴۲- پارامترهای خروجی BillInfo وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	productName	string	عنوان صندوق بیمه ای
۲	specialAccount	string	شخص کننده بیمار خاص بودن N/Y
۳	type	string	وع ریز صورت حساب ویزیت VISIT یا SERVICE
۴	count	string	تعداد

جدول ۳۴۳- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

جدول ۳۴۴- خطاهای وب سرویس واکشی صورت حساب

ردیف	کد خطا	شرح
۱	-1102	اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست. توضیح: یکی از موارد زیر رخ دهد •: فیلد year برابر null است <= year . • • 1500 >= year , 1300 فیلد month برابر null است . • Month < 1, month > 12
۲	- 1249	خطای داخلی. لطفا با راهبر سامانه تماس بگیرید.
۳	-1250	اطالعات صورتحساب برای دوره انتخاب شده شریک کاری یافت نشد.

وب سرویس کارتابل ارجاع

وب سرویس مشاهده کارتابل ارجاع به منظور مشخص کردن وضعیت بیمه شده های منتسب به یک شریک کاری است.

قالب ورودی

POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/servicereferrallist HTTP/1.1



```
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
clientAgentInfo: string
{ "cpartySessionId":String, "fromDate":String, "toDate":String, "index":int,
"count":int, "nationalNumber":String,"hasReferralFeedBack":boolean}
```

نمونه ورودی

```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
servicereferrallist \
--header 'Authorization: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
--data ' { "cpartySessionId":String, "fromDate":String, "toDate":String,
"index":int, "count":int, "nationalNumber":String, "hasReferralFeedBack":boolean }'
```

جدول ۳۴۵- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	fromDate	String		از تاریخ
۳	toDate	String		تا تاریخ
۴	index	int		شماره صفحه
۵	count	int		اندازه صفحه
۶	nationalNumber	String		شماره ملی
۷	hasReferralFeedBack	boolean		دارای پسخوراند ارجاع



جدول ۳۴۶- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	Token	string	بله	توکن دریافتی از سرویس احراز هویت
۶	clientIpAddress	string		آیپی کلاینت
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

جدول ۳۴۷- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۴۸- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	Info	JsonObject	

جدول ۳۴۹- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	citizenItemId	string	شناسه مورد استفاده در سرویس ارجاع یک بیمه شده
۲	memberNN	string	شماره ملی بیمه شده
۳	memberFullName	string	نام بیمه شده
۴	productName	string	نام صندوق بیمه ای



ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۵	lastDate	string	تاریخ آخرین ارجاع
۶	referCount	string	تعداد ارجاع

جدول ۳۵۰- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

وب سرویس واکنشی ارجاعات یک بیمه شده

وب سرویس واکنشی ارجاعات یک بیمه شده به منظور مشخص کردن تعداد ریز مراجعات بیمه شده به پزشک است. شناسنامه وب سرویس واکنشی ارجاعات یک بیمه شده در جدول زیر مشخص شده است

– قالب ورودی

```
POST api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/referraldetailfetch HTTP/1.1
Host: apigateway.behdasht.gov.ir
pid: {your pid}
Authorization: Bearer {AuthorizationCode}
Content-Type: application/json
terminalId : Int
clientIPAddress: string
clientAgentInfo: string
{"cpartySessionId":String,"citizenItemId":String}
```

– نمونه ورودی

```
curl --request POST --url
https://apigateway.behdasht.gov.ir/api/client/apim/v1/bimaslmt/gwbimasalamat/
referraldetailfetch \
--header 'Authorization: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'pid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header 'terminalid: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientIPAddress: <SOME_STRING_VALUE>' \
--header ' clientAgentInfo: <SOME_STRING_VALUE>' \
--data ' { "cpartySessionId":String, "citizenItemId":String } '
```



جدول ۳۵۱- پارامترهای ورودی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	cpartySessionId	String		شناسه نشست کاربر دریافت شده از وب سرویس ایجاد نشست کاربر یا وب سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای کاربر
۲	citizenItemId	String		شناسه مورد استفاده در سرویس نمایش جزئیات یک نسخه

جدول ۳۵۲- پارامترهای ورودی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	الزامی	توضیحات
۱	Pid	Your pid	بله	
۲	Content-Type	application/json	بله	
۳	Authorization	Bearer Token	بله	توکن دسترسی دریافتی از خدمت GetToken
۴	terminalId	Int		شناسه ترمینال عامل فراخوانی کننده
۵	Token	string	بله	توکن دریافتی از سرویس احراز هویت
۶	clientIpAddress	string		آیپی کلاینت
۷	clientAgentInfo	string		اطلاعات مرورگر کاربر

جدول ۳۵۳- پارامترهای خروجی Body وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	توضیحات
۱	Result.data	string	شرح وضعیت اجرای سرویس شرح در جدول ۲۹۰
۲	result.status.statuscode	string	پیغام مربوط به تشخیص نتیجه خرابی
۳	Status	object	شرح وضعیت عملیات مطابق با جدول ۳۵۸

جدول ۳۵۴- پارامترهای خروجی result.data وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	resCode	Int	کد اجرای موفقیت آمیز سرویس که عدد ثابت ۱ است.
۲	resMessage	string	پیغام اجرای موفقیت آمیز سرویس
۳	Info	JsonObject	



جدول ۳۵۵- پارامترهای خروجی info وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	itemId	string	شناسه مورد استفاده در سرویس ارجاع یک بیمه شده
۲	prescriptionType	string	نوع نسخه ارائه و تجویز
۳	creationDate	string	تاریخ ارجاع
۴	partnerName	string	نام شریک کاری
۵	contractpartyName	string	نام همکار
۶	trackingCode	string	رهگیری شناسه
۷	referralFeedback	string	بازخورد ارجاع

جدول ۳۵۶- پارامترهای خروجی Header وب سرویس چاپ صورت حساب

ردیف	نام پارامتر	نوع داده	شرح
۱	requestId	string	شناسه پیگیری

پیوست خدمات

-توجه: نکته حائز اهمیت در تمامی پاسخ‌های خدمات این است که، تنها بخش همیشه ثابت پاسخ‌ها، شی status است که نشان‌دهنده وضعیت پاسخ خدمت است و فقط با توجه به مقادیر موجود در این شی می‌توان وضعیت پاسخ را نتیجه گرفت. در نظر داشته باشید که فقط پاسخ‌های با کد وضعیت XX۲ نمایانگر حالت موفقیت‌آمیز پاسخ خدمت هستند. تفکیک این خطاها شرح آن‌ها در جدول زیر آمده است.

جدول ۳۵۷ - کدهای وضعیت پاسخ مربوط به ارایه دهنده سرویس

ردیف	کد وضعیت	پیام	توضیحات
۱	۲۰۰	OK!	عملیات با موفقیت انجام شد.
۲	۲۰۲	Accepted!	درخواست شما دریافت شد.
۳	۴۰۰	Bad request.	خطایی در داده‌های ورودی وجود دارد.
۴	۴۰۱	Credential is not valid!	نام کاربری و یا کلمه عبور نادرست است.



ردیف	کد وضعیت	پیام	توضیحات
۵	۴۰۳	Your origin IP is permanently blocked!	آی پی شما قبلا اعلام نشده و مجاز به اتصال نیست.
۶	۴۰۴	Not Found!	پاسخی برای درخواست مورد نظر یافت نشد.
۷	۴۱۰	All resources are moved permanently to the HTTP secure protocol (HTTPS)!	برای دسترسی به خدمات از HTTPS استفاده نمایید.
۸	۴۲۹	Too many requests or Access denied!	درخواست‌ها بیش از حد مجاز است/ مجوز استفاده از سرویس صادر نشده است.
۹	۴۹۹	Client Closed Request!	در هنگام پردازش، کاربر ارتباط را قطع کرده است.
۱۰	۵۰۰	Internal server error!	بروز خطا در انجام عملیات توسط سرور.
۱۱	۵۰۳	Service provider error!	بروز خطا در انجام عملیات توسط فراهم کننده سرویس.
۱۲	۵۰۴	Backend timeout!	سرویس دهنده پاسخ گو نیست.
۱۳	۵۲۰	Unknown error!	خطای نامشخص.



جدول ۳۵۸- کدهای وضعیت پاسخ

ردیف	کد وضعیت	پیام	توضیحات
۱	۴۹۹		نوع داده اقلام ارسال شده معتبر نیست. به سند راهنما رجوع کنید
۲	...		حداکثر تعداد دفعات مجاز فراخوانی ای سرویس در ثانیه، ۱ بار می باشد.
۳	۱۰۱	اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست.	فیلد terminalId برابر null است. $terminalId < 1$ فیلد token برابر null است. فیلد token برابر یک رشته خالی است. فیلد clientIPAddress برابر null است. فیلد clientIPAddress برابر یک رشته خالی است. فیلد clientAgentInfo برابر null است. فیلد clientAgentInfo برابر یک رشته خالی است. حداقل یکی از اعداد موجود در آدرس clientIPAddress از نوع عدد نباشد. مقدار clientIPAddress حاوی کاراکتر "." نباشد. تعداد اعداد موجود در clientIPAddress که با کاراکتر "." از هم جدا شده اند مخالف ۴ باشد. دست کم یکی از موارد clientIPAddress که با کاراکتر "." از هم جدا شده اند خالی باشد.
۴	۱۱۱	اطلاعات ورودی ارسال شده معتبر نیست.	ساختار رشته توکن نادرست باشد.
۵	۱۱۲		اعتبار توکن به پایان رسیده است.
۶	۱۱۴	توکن ارسالی معتبر نمی باشد.	توکن ارسالی معتبر نمی باشد.
۷	۱۲۱	نشست ارایه کننده خدمت نامعتبر است. مجددا اقدام به احراز هویت ارایه کننده خدمت کنید.	یکی از موارد زیر رخ دهد: رشته ارسالی خالی یا null باشد. ساختار رشته ارسالی نادرست باشد.
۸	۱۲۲	اعتبار نشست به پایان رسیده است.	اعتبار نشست ارائه کننده خدمت حداکثر ۲۴ ساعت می باشد و پس از ان باید مجددا نسبت به تولید نشست جدید اقدام نمایید.
۹	۱۲۳	کاربر احراز هویت نشده است. مجددا نسبت به احراز هویت کاربر اقدام نمایید.	برای کاربرانی که ورود ۲ مرحله ای برای آنها فعال باشد نشست تولید شده قابل استفاده تنها در سرویس بررسی احراز هویت ۲ مرحله ای معتبر است و باید با استفاده از سرویس ذکر شده مجددا نسبت به احراز خویت کاربر اقدام نمایند.



ردیف	کد وضعیت	پیام	توضیحات
۱۰	۱۳۱	نشست شهروندی نامعتبر است . مجددا اقدام به احراز هویت شهروندی کنید.	یکی از موارد زیر رخ دهد: □ رشته ارسالی خالی یا null باشد. □ ساختار رشته ارسالی نادرست باشد.
۱۱	۱۳۲	اعتبار نشست شهروند به پایان رسیده است.	اعتبار نشست شهروند حداکثر 24 ساعت می باشد و پس از ان باید مجددا نسبت به تولید نشست جدید اقدام نمایید.
۱۲	۱۴۱	نشست شهروند متعلق به نشست ارایه کننده نمی باشد.	
۱۳	۹۴۰	دسترسی به این سرویس برای شما فراهم نیست .لطفا با راهبر سامانه تماس بگیرید. توضیح :یکی از موارد زیر رخ دهد: عدم دسترسی عامل فراخوانی کننده به سرویس عدم دسترسی کاربر به سرویس	