



سازمان امور مالیاتی کشور

نظام پایانه های فروشگاهی و سامانه مودیان

«دستورالعمل صدور صور تحساب الکترونیکی»

شناسه سند: RC_IITP.IS _V05



مهرماه ۱۴۰۱

فهرست مطالب

۱- هدف	۷
۲- دامنه یا محدوده سند	۷
۳- انواع صورتحساب الکترونیکی	۷
۳-۱ صورتحساب الکترونیکی نوع اول (صورتحساب الکترونیکی با اطلاعات کامل)	۷
۳-۲ صورتحساب الکترونیکی نوع دوم	۸
۳-۳ صورتحساب الکترونیکی نوع سوم	۸
۳-۴ صورتحساب غیر الکترونیکی (کاغذی)	۸
۴- الگوهای صورتحساب الکترونیکی	۸
۵- موضوع صورتحساب الکترونیکی	۱۰
۵-۱ صورتحساب اصلی فروش	۱۰
۵-۲ صورتحساب الکترونیکی اصلاحی	۱۰
۵-۳ صورتحساب الکترونیکی ابطالی	۱۰
۵-۴ صورتحساب الکترونیکی برگشت از فروش	۱۱
۶- اقلام اطلاعاتی صورتحساب الکترونیکی	۱۱
۷- قواعد مرتبط با اقلام اطلاعاتی صورتحساب الکترونیکی	۱۵
۷-۱ شماره منحصر به فرد مالیاتی	۱۵
۷-۲ تاریخ و زمان صدور صورتحساب (میلادی)	۱۶
۷-۳ تاریخ و زمان ایجاد صورتحساب (میلادی)	۱۷
۷-۴ نوع صورتحساب	۱۸
۷-۵ سریال صورتحساب داخلی حافظه مالیاتی	۱۹
۷-۶ شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع	۲۰
۷-۷ الگوی صورتحساب	۲۱
۷-۸ موضوع صورتحساب	۲۲
۷-۹ اطلاعات خریدار و فروشنده	۲۲
۷-۱۰ شماره اشتراک / شناسه قبض بهره بردار	۲۵

۲۵	۷-۱۱ مجموع مبلغ قبل از کسر تخفیف
۲۶	۷-۱۲ مجموع تخفیفات.....
۲۷	۷-۱۳ مجموع مبلغ پس از کسر تخفیف.
۲۷	۷-۱۴ مجموع مالیات بر ارزش افزوده
۲۸	۷-۱۵ مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوه قانونی.....
۲۸	۷-۱۶ مجموع صورتحساب
۲۹	۷-۱۷ روش تسویه
۳۰	۷-۱۸ مبلغ پرداختی نقدی.....
۳۱	۷-۱۹ مبلغ پرداختی نسیه.....
۳۲	۷-۲۰ مجموع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت
۳۳	۷-۲۱ مالیات موضوع ماده ۱۷
۳۴	۷-۲۲ شناسه کالا/خدمت.....
۳۴	۷-۲۳ شرح کالا/خدمت
۳۵	۷-۲۴ تعداد/مقدار.....
۳۵	۷-۲۵ واحد اندازه گیری
۳۶	۷-۲۶ مبلغ واحد
۳۶	۷-۲۷ میزان ارز
۳۷	۷-۲۸ نوع ارز.....
۳۷	۷-۲۹ نرخ برابری ارز با ریال.....
۳۸	۷-۳۰ مبلغ قبل از تخفیف
۳۹	۷-۳۱ مبلغ تخفیف
۳۹	۷-۳۲ مبلغ بعد از تخفیف.....
۴۰	۷-۳۳ نرخ مالیات بر ارزش افزوده.....
۴۱	۷-۳۴ مبلغ مالیات بر ارزش افزوده.....
۴۲	۷-۳۵ سایر مالیات و عوارض و سایر وجوه قانونی.....
۴۴	۷-۳۶ اجرت ساخت.....
۴۵	۷-۳۷ سود فروشندہ
۴۶	۷-۳۸ حقالعمل
۴۷	۷-۳۹ جمع کل اجرت، حق العمل و سود
۴۸	۷-۴۰ سهم نقدی از پرداخت

۴۹	۷-۴۱ سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت
۵۰	۷-۴۲ شناسه یکتای ثبت قرارداد حق العمل کاری
۵۰	۷-۴۳ مبلغ کل کالا/خدمت
۵۱	۷-۴۴ شماره سوییچ پرداخت
۵۲	۷-۴۵ شماره پذیرنده فروشگاهی
۵۲	۷-۴۶ شماره پایانه
۵۳	۷-۴۷ شماره پیگیری
۵۳	۷-۴۸ شماره کارت پرداخت کننده صورتحساب
۵۴	۷-۴۹ شماره/شناسه ملی/کد فرآگیر پرداخت کننده صورتحساب
۵۵	۷-۵۰ تاریخ و زمان پرداخت صورتحساب
۵۶	۸-پیوست ها
۵۶	۸-۱ کد واحدهای اندازه گیری
۵۸	۸-۲ صورتحساب الکترونیکی نوع اول
۵۹	۸-۳ صورتحساب الکترونیکی نوع دوم
۶۰	۸-۴ نمونه JSON صورتحساب الکترونیکی ارسالی
۶۱	۹-اسناد مرجع

فهرست جداول

۹	جدول شماره ۱ - الگوهای صورتحساب الکترونیکی
۱۱	جدول شماره ۲ - جایگاه اقلام صورتحساب الکترونیکی
۱۵	جدول شماره ۳ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره منحصر به فرد مالیاتی
۱۶	جدول شماره ۴ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تاریخ و زمان صدور صورتحساب (میلادی)
۱۷	جدول شماره ۵ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تاریخ و زمان ایجاد صورتحساب (میلادی)
۱۸	جدول شماره ۶ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نوع صورتحساب
۱۹	جدول شماره ۷ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سریال صورتحساب داخلی حافظه مالیاتی
۲۰	جدول شماره ۸ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع
۲۱	جدول شماره ۹ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد الگوی صورتحساب
۲۲	جدول شماره ۱۰ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد موضوع صورتحساب
۲۲	جدول شماره ۱۱ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد اطلاعات خریدار و فروشنده
۲۵	جدول شماره ۱۲ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره اشتراک / شناسه قبض بهره بردار
۲۵	جدول شماره ۱۳ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع مبلغ قبل از کسر تخفیف
۲۶	جدول شماره ۱۴ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع تخفیفات
۲۷	جدول شماره ۱۵ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع مبلغ پس از کسر تخفیف
۲۷	جدول شماره ۱۶ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع مالیات بر ارزش افزوده
۲۸	جدول شماره ۱۷ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی
۲۸	جدول شماره ۱۸ - قواعد کنترلی اقلام اختصاصی فیلد مجموع صورتحساب
۲۹	جدول شماره ۱۹ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد روش تسویه
۳۰	جدول شماره ۲۰ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ پرداختی نقدي
۳۱	جدول شماره ۲۱ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ پرداختی نسیه
۳۲	جدول شماره ۲۲ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت
۳۳	جدول شماره ۲۳ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مالیات موضوع ماده
۳۴	جدول شماره ۲۴ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شناسه کالا / خدمت
۳۴	جدول شماره ۲۵ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شرح کالا / خدمت
۳۵	جدول شماره ۲۶ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تعداد / مقدار

۳۵	جدول شماره ۲۷- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد واحد اندازه گیری
۳۶	جدول شماره ۲۸- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ واحد
۳۶	جدول شماره ۲۹- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد میزان ارز
۳۷	جدول شماره ۳۰- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نوع ارز
۳۷	جدول شماره ۳۱- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نرخ برابری ارز با ریال
۳۸	جدول شماره ۳۲- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ قبل از تخفیف
۳۹	جدول شماره ۳۳- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ تخفیف
۳۹	جدول شماره ۳۴- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ بعد از تخفیف
۴۰	جدول شماره ۳۵- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نرخ مالیات بر ارزش افزوده
۴۱	جدول شماره ۳۶- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ مالیات بر ارزش افزوده
۴۲	جدول شماره ۳۷- قواعد کنترلی اختصاصی سایر مالیات و عوارض و سایر جووه قانونی
۴۴	جدول شماره ۳۸- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد اجرت ساخت
۴۵	جدول شماره ۳۹- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سود فروشنده
۴۶	جدول شماره ۴۰- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد حق العمل
۴۷	جدول شماره ۴۱- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد جمع کل اجرت، حق العمل و سود
۴۸	جدول شماره ۴۲- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سهم نقدی از پرداخت
۴۹	جدول شماره ۴۳- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت
۵۰	جدول شماره ۴۴- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شناسه یکتای ثبت قرارداد حق العمل کاری
۵۰	جدول شماره ۴۵- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ کل کالا/خدمت
۵۱	جدول شماره ۴۶- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره سویچ پرداخت
۵۲	جدول شماره ۴۷- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره پذیرنده فروشگاهی
۵۲	جدول شماره ۴۸- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره پایانه
۵۳	جدول شماره ۴۹- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره پیگیری
۵۳	جدول شماره ۵۰- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره کارت پرداخت کننده صورتحساب
۵۴	جدول شماره ۵۱- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره/شناسه ملی / کد فرآگیر پرداخت کننده صورتحساب
۵۵	جدول شماره ۵۲- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تاریخ و زمان پرداخت صورتحساب
۵۶	جدول شماره ۵۳- کد واحدهای اندازه گیری

۱-هدف

در راستای پیاده‌سازی قانون پایانه‌های فروشگاهی و سامانه مودیان و جمع‌آوری صورتحساب‌های الکترونیکی مودیان و ایجاد وحدت رویه در صورتحساب‌های الکترونیکی صادره و کاهش موارد خطأ، قالب و الزامات مورد نظر سازمان در این سند تبیین شده است. سند حاضر به بیان اقلام، چارچوب‌های فنی و چگونگی صدور صورتحساب‌های الکترونیکی می‌پردازد.



۲-دامنه یا محدوده سند

مودیان مشمول قانون پایانه‌های فروشگاهی و سامانه مودیان.
شرکت‌های معتمد ارائه‌کننده خدمات مالیاتی نوع اول.

۳- انواع صورتحساب الکترونیکی

۱-۳ صورتحساب الکترونیکی نوع اول^۱ (صورتحساب الکترونیکی با اطلاعات کامل)
 شامل: نوع فروش (شامل مواردی از قبیل: بورس کالا، بورس انرژی، سامانه تدارکات الکترونیکی دولت، حق-العمل کاری، پیمانکاری داخلی، صادراتی و نظیر آن، انواع معاملات طلا، جواهر و پلاتین، قبوض خدماتی، بلیط هوایی، بارنامه)، نوع خریدار (مصرف‌کننده نهایی حقیقی یا فعال اقتصادی) تاریخ و زمان صدور (ساعت، دقیقه و ثانیه) و حداقل در برگیرنده اطلاعات هویتی (شامل: شماره اقتصادی، شناسه یا کدملی یا شناسه فرآگیر اتباع خارجی، نشانی کامل و شماره پستی، شماره شعبه، برای هر دو شخص فروشنده و خریدار) و مشخصات کالا/خدمات ارائه شده (شامل: شناسه کالا یا خدمت، شرح کالا یا خدمت، واحد سنجش، مقدار یا تعداد، مبلغ واحد (فی)، مبلغ کل، تخفیفات، مالیات بر ارزش افزوده، شرح سایر عوارض، مبلغ سایر عوارض آن، مقدار پرداخت نقدی و مقدار نسیه آن حسب مورد) باشد^۲.

^۱ نمونه صورتحساب الکترونیکی نوع اول در پیوست شماره ۸-۲

^۲ اصلاحیه مواد (۱)، (۲)، (۷) و (۸) آینه‌نامه اجرایی موضوع ماده (۹۵) قانون مالیات‌های مستقیم شماره ۸۸۴۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۲

۳-۲ صورتحساب الکترونیکی نوع دوم^۱

صورتحسابی است با اطلاعات کامل فروشنه و اطلاعات کامل کالا/ خدمت و بدون اطلاعات خریدار است. این صورتحساب‌های الکترونیکی نقدی تلقی شده، از بابت آن اعتبار مالیاتی برای خریدار قابل احتساب نمی‌باشد.^۲

۳-۳ صورتحساب الکترونیکی نوع سوم

این نوع از صورتحساب‌های الکترونیکی، همان رسید پرداخت وجه صادره از دستگاه کارتخوان بانکی یا درگاه الکترونیکی پرداخت که حسب مقررات اعلامی سازمان امور مالیاتی کشور، به عنوان پایانه فروشگاهی فروشنه (مودی) پذیرفته می‌شوند، می‌باشند. در این نوع از صورتحساب‌های الکترونیکی صرفاً مبلغ پرداختی و شماره سویچ پرداخت، شماره پذیرنده فروشگاهی، شماره پایانه، شماره پیگیری، تاریخ و زمان پرداخت و حداقل مشخصات فروشنه وجود داشته و از بابت آن اعتبار مالیاتی برای خریدار قابل احتساب نمی‌باشد.^۳

۴-۳ صورتحساب غیر الکترونیکی (کاغذی)

این نوع صورتحساب برای اشخاصی که حسب مقررات قانونی امکان صدور صورتحساب غیرالکترونیکی را دارند موضوعیت داشته و اقلام اطلاعاتی آن شامل کلیه اقلام صورتحساب الکترونیکی است به استثنای اقلام اطلاعاتی که از طریق سامانه مودیان نظیر: شماره منحصر به فرد مالیاتی به صورتحساب اضافه می‌شود.^۴

۴- الگوهای صورتحساب الکترونیکی

بر اساس معاملات و فعالیت‌های مختلف و متناسب با نوع کسب و کار مودیان، الگویی برای صورتحساب‌های الکترونیکی متصور می‌باشد. هر الگوی صورتحساب الکترونیکی دارای برخی اقلام اختصاصی و برخی اقلام مشترک با سایر الگوها می‌باشد. شایان ذکر است، این اقلام مختص صورتحساب‌های الکترونیکی بوده و اقلام دیگری را شامل نمی‌شود..

جزئیات قانونی این الگوها در آینه‌نامه اجرایی موضوع ماده (۹۵) قانون مالیات‌های مستقیم و براساس بند (ث) ماده (۱) قانون پایانه‌های فروشگاهی و سامانه مودیان می‌باشد.

^۱ نمونه صورتحساب الکترونیکی نوع اول در پیوست شماره ۸-۳

^۲ اصلاحیه مواد (۱)، (۲)، (۷) و (۸) آینه‌نامه اجرایی موضوع ماده (۹۵) قانون مالیات‌های مستقیم شماره ۸۸۴۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۲

^۳ اصلاحیه مواد (۱)، (۲)، (۷) و (۸) آینه‌نامه اجرایی موضوع ماده (۹۵) قانون مالیات‌های مستقیم شماره ۸۸۴۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۲

^۴ اصلاحیه مواد (۱)، (۲)، (۷) و (۸) آینه‌نامه اجرایی موضوع ماده (۹۵) قانون مالیات‌های مستقیم شماره ۸۸۴۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۲

جدول شماره ۱ - الگوهای صور تحساب الکترونیکی

اجباری: وجود مقدار برای این فیلد در الگو الزامی است.

اختیاری؛ وجود یا عدم وجود مقدار برای این فیلد مانع برای صدور صور تحساب ایجاد نمی کند.

در شرایط خاص اجباری: بر اساس قواعد و شرایط حاکم وجود مقدار برای این فیلد الزامی می‌شود.

ignore: وجود یا عدم وجود مقدار برای این فیلد تفاوتی ایجاد نمی کند و این فیلد دریافت نمی شود.

صفحه ۹ از ۶۱

۵- موضوع صورتحساب الکترونیکی

۱- صورتحساب اصلی فروش

اولین صورتحساب الکترونیکی است که با انجام هر معامله صادر و به سامانه مودیان ارسال می‌شود، صورتحساب اصلی فروش نامیده می‌شود.

۲- صورتحساب الکترونیکی اصلاحی

چنانچه پس از صدور صورتحساب اصلی فروش نیاز به اصلاح اطلاعاتی مانند: مبالغ کالا/خدمت و مقادیر آن، نرخ‌های ارزش افزوده و مبالغ مربوط به مالیات و عوارض و وجوده قانونی، تخفیف‌ها و سایر اطلاعات مربوط به خریدار که در صورتحساب الکترونیکی از جمله اطلاعات اختیاری هستند، شامل: شماره/شناسه ملی، کد فرآگیر و شناسه مشارکت، کد پستی و کد شعبه باشد، صادرکننده صورتحساب الکترونیکی می‌تواند بر اساس آخرین سریال صورتحساب الکترونیکی موجود، صورتحساب جدید (اصلاحی) که حاوی شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع^۱ است را صادر و به سامانه مودیان ارسال نماید. در صورتحساب اصلاحی، کلیه اطلاعات صورتحساب الکترونیکی مرجع و اصلاحات آن درج می‌گردد. پس از تایید صورتحساب اصلاحی توسط خریدار، صورتحساب الکترونیکی مرجع، ابطالی محسوب شده و قابلیت استفاده مجدد به عنوان صورتحساب الکترونیکی مرجع را ندارد.

۳- صورتحساب الکترونیکی ابطالی

چنانچه پس از صدور صورتحساب اصلی فروش یا صورتحساب الکترونیکی اصلاحی، اقلام اطلاعاتی اصلی مربوط به خریدار شامل: شماره اقتصادی و همچنین شناسه کالا/خدمت و تاریخ صدور صورتحساب تغییر یابد و بر اساس استناد و مدارک مشتبه عدم تحقق معامله احراز گردد، فروشنده بر اساس آخرین سریال صورتحساب موجود، نسبت به صدور صورتحساب الکترونیکی ابطالی حاوی شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب الکترونیکی مرجع و ارسال آن به سامانه مودیان اقدام می‌نماید. سپس، صورتحساب الکترونیکی مرجع در سامانه مودیان، ابطالی محسوب می‌گردد.



پس از ابطال صورتحساب الکترونیکی، امکان صدور صورتحساب الکترونیکی اصلاحی برای آن صورتحساب وجود ندارد. شرط ابطال صورتحساب الکترونیکی، عدم بهره‌برداری از آن در امور تجاری و پرونده‌های مالیاتی است.

۴-۵ صورتحساب الکترونیکی برگشت از فروش

چنانچه پس از صدور صورتحساب الکترونیکی، قسمتی از موضوع معامله، کالا/خدمت (از طرف خریدار) برگشت داده شود، فروشنده نسبت به صدور صورتحساب الکترونیکی برگشتی اقدام می‌نماید. لازم به ذکر است، برای صورتحساب‌های اصلی فروش و صورتحساب‌های اصلاحی می‌توان صورتحساب الکترونیکی برگشت از فروش صادر نمود.

۶- اقلام اطلاعاتی صورتحساب الکترونیکی

هر صورتحساب الکترونیکی حسب مورد از چهار بخش به شرح زیر تشکیل شده که جایگاه هریک از اقلام اطلاعاتی در جدول شماره ۲ تبیین گردیده است که در قالب فایل متنی^۱ پیوست شماره ۴-۸ صادر می‌گردد.

- سرآمد^۲
- بدن^۳
- اطلاعات پرداخت^۴
- اطلاعات تکمیلی^۵

جدول شماره ۲ - جایگاه اقلام صورتحساب الکترونیکی

ردیف	عنوان قلم اطلاعاتی	صورتحساب الکترونیکی	Json
۱	شماره منحصر به فرد مالیاتی	سرآمد	taxid
۲	تاریخ و زمان صدور صورتحساب(میلادی)	سرآمد	indatim
۳	تاریخ و زمان ایجاد صورتحساب (میلادی)	اسرآمد	Indati2m

^۱ JSON (Java Script Object Notation)

^۲ Header

^۳ Body

^۴ Payment

^۵ Extension

دستورالعمل صدور صورتحساب الکترونیکی



ردیف	عنوان قلم اطلاعاتی	محل قرارگیری در صورتحساب الکترونیکی	Json
۴	نوع صورتحساب	سرآمد	inty
۵	سریال صورتحساب داخلی حافظه مالیاتی	سرآمد	inno
۶	شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع	سرآمد	irtaxid
۷	الگوی صورتحساب	سرآمد	inp
۸	موضوع صورتحساب	سرآمد	ins
۹	شماره اقتصادی فروشنده	سرآمد	tins
۱۰	نوع شخص خریدار	سرآمد	tob
۱۱	شماره/شناسه ملی/شناسه مشارکت مدنی/کد فراغیر	سرآمد	bid
۱۲	شماره اقتصادی خریدار	سرآمد	tinb
۱۳	کد شعبه فروشنده	سرآمد	sbc
۱۴	کد پستی خریدار	سرآمد	bpc
۱۵	کد شعبه خریدار	سرآمد	bbc
۱۶	نوع پرواز	سرآمد	ft
۱۷	شماره گذرنامه خریدار	سرآمد	bpn
۱۸	شماره پروانه گمرکی	سرآمد	scln
۱۹	کد گمرک محل اظهار	سرآمد	scc
۲۰	شناسه یکتای ثبت قرارداد فروشنده	سرآمد	crn
۲۱	شماره اشتراک/شناسه قبض بهره بردار	سرآمد	billid
۲۲	مجموع مبلغ قبل از کسر تخفیف	سرآمد	tprdis
۲۳	مجموع تخفیفات	سرآمد	tdis
۲۴	مجموع مبلغ پس از کسر تخفیف	سرآمد	tadis
۲۵	مجموع مالیات بر ارزش افزوده	سرآمد	tvam
۲۶	مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی	سرآمد	todam
۲۷	مجموع صورتحساب	سرآمد	tbill
۲۸	روش تسویه	سرآمد	setm

دستورالعمل صدور صورتحساب الکترونیکی



ردیف	عنوان قلم اطلاعاتی	محل قرارگیری در صورتحساب الکترونیکی	Json
۲۹	مبلغ پرداختی نقدی	سرآمد	cap
۳۰	مبلغ پرداختی نسیه	سرآمد	insp
۳۱	مجموع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت	سرآمد	tvop
۳۲	مالیات موضوع ماده ۱۷	سرآمد	tax17
۳۳	شناسه کالا/خدمت	بدنه	sstd
۳۴	شرح کالا/خدمت	بدنه	sstt
۳۵	تعداد/مقدار	بدنه	am
۳۶	واحد اندازه گیری	بدنه	mu
۳۷	مبلغ واحد	بدنه	fee
۳۸	میزان ارز	بدنه	cfee
۳۹	نوع ارز	بدنه	cut
۴۰	نرخ برابری ارز با ریال	بدنه	exr
۴۱	مبلغ قبل از تخفیف	بدنه	prdis
۴۲	مبلغ تخفیف	بدنه	dis
۴۳	مبلغ بعد از تخفیف	بدنه	adis
۴۴	نرخ مالیات بر ارزش افزوده	بدنه	vra
۴۵	مبلغ مالیات بر ارزش افزوده	بدنه	vam
۴۶	موضوع سایر مالیات و عوارض	بدنه	odt
۴۷	نرخ سایر مالیات و عوارض	بدنه	odr
۴۸	مبلغ سایر مالیات و عوارض	بدنه	odam
۴۹	موضوع سایر وجوه قانونی	بدنه	olt
۵۰	نرخ سایر وجوه قانونی	بدنه	olr
۵۱	مبلغ سایر وجوه قانونی	بدنه	olam
۵۲	اجرت ساخت	بدنه	consfee
۵۳	سود فروشندہ	بدنه	spro
۵۴	حق العمل	بدنه	bros
۵۵	جمع کل اجرت، حق العمل و سود	بدنه	tcpbs
۵۶	سهم نقدی از پرداخت	بدنه	cop

ردیف	عنوان قلم اطلاعاتی	محل قرارگیری در صورتحساب الکترونیکی	Json
۵۷	سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت	بدنه	vop
۵۸	شناسه یکتای ثبت قرارداد حق العمل کاری	بدنه	bsrn
۵۹	مبلغ کل کالا/خدمت	بدنه	tsstam
۶۰	شماره سوییچ پرداخت	اطلاعات پرداخت	iinn
۶۱	شماره پذیرنده فروشگاهی	اطلاعات پرداخت	acn
۶۲	شماره پایانه	اطلاعات پرداخت	trmn
۶۳	شماره پیگیری	اطلاعات پرداخت	trn
۶۴	شماره کارت پرداخت کننده صورتحساب	اطلاعات پرداخت	pcn
۶۵	شماره/شناسه ملی/کد فرآگیر اتباع غیر ایرانی پرداخت کننده صورتحساب	اطلاعات پرداخت	pid
۶۶	تاریخ و زمان پرداخت	اطلاعات پرداخت	pdt

حسابداری راست کام
www.Hesabdary.Com
@HesabdaryCom

۷- قواعد مرتبط با اقلام اطلاعاتی صورتحساب الکترونیکی

۱- شماره منحصر به فرد مالیاتی

جدول شماره ۳- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره منحصر به فرد مالیاتی

تعريف			
شماره‌ای شامل بیست و دو کاراکتر و دارای چهار بخش است: شناسه حافظه مالیاتی (شش کاراکتر)، تاریخ صورتحساب (پنج کاراکتر)، سریال صورتحساب (ده کاراکتر) و ارقام کنترلی (یک کاراکتر) که به هر صورتحساب اختصاص داده می‌شود. ^۱ و جزئیات آن در سند قالب شناسه یکتای حافظه مالیاتی و شماره مالیاتی ^۲ ذکر شده است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری	نوع فیلد	طول فیلد	درجه اهمیت / اختیاری
اجباری	Json	۲۲	اجباری
	taxid		رشته ^۳
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	درجه اهمیت
۱	شماره منحصر به فرد مالیاتی باید یکتا و غیرتکراری بوده و از سند قالب شناسه یکتای حافظه مالیاتی و شماره منحصر به فرد مالیاتی تبعیت نماید.	مهم	مهم
۲	صورتحساب بدون شماره منحصر به فرد مالیاتی فاقد اعتبار است.	مهم	مهم



^۱ اصلاحیه مواد (۱)، (۲)، (۷) و (۸) آین نامه اجرایی موضوع ماده (۹۵) قانون مالیات‌های مستقیم شماره ۸۸۴۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۲

^۲ سند قالب شناسه یکتای حافظه مالیاتی و شماره منحصر به فرد مالیاتی RC_DCPS.SN

string^r

۷-۲ تاریخ و زمان صدور صورتحساب (میلادی)

جدول شماره ۴- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تاریخ و زمان صدور صورتحساب (میلادی)

تعریف			
تاریخ و زمان وقوع رویداد مالی است که بر اساس آن رویداد مالی، صورتحساب توسط فروشنده صادر شده است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	indatim	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۳، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	درجه اهمیت	قواعد	
۱	مهم	این تاریخ بر اساس زمان سیستم، به صورت میلادی، در قالب ساعت یونیکس ^۱ و با دقیق میلی ثانیه محاسبه می‌شود.	
۲	مهم	ثبت تاریخ و زمان صدور صورتحساب برای هر صورتحساب صادره الزامی است.	
۳	مهم	تاریخ و زمان صدور صورتحساب با موضوع: اصلاحی، ابطالی یا برگشت از فروش، باید از تاریخ و زمان صدور صورتحساب اصلی بزرگتر باشد. (اولویت بررسی تاریخ سپس زمان است)	
۴	مهم	رعایت بازه‌های زمانی مجاز صدور صورتحساب با موضوع: اصلاحی، ابطالی یا برگشت از فروش ابلاغ شده از سوی سازمان، الزامی است.	
۵	مهم	فاصله زمانی تاریخ و زمان صدور صورتحساب با ارسال آن به سامانه مودیان نباید بیشتر از یک هفته باشد.	
۶	مهم	تاریخ و زمان صدور صورتحساب از تاریخ و زمان حال نباید بزرگتر باشد. (اولویت بررسی تاریخ سپس زمان است)	
۷	مهم	در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی با الگوی قبوض خدماتی، تاریخ و زمان صدور صورتحساب، تاریخ صدور آن توسط شرکت‌های ارائه دهنده خدمات است.	

^۱ Unix Time

۷-۳ تاریخ و زمان ایجاد صورتحساب (میلادی)

جدول شماره ۵- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تاریخ و زمان ایجاد صورتحساب (میلادی)

تعریف			
در موارد استثناء، از قبیل: صورتحساب‌های صادر شده بر اساس مواد (۹) و (۱۲) قانون پایانه‌های فروشگاهی و سامانه مودیان، تاریخ ثبت صورتحساب در کارپوشه، زمان ایجاد صورتحساب و تاریخ معامله، مطابق گزارشات اعلامی به مودی در کارپوشه زمان صدور صورتحساب خواهد بود.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
در شرایط خاص اجباری	Indati2m	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۳، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	ثبت این فیلد تنها در موارد استثنای از قبیل: صورتحساب‌های صادر شده بر اساس مواد (۹) و (۱۲) قانون پایانه‌های فروشگاهی و سامانه مودیان، ضرورت دارد.		۱
مهم	این تاریخ بر اساس زمان سیستم، به صورت میلادی، در قالب ساعت یونیکس و با دقت میلی ثانیه محاسبه می‌شود.		۲
مهم	تاریخ و زمان ایجاد صورتحساب از تاریخ و زمان حال نباید بزرگتر باشد. (اولویت بررسی تاریخ سپس زمان است)		۳

۴-۷ نوع صورتحساب

جدول شماره ۶- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نوع صورتحساب

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	inty	۱	عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنگی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	نوع صورتحساب شامل: صورتحساب الکترونیکی نوع اول، صورتحساب الکترونیکی نوع دوم، صورتحساب الکترونیکی نوع سوم است.		۱
مهم	در صورتی که صورتحساب از نوع دوم باشد، ثبت اطلاعات مربوط به خریدار، الزامی نیست و کل مبلغ صورتحساب نقدی تلقی می‌شود. ^۱		۲
مهم	در صورتحساب‌های الکترونیکی نوع سوم ثبت و ارسال اطلاعات صورتحساب توسط شرکت‌های ارائه‌کننده خدمات پرداخت انجام می‌شود.		۳
مهم	در صورتحساب‌های الکترونیکی نوع سوم، ثبت فیلد مبلغ پرداختی نقدی، شماره سوئیچ پرداخت، شماره پذیرنده فروشگاهی، شماره پایانه، شماره پیگیری و تاریخ و زمان پرداخت الزامی است.		۴
مهم	اگر صورتحساب از نوع سوم مربوط به مصرف کننده نهایی باشد، تنها ارسال اقلام مرتبط با سرجمع فروش و مالیات ضروری است.		۵



^۱ اصلاحیه مواد (۱)، (۲)، (۷) و (۸) آین نامه اجرایی موضوع ماده (۹۵) قانون مالیات‌های مستقیم شماره ۸۴۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۲

۷-۵ سریال صورتحساب داخلی حافظه مالیاتی

جدول شماره ۷- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سریال صورتحساب داخلی حافظه مالیاتی

تعريف

مولفه متغیر تشکیل دهنده شماره مالیاتی است که مقدار آن درون هر حافظه مالیاتی منحصر به فرد می‌باشد. این مقدار به ازای هر صورتحساب ثبت شده توسط حافظه مالیاتی متفاوت و به صورت متناوب و تصاعدی تولید می‌شود.

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)

کنترل‌های داده‌ای و ساختاری

اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اختیاری	inno	۱۰	رشته

قواعد کنترل و اعتبارسنجی

درجه اهمیت	قواعد	ردیف
مهم	سریال صورتحساب داخلی حافظه مالیاتی باید براساس سند قالب شناسه یکتای حافظه مالیاتی و شماره منحصر به فرد مالیاتی ^۱ تولید شود.	۱



^۱ سند قالب شناسه یکتای حافظه مالیاتی و شماره منحصر به فرد مالیاتی SN RC_DCPS.SN

۶-۷ شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع

جدول شماره ۸- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع

تعریف			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
در شرایط خاص اجباری	irtaxid	۲۲	رشته
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	محتوا
مهم	در صورتی که صورتحساب ارسالی با موضوع : اصلاحی، ابطالی و برگشت از فروش باشد، وجود شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع برای صورتحساب، الزامی است.	۱	
مهم	در صورتی که صورتحساب ارسالی با موضوع : اصلاحی، ابطالی و برگشت از فروش باشد، شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع در بانک اطلاعاتی صورتحساب‌های دریافتی سازمان وجود داشته باشد.	۲	
مهم	از هر شماره منحصر به فرد مالیاتی تنها یکبار می‌توان به عنوان شماره مرجع در صورتحساب‌های اصلاحی، ابطالی و برگشت از فروش استفاده نمود.	۳	
مهم	رعايت بازه‌های زمانی مجاز جهت صدور صورتحساب با موضوع:اصلاحی، ابطالی یا برگشت از فروش ابلاغ شده از سوی سازمان، الزامی است.	۴	
مهم	در صورتحساب با موضوع:اصلاحی، ابطالی و برگشت از فروش، می‌بایست تاریخ صورتحساب حتماً بعد از تاریخ صورتحساب مرجع باشد. (اولویت بررسی تاریخ سپس زمان است).	۵	
مهم	امکان استفاده از شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب ابطالی به عنوان شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع وجود ندارد.	۶	
مهم	در صورتحساب با موضوع: اصلاحی و برگشت از فروش، چنانچه هنوز وضعیت تایید صورتحساب مرجع مشخص نشده باشد، امکان استفاده از آن به عنوان شماره منحصر به فرد مالیاتی صورتحساب مرجع وجود ندارد.	۷	

مهم	در صورتحساب با موضوع: اصلاحی، ابطالی و برگشت از فروش، می بایست، کارپوشه ارسال کننده صورتحساب با کارپوشه ارسال کننده صورتحساب مرجع یکسان باشد.	۸
-----	---	---

۷-۲ الگوی صورتحساب

جدول شماره ۹- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد الگوی صورتحساب

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	
مهم	الگوهای صورتحساب الکترونیکی نوع اول عبارتند از: الگوی اول (فروش)، الگوی دوم (فروش ارزی)، الگوی سوم (صورتحساب طلا، جواهر و پلاتین)، الگوی چهارم (قرارداد پیمانکاری)، الگوی پنجم (قوض خدماتی) و الگوی ششم (بليط هواپيما).	۱	
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
مهم	الگوهای صورتحساب الکترونیکی نوع دوم عبارتند از: الگوی اول (فروش)، الگوی دوم (صورتحساب طلا، جواهر و پلاتین).	۲	
مهم	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی بليط هواپيما ثبت فيلد نوع پرواز الزامي بوده و در صورتی که نوع پرواز خارجي باشد، ثبت شماره گذرنامه نيز برای خريدار الزامي است.	۳	
مهم	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی قرارداد پیمانکاری، جهت برقراری ارتباط بين صورتحساب الکترونیکی با قرارداد، ثبت فيلد شناسه يكتاي ثبت قرارداد فروشنده الزامي است.	۴	
مهم	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی طلا، جواهر و پلاتين ثبت فيلد اجرت ساخت، سود فروشنده، حق العمل و جمع كل اجرت، حق العمل و سود الزامي است.	۵	
مهم	برای صادرات از صورتحساب های الکترونیکی نوع دوم با الگوی فروش استفاده نموده و ثبت فيلد شماره پروانه گمرکی و کد گمرک محل اظهار، مبلغ ارز، نوع	۶	

	ارز و نرخ برابری ارز با ریال الزامی می‌باشد که در آن ثبت اطلاعات مربوط به خریدار الزامی نیست.
--	---

۷-۸ موضوع صورتحساب

جدول شماره ۱۰- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد موضوع صورتحساب

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	ins	۱	عددی
قواعد کنترل و اعتبارستجوی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	موضوع صورتحساب شامل: اصلی ۱، اصلاحی ۲، ابطالی ۳ و برگشت از فروش ۴، است.		۱

۷-۹ اطلاعات خریدار و فروشنده

جدول شماره ۱۱- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد اطلاعات خریدار و فروشنده

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)				
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری				
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد	عنوان فیلد
اجباری	tins	حسب مورد ۱۱ و ۱۴	رشته عددی ^۱	شماره اقتصادی فروشنده
در شرایط خاص اجباری	tinb	حسب مورد ۱۱ و ۱۴	رشته عددی	شماره اقتصادی خریدار
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	tob	۱	عددی	نوع شخص خریدار
اختیاری	sbc	حداکثر ۱۰	رشته عددی	کد شعبه فروشنده

^۱ اعداد ۰ تا ۹

دستورالعمل صدور صورتحساب الکترونیک

با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	bid	شناسه ملی: ۱۱ شماره ملی: ۱۰ شناسه مشارکت مدنی: ۱۱ کد فرآگیر اتباع غیرایرانی: ۱۲	رشته عددی	شناسه ملی / شماره ملی / شناسه مشارکت مدنی / کد فرآگیر اتباع غیرایرانی خریدار
اختیاری	bpc	۱۰	رشته عددی	کد پستی خریدار
اختیاری	bbc	حداکثر ۱۰	رشته عددی	کد شعبه خریدار
در شرایط خاص اجباری	bpn	۹	رشته	شماره گذرنامه خریدار
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	ft	۱	عددی	نوع پرواز
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	scln	حداکثر ۱۴	رشته عددی	شماره پروانه گمرکی
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	scc	۵	رشته عددی	کد گمرک محل اظهار فروشند
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	crn	حداکثر ۱۲	رشته عددی	شناسه یکتای ثبت قرارداد فروشند

قواعد کنترل و اعتبارسنجی

ردیف	قواعد	درجه اهمیت
۱	ثبت شماره اقتصادی برای فروشندۀ الزامی است و مقدار ثبت شده می بایست با اطلاعات شماره اقتصادی مودی مطابقت داشته باشد.	مهم
۲	در صورتی که صورتحساب از نوع دوم و یا سوم باشد، ثبت اطلاعات مربوط به خریدار، الزامی نیست.	مهم
۳	نوع شخص باید مطابق اطلاعات ثبت نام الکترونیک و شامل: حقیقی ۱، حقوقی ۲، مشارکت مدنی ۳، اتباع غیرایرانی ۴، مصرف کننده نهایی ۵، باشد.	مهم

۴	در صورتی که صورتحساب از نوع اول باشد، ثبت شماره اقتصادی یا شماره ملی/کد فرآگیر اتباع غیر ایرانی به همراه کد پستی برای اشخاص حقیقی و شناسه ملی برای اشخاص حقوقی الزامی است.	مهم
۵	در صورتی که صورتحساب از نوع اول باشد، و نوع شخص خریدار مصرف کننده نهایی باشد، درج کامل اطلاعات هویتی خریدار الزامی نبوده و کل مبلغ صورتحساب نقدی تلقی می شود.	مهم
۶	در صورتی که خریدار فعال اقتصادی باشد و صورتحساب از نوع اول باشد، و خریدار فاقد شماره اقتصادی باشد، ثبت شماره ملی/کد فرآگیر اتباع غیر ایرانی به همراه کد پستی برای نوع شخص خریدار حقیقی و اتباع غیر ایرانی و شناسه ملی برای نوع شخص خریدار حقوقی الزامی است.	مهم
۷	کد شعبه در صورتی که مودی دارای شعبه باشد و یا شعبه‌ای از یک کسب و کار باشد، می‌بایست با اطلاعات ثبت نام الکترونیک مطابقت داشته باشد.	مهم
۸	در صورتی که مودی شعبه‌ای از یک کسب و کار باشد، در صورت عدم ارسال کد شعبه، کد شعبه اصلی ملاک خواهد بود.	مهم
۹	شناسه یکتای ثبت قرارداد فروشنده در صورتحساب ارسالی می‌بایست با شماره قرارداد موجود در کارپوشه مودیان یکسان باشد.	مهم
۱۰	در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی با الگوی بلیط هواییماجهت انجام کنترل-های موضوع ماه (۱۱) قانون مالیات بر ارزش افزوده، می‌بایست شرکت‌های ارائه کننده خدمات مربوطه مشخصات خریدار بلیط (شماره ملی/کد فرآگیر اتباع غیر ایرانی مسافر) را در صورتحساب ثبت نمایند. ^۱	مهم
۱۱	نوع پرواز شامل: پروازهای داخلی ۱ و پروازهای خارجی ۲ است.	مهم
۱۲	در صورتی که نوع پرواز خارجی باشد، ثبت فیلد شماره گذرنامه الزامی است.	مهم

۷-۱۰ شماره اشتراک / شناسه قبض بهره بردار

جدول شماره ۱۲- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره اشتراک / شناسه قبض بهره بردار

تعریف			
این شماره نشان دهنده مشخصات بهره بردار خدمات و نوع قبض خدماتی است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	billid	حداکثر ۱۹	رشته عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	ردیف
۱	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی قبوض خدماتی، ثبت این فیلد از طرف شرکت های خدماتی ذیربسط در صورت حساب ارسالی الزامی است.	مهم	
۲	شماره اشتراک / شناسه قبض بهره بردار در صورتحساب ارسالی می بایست با شماره موجود در کارپوشه مودیان یکسان باشد.	مهم	

۷-۱۱ مجموع مبلغ قبل از کسر تخفیف

جدول شماره ۱۳- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع مبلغ قبل از کسر تخفیف

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	tprdis	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	ردیف
۱	مجموع مبلغ قبل از تخفیف (Ps) برابر است با: جمع مبلغ قبل از تخفیف در صورتحساب.	مهم	

	$Ps = \sum_{i=1}^{N^1} Es_i$	فرمول محاسبه به صورت زیر می باشد. Es : مبلغ قبل از تخفیف
مهم	$Ps > 0$	مجموع مبلغ قبل از تخفیف می بایست بزرگتر از صفر باشد.

۷-۱۲ مجموع تخفیفات

جدول شماره ۱۴ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع تخفیفات

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	اجباری / اختیاری
۱	مجموع تخفیفات (Rs) برابر است با: جمع مبلغ تخفیف در صورتحساب. $Rs = \sum_{i=1}^N Gs_i$ Gs : مبلغ تخفیف	مهم	اختیاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	اجباری / اختیاری
۱	مجموع تخفیفات (Rs) برابر است با: جمع مبلغ تخفیف در صورتحساب. $Rs = \sum_{i=1}^N Gs_i$ Gs : مبلغ تخفیف	مهم	اختیاری
۲	مجموع تخفیفات می تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد.	مهم	اختیاری



۷-۱۳ مجموع مبلغ پس از کسر تخفیف

جدول شماره ۱۵- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع مبلغ پس از کسر تخفیف

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	tadis	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	
مهم	مجموع مبلغ پس از کسر تخفیف (V_s) برابر است با: جمع مبلغ پس از کسر تخفیف در صورتحساب. $V_s = \sum_{i=1}^N I_s i$ فرمول محاسبه به صورت زیر می‌باشد. $I_s : \text{مبلغ پس از کسر تخفیف}$	۱	
مهم	مجموع مبلغ پس از کسر تخفیف می‌بایست بزرگتر از صفر باشد. $V_s > 0$	۲	

۷-۱۴ مجموع مالیات بر ارزش افزوده

جدول شماره ۱۶- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع مالیات بر ارزش افزوده

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	tvam	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	
مهم	مجموع مالیات بر ارزش افزوده (W) برابر است با: جمع مبلغ مالیات بر ارزش افزوده در صورتحساب. $W = \sum_{i=1}^N K_s i$ فرمول محاسبه به صورت زیر می‌باشد. $K_s : \text{مبلغ مالیات بر ارزش افزوده}$	۱	
مهم	مجموع مالیات بر ارزش افزوده می‌تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $W \geq 0$	۲	

۷-۱۵ مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی

جدول شماره ۱۷- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	مهم
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	todam	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	مهم
اجباری	مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی (W2) برابر است با جمع مبلغ سایر مالیات و عوارض و سایر وجوده قانونی در صورتحساب. فرمول محاسبه به صورت زیر می‌باشد. $W2 = \sum_{i=1}^N Ks2_i + \sum_{i=1}^N Ks3_i$ Ks2 : مبلغ سایر مالیات و عوارض Ks3 : مبلغ سایر وجوده قانونی	۱	
اجباری	مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی می‌تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $W2 >= 0$	۲	مهم

۷-۱۶ مجموع صورتحساب

جدول شماره ۱۸- قواعد کنترلی اقلام اختصاصی فیلد مجموع صورتحساب

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	مهم
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	tbill	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	مهم
اجباری	مجموع صورتحساب (Xs) برابر است با جمع مبلغ کل کالا/خدمت در صورتحساب. فرمول محاسبه به صورت زیر می‌باشد. $Xs = \sum_{i=1}^N Os_i$ Os : مبلغ کل کالا/خدمت	۱	

۲	در صورتی که روش تسویه از نوع نقدی/نسیه باشد، مجموع صورتحساب می‌بایست بزرگتر مساوی مجموع پرداختی نقدی و مجموع پرداختی نسیه باشد.	۳
۱	$X_{S>} = C + Cr$ C : مبلغ پرداختی نقدی Cr : مبلغ پرداختی نسیه	
۳	مجموع صورتحساب می‌بایست بزرگتر از صفر باشد.	$X_{S>} > 0$

۷-۱۷ روش تسویه

جدول شماره ۱۹ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد روش تسویه

تعريف			
روش دریافت یا پرداخت مانده حساب مورد تایید خریدار و فروشنده (ثمن معامله) می‌باشد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به نوع و الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	setm	۱	عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	
مهم	روش تسویه شامل: نقدی ۱، نسیه ۲ و نقدی/نسیه ۳ است.	۱	
مهم	اگر صورتحساب مربوط به مصرف کننده نهایی باشد، روش تسویه فقط باید از نوع نقدی باشد.	۲	
مهم	در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی از نوع دوم و سوم روش تسویه نقدی است.	۳	
مهم	در صورتی که روش تسویه از نوع نقدی/نسیه باشد، ثبت اطلاعات مربوط به فیلدهای مبلغ پرداختی نقدی و مبلغ پرداختی نسیه، سهم نقدی از پرداخت اجباری می‌باشد.	۴	
مهم	در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی نوع اول با الگوی قبوض خدماتی و بلیط هواپیما روش تسویه نقدی است.	۵	

مهم

در صورتی که روش تسويه از نوع نسيه باشد، تنها ثبت اطلاعات مربوط به مبلغ پرداختی نسيه، اجباری می باشد.

۶

۷-۱۸ مبلغ پرداختی نقدی

جدول شماره ۲۰ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ پرداختی نقدی

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)

کنترل های داده ای و ساختاری

نوع فیلد	طول فیلد	Json	اجباری / اختباری
اعشاری	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	cap	در صورتی که روش تسويه نقدی یا نسيه باشد، می بایست از مجموع صورتحساب کوچکتر یا حداکثر برابر باشد.

قواعد کنترل و اعتبارسنجی

ردیف	قواعد	درجه اهمیت
۱	مبلغ پرداختی نقدی (C) در صورتی که روش تسويه نقدی یا نقدی / نسيه باشد، می بایست از مجموع صورتحساب کوچکتر یا حداکثر برابر باشد. $C \leq X_s$ X_s : مجموع صورتحساب	مهم
۲	مبلغ پرداختی نقدی از فرمول زیر محاسبه می شود. $C = X_s - W_2 - W - Cr$ Cr : مبلغ پرداختی نسيه W : مجموع مالیات بر ارزش افزوده W_2 : مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی X_s : مجموع صورتحساب	مهم
۳	در صورتی که روش تسويه از نوع نسيه باشد، مبلغ پرداختی نقدی صفر است.	مهم
۴	مبلغ پرداختی نقدی می تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $C >= 0$	مهم

۷-۱۹ مبلغ پرداختی نسیه

جدول شماره ۲۱- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ پرداختی نسیه

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
در صورتی که روش تسویه نسیه یا نقدی / نسیه باشد، اجباری است	insp	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارستجوی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	مبلغ پرداختی نسیه (Cr) در صورتی که روش تسویه نسیه یا نقدی / نسیه باشد، می‌بایست از مجموع صورتحساب کوچکتر یا حداکثر برابر باشد. Cr <= Xs Xs : مجموع صورتحساب	مهم	
۲	مبلغ پرداختی نسیه از فرمول زیر محاسبه می‌شود. Cr = Xs - W2 - W - C C : مبلغ پرداختی نقدی W : مجموع مالیات بر ارزش افزوده W2 : مجموع سایر مالیات، عوارض و وجوده قانونی Xs : مجموع صورتحساب	مهم	
۳	در صورتی که روش تسویه از نوع نقدی باشد، مبلغ پرداختی نسیه صفر است.	مهم	
۴	مبلغ پرداختی نسیه می‌تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. Cr >= 0	مهم	

۷-۲۰ مجموع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت

جدول شماره ۲۲- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مجموع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
در شرایط خاص اجباری	tvop	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	<p>مجموع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت (Vps) برابر است با جمع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت روی هر قلم کالا در صورتحساب.</p> <p>فرمول محاسبه به صورت زیر می‌باشد.</p> $Vps = \sum_{i=1}^N Vp_i$ <p>Vp : سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت</p>	مهم	
۲	<p>مجموع سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت می‌بایست بزرگتر از صفر باشد.</p> $Vp > 0$	مهم	

۱۱۷-۲۱ مالیات موضوع ماده ۱۷

جدول شماره ۲۳- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مالیات موضوع ماده ۱۷

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
نوع فیلد	طول فیلد	Json	اجباری / اختیاری
اعشاری	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	Tax17	اختیاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	مهم
۱	مالیات موضوع ماده ۱۷ (CT) می‌بایست کوچکتر یا حداکثر برابر مجموع مالیات بر ارزش افزوده در صورتحساب باشد.. فرمول محاسبه به صورت زیر می‌باشد. $CT \leq W$: مجموع مالیات بر ارزش افزوده	CT <=W	مهم
۲	مالیات موضوع ماده ۱۷ می‌بایست صفر یا بزرگتر از صفر باشد.	$CT \geq 0$	مهم

^۱ تبصره ۱ ماده (۱۷) قانون مالیات بر ارزش افزوده مصوب ۱۴۰۰

۷-۲۲ شناسه کالا/خدمت

جدول شماره ۲۴- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شناسه کالا/ خدمت

تعريف			
شناسه کالا/خدمت، مجموعه‌ای از فیلدهای توصیفی یک کالا/خدمت است که به صورت فیلدهای توصیفی استاندارد برای هر قلم کالا/خدمت مشخص شده است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	sstid	۱۳	رشته عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	شناسه کالا/خدمت صورتحساب ارسالی با اطلاعات موجود در بانک اطلاعاتی شناسه کالا/خدمت سازمان مطابقت داشته باشد.		۱
مهم	کنترل شناسه کالا/خدمت در صورتحساب‌های ارسالی مودیان تک محصولی و دارای کد کالا/خدمت مشخص از حیث مطابقت با اطلاعات فعالیت مودی مذکور در کارپوشه مودیان.		۲

۷-۲۳ شرح کالا/خدمت

جدول شماره ۲۵- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شرح کالا/خدمت

تعريف			
عنوان هر قلم کالا/خدمت در صورتحساب.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اختیاری	sstt	۴۰۰	رشته
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
در حال حاضر قاعده‌ای ندارد.			

۷-۲۴ تعداد/مقدار

جدول شماره ۲۶- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تعداد/مقدار

تعريف			
میزان اقلام کالا/خدمت ارائه شده می باشد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری	نوع فیلد	طول فیلد	اجباری / اختیاری
اعشاری	اعداد رقم اعشار (۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰)	حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۳، حداقل تعداد رقم اعشار ۱	اجباری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	معیاری برای اندازه گیری مقدار یا شمارش کالا/خدمت است.
۱	تعداد/ مقدار می بایست بزرگتر از صفر باشد.	مهم	As>0

۷-۲۵ واحد اندازه گیری

جدول شماره ۲۷- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد واحد اندازه گیری

تعريف			
معیاری برای اندازه گیری مقدار یا شمارش کالا/خدمت است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری	نوع فیلد	طول فیلد	اجباری / اختیاری
رشته عددی	حداکثر ۸	حداکثر	اختیاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	واحد اندازه گیری می بایست از کدهای جدول شماره ۵۳ از پیوست شماره ۱-۸ استخراج و ثبت شود.
۱	واحد اندازه گیری می بایست از کدهای جدول شماره ۵۳ از پیوست شماره ۱-۸ استخراج و ثبت شود.	مهم	

۷-۲۶ مبلغ واحد

جدول شماره ۲۸- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ واحد

تعريف			
مبلغ هر واحد از مقدار کالا / خدمت ارائه شده می باشد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	fee	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	در مورد فروش کالا/خدمت با مبالغ ریالی / ارزی-ریالی، ثبت مبلغ واحد از کالا/خدمت ریالی در این فیلد الزامی است.		۱
مهم	مبلغ واحد می بایست بزرگتر از صفر باشد.		۲

۷-۲۷ میزان ارز

جدول شماره ۲۹- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد میزان ارز

تعريف			
در صورتحساب های با الگوی فروش ارزی میزان ارز معادل مبلغ واحد می باشد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	cfee	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۳، حداقل تعداد رقم اعشار ۴)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	در صورتحساب با الگوی فروش ارزی، این فیلد می بایست بر حسب ارز مورد معامله محاسبه و در صورتحساب درج شود.		۱

۲۸-۷ نوع ارز

جدول شماره ۳۰- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نوع ارز

تعریف			
شامل انواع پول رایج کشورهای مختلف می‌باشد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
باید توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	cut	۳	رشته عددی

۲۹- نرخ برابری ارز با ریال

جدول شماره ۳۱- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نرخ برابری ارز با ریال

تعريف			
رقمی است که بیانگر ارزش یک واحد ارز در برابر ریال است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	exr	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۳،حداکثر تعداد رقم اعشار ۶)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	در صورتحساب های الکترونیکی با الگوی فروش ارزی، نرخ ارز مورد معامله می باشد بر اساس تاریخ معامله (تاریخ صدور صورتحساب) بر
۱	در صورتحساب های الکترونیکی با الگوی فروش ارزی، نرخ ارز مورد معامله می باشد بر اساس تاریخ معامله (تاریخ صدور صورتحساب) بر	مهم	در صورتحساب های الکترونیکی با الگوی فروش ارزی، نرخ ارز مورد معامله می باشد بر اساس تاریخ معامله (تاریخ صدور صورتحساب) بر

^۱ کد ایزوی ۴۲۱۷ - فهرست_یکای_پول_رایج_کشورها/ <https://fa.wikipedia.org/wiki/کشورها/>

	اساس نرخ اعلامی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران برای تاریخ مذکور درج و محاسبه شود.	
مهم	نرخ برابری ارز با ریال می‌باشد بزرگتر و مخالف صفر باشد.	۲

۷-۳۰ مبلغ قبل از تخفیف

جدول شماره ۳۲- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ قبل از تخفیف

تعریف				
حاصلضرب مبلغ واحد از کالا/خدمت در تعداد / مقدار آن است.				
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)				
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری				
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد	
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	prdis	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری	
قواعد کنترل و اعتبارسنجی				
درجه اهمیت	قواعد			ردیف
مهم	مبلغ قبل از تخفیف (Es) از فرمول زیر محاسبه می‌شود. $Es=As*Cs$: تعداد/مقدار : مبلغ واحد Cs			۱
مهم	مبلغ قبل از تخفیف می‌باشد بزرگتر و مخالف صفر باشد. $Es>0$			۲

۷-۳۱ مبلغ تخفیف

جدول شماره ۳۳- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ تخفیف

تعريف			
مبلغی که باعث کاهش مبلغ پرداختی بابت خرید کالا/خدمت است و مورد توافق فروشنده و خریدار می‌باشد که خریدار مبلغ کمتری نسبت به مبلغ اولیه کالا می‌پردازد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
اجباری/ اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	dis	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	در صورتی که مبلغ تخفیف صفر باشد، مقدار این فیلد صفر ثبت می‌شود.		۱
مهم	مبلغ تخفیف می‌بایست بزرگتر یا مساوی صفر باشد.		۲

۷-۳۲ مبلغ بعد از تخفیف

جدول شماره ۳۴- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ بعد از تخفیف

تعريف			
حاصل کسر مبلغ تخفیف از مبلغ قبل از تخفیف است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
اجباری/ اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	adis	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	مبلغ بعد از تخفیف (Is) از فرمول زیر محاسبه می‌شود. $Is = Es - Gs$: مبلغ قبل از تخفیف		۱

	GS : مبلغ تخفیف
مهم	در صورتی که مبلغ تخفیف صفر باشد، مبلغ قبل از تخفیف با مبلغ بعد از تخفیف برابر است.
مهم	مبلغ بعد از تخفیف می‌بایست بزرگتر و مخالف صفر باشد. $IS > 0$

۲-۳۳ نرخ مالیات بر ارزش افزوده

جدول شماره ۳۵- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد نرخ مالیات بر ارزش افزوده

تعريف			
نرخ مالیات بر ارزش افزوده حسب قانون مالیات بر ارزش افزوده به ازای هر کالا/خدمت می‌باشد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	vra	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۳، حداقل تعداد رقم اعشار ۲)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	درجه اهمیت
۱	نرخ مالیات بر ارزش افزوده با شناسه کالا/خدمت موجود در صورتحساب‌های ارسالی می‌بایست با قانون مالیات بر ارزش افزوده و سایر ازامات قانونی مطابقت داشته باشد.	مهم	مهم
۲	در صورتی که شناسه کالا/خدمت از مالیات بر ارزش افزوده معاف باشد، نرخ و مبلغ مالیات بر ارزش افزوده صفر است.	مهم	مهم
۳	در صورتی که صورتحساب مربوط به کالا/خدمت خاص ^۱ (کالاهای نفتی، انواع بنزین و سوخت هوایپما، نفت گاز، نفت سفید، نفت کره و گاز مایع، فلزات گرانبهای سیگار و محصولات دخانی، نوشابه قندی گازدار و بدون گاز و سایر کالاهای آسیب رسان و...) باشد، نرخ مالیات بر ارزش افزوده می‌بایست با قوانین ابلاغی کالاهای خاص مطابقت داشته باشد.	مهم	مهم
۴	در صورتی که صورتحساب مربوط به کالا/خدمت آلایندگی باشد، می‌بایست با نرخ اعلامی سازمان حفاظت محیط زیست مطابقت داشته باشد.	مهم	مهم
۵	نرخ مالیات بر ارزش افزوده می‌بایست صفر یا بزرگتر از صفر باشد.	J>0	مهم

^۱ ماده (۲۶) قانون مالیات بر ارزش افزوده مصوب ۱۴۰۰/۰۳/۰۲

۷-۳۶ مبلغ مالیات بر ارزش افزوده

جدول شماره ۳۶- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ مالیات بر ارزش افزوده

تعريف			
حاصلضرب مبلغ کالا پس از کسر تخفیفات و سایر مبالغ که در قانون اشاره شده در نرخ مالیات بر ارزش افزوده.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	vam	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	مبلغ مالیات بر ارزش افزوده (Ks) از فرمول زیر محاسبه می شود. $Ks=Is \cdot J$ J : نرخ مالیات بر ارزش افزوده Is : مبلغ بعد از تخفیف	مهم	
۲	در صورتی که نرخ مالیات بر ارزش افزوده صفر باشد، مبلغ مالیات بر ارزش افزوده صفر است.	مهم	
۳	مبلغ مالیات بر ارزش افزوده می بایست صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $Ks >= 0$	مهم	
۴	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی بلیط هوایپما مبلغ مالیات بر ارزش افزوده از فرمول زیر محاسبه می شود. $Ks = Cs \cdot J$ J : نرخ مالیات بر ارزش افزوده Cs : مبلغ واحد	مهم	
۵	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی طلا، جواهر و پلاتین مبلغ مالیات بر ارزش افزوده از فرمول زیر محاسبه می شود. $Ks = TAs \cdot J \cdot As$ J : نرخ مالیات بر ارزش افزوده As : تعداد / مقدار TAs : جمع کل اجرت، حق العمل و سود	مهم	

۷-۳۵ سایر مالیات و عوارض و سایر وجوه قانونی

جدول شماره ۳۷- قواعد کنترلی اختصاصی سایر مالیات و عوارض و سایر وجوه قانونی

تعريف				
مالیات و عوارض موضوع بند (پ) و (ت) تبصره ۲ ماده (۵) قانون مالیات بر ارزش افزوده، که به موجب قوانین موضوعه هنگام عرضه کالا و ارائه خدمت به آن تعلق گرفته یا به موجب سایر قوانین وصول می‌شود و به حساب درآمد عمومی یا شهرداری‌ها واریز می‌گردد. موضوع این بند شامل دو فیلد سایر مالیات و عوارض و سایر وجوه قانونی بوده که متشکل از سه بخش موضوع، نرخ و مبلغ می‌باشد.				
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)				
عنوان فیلد	نوع فیلد	طول فیلد	Json	اجباری / اختیاری
موضوع سایر مالیات و عوارض	رشته	۲۵۵	odt	با توجه به شناسه کالا/خدمت طبق قانون تعیین می‌شود.
نرخ سایر مالیات و عوارض	اعشاری	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۳، حداکثر تعداد رقم اعشار ۲)	odr	با توجه به شناسه کالا/خدمت طبق قانون تعیین می‌شود.
مبلغ سایر مالیات و عوارض	اعشاری	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	odam	با توجه به شناسه کالا/خدمت طبق قانون تعیین می‌شود.
موضوع سایر وجوه قانونی	رشته	۲۵۵	olt	با توجه به شناسه کالا/خدمت طبق قانون تعیین می‌شود.
نرخ سایر وجوه قانونی	اعشاری	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۳، حداکثر تعداد رقم اعشار ۲)	olr	با توجه به شناسه کالا/خدمت طبق قانون تعیین می‌شود.
مبلغ سایر وجوه قانونی	اعشاری	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	olam	با توجه به شناسه کالا/خدمت طبق قانون تعیین می‌شود.
قواعد کنترل و اعتبارسنجی				

دستورالعمل صدور صورتحساب الکترونیک

ردیف	قواعد	درجه اهمیت
۱	نرخ مالیات بر ارزش افزوده و نرخ سایر مالیات و عوارض بر حسب شناسه کالا/خدمت موجود در صورتحساب‌های ارسالی می‌باشد با قانون مالیات بر ارزش افزوده و سایر الزامات قانونی مطابقت داشته باشد.	مهم
۲	در صورتی که صورتحساب مربوط به کالا/خدمت خاص ^۱ (کالاهای نفتی، انواع بتزین و سوخت هواییما، نفت گاز، نفت سفید، نفت کوره و گاز مایع، فلزات گرانبهای سیگار و محصولات دخانی، نوشابه قندی گازدار و بدون گاز و سایر کالاهای آسیب رسان و...) باشد، نرخ مالیات بر ارزش افزوده می‌باشد با قوانین ابلاغی کالاهای خاص مطابقت داشته باشد.	مهم
۳	در صورتی که صورتحساب مربوط به کالا/خدمت آلیندگی باشد، می‌باشد با نرخ اعلامی سازمان حفاظت محیط زیست مطابقت داشته باشد.	مهم
۴	در صورتی که کالا/خدمت طبق قانون مشمول مالیات بر ارزش افزوده نباشد، ثبت این فیلدها الزامی نیست.	مهم
۵	مبلغ سایر مالیات و عوارض (Ks2) که بر اساس نوع کالا یا خدمت و طبق قانون تعیین می‌شود، از فرمول زیر محاسبه می‌شود. $Ks2=Is \times J2$ J2 : نرخ سایر مالیات، عوارض Is : مبلغ بعد از تخفیف	مهم
۶	مبلغ سایر وجوده قانونی (Ks3) که بر اساس نوع کالا یا خدمت و طبق قانون تعیین می‌شود، از فرمول زیر محاسبه می‌شود. $Ks3=Is \times J3$ J3 : نرخ سایر وجوده قانونی Is : مبلغ بعد از تخفیف	مهم
۷	در صورتی که نرخ مالیات بر ارزش افزوده صفر باشد، مبلغ این فیلدها صفر می‌باشد.	مهم
۸	مبلغ سایر مالیات و عوارض و سایر وجوده قانونی می‌تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $Ks2>=0$ $Ks3>=0$	مهم

۱۷-۳۶ اجرت ساخت

جدول شماره ۳۸- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد اجرت ساخت

تعريف			
هزینه‌ای است که طلا فروش برای ساخت و طراحی طلا از مشتری دریافت می‌نماید.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	consfee	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	
مهم	در صورتحساب‌های الکترونیکی با الگوی طلا، جواهر و پلاatin اجرت ساخت (TA) معادل یک گرم به قیمت خام افزوده می‌شود و از رابطه زیر تبعیت می‌نماید. $TA < Cs$ $= مبلغ واحد = Cs$	۱	
مهم	اجرت ساخت نباید بزرگتر از جمع کل اجرت، حق العمل و سود باشد. $TA < TAs$ $TA : TAs = \text{جمع کل اجرت، حق العمل و سود}$	۲	
مهم	اجرت ساخت می‌تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $TA >= 0$	۳	

۷-۳۷ سود فروشندہ

جدول شماره ۳۹- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سود فروشندہ

تعریف			
هزینه‌ای است که فروشنده بابت سود خود در صورتحساب‌های با الگوی طلا، جواهر و پلاتین لحاظ می‌نماید.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	spro	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	
مهم	در صورتحساب‌های الکترونیکی با الگوی طلا، جواهر و پلاتین سود فروشنده (TA3) ما به التفاوت مبلغ فروش و هزینه است.	۱	
مهم	سود فروشنده نباید بزرگتر از جمع کل اجرت، حق‌العمل و سود باشد. TA3<TAs	۲	
مهم	سود فروشنده می‌تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. TA3>=0	۳	

۷-۳۸ حق العمل

جدول شماره ۴۰- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد حق العمل

تعريف			
مبلغی که بابت فروش حق العمل کاری طلا از خریدار دریافت می گردد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می شود.	bros	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	در صورتحساب های الکترونیکی با الگوی طلا، جواهر و پلاتین حق العمل (TA2) در صورتی که شناسه کالا/خدمت متعلق به فعالیت های حق - العمل کاری طلا و جواهر باشد در صورتحساب ثبت می شود.		۱
مهم	حق العمل نباید بزرگتر از جمع کل اجرت، حق العمل و سود باشد. TA2<TAs		۲
مهم	حق العمل می تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. TA2>=0		۳

٧-٣٩ جمع کل اجرت، حق العمل و سود

جدول شماره ۴۱- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد جمع کل اجرت، حق العمل و سود

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	tcpbs	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	در صورتحساب‌های الکترونیکی با الگوی طلا، جواهر و پلاتین، جمع کل اجرت، حق العمل و سود (TAs) از فرمول زیر محاسبه می‌شود. $TAs=TA+TA2+TA3$ TA: اجرت ساخت TA3 : سود TA2: حق العمل	مهم	
۲	جمع کل اجرت، حق العمل و سود حداقل می‌بایست بزرگتر یا مساوی هر یک از مبالغ اجرت، سود و حق العمل باشد.	مهم	
۳	جمع کل اجرت، حق العمل و سود می‌تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $TAs>=0$	مهم	

۷-۴ سهم نقدی از پرداخت

جدول شماره ۴۲ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سهم نقدی از پرداخت

تعریف			
مقدار مبلغ پرداختی نقدی از مبلغ فروش صورت گرفته.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
در مورد روش تسويه از نوع نقدی/نسیه اجباری است.	cop	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	سهم نقدی از پرداخت (CPP) از فرمول زیر محاسبه می شود. $CPP = (Os * C) / Xs$ Os : مبلغ کل کالا/خدمت C : مبلغ پرداختی نقدی Xs : مجموع صورتحساب	مهم	
۲	سهم نقدی از پرداخت نمی تواند از مجموع صورتحساب بیشتر باشد. $CPP < Xs$	مهم	
۳	سهم نقدی از پرداخت در صورتحساب با روش تسويه نسيه، صفر است.	مهم	
۴	سهم نقدی از پرداخت می تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد. $CPP \geq 0$	مهم	

۷-۴ سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت

جدول شماره ۴۳- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت

تعريف			
مقدار مالیات ارزش افزوده پرداختی از کل مبلغ نقدی پرداختی.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
در شرایط خاص اجباری	vop	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداقل تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	<p>سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت (VPP) از فرمول زیر محاسبه می شود.</p> $VPP = (Ks * C) / Xs$ <p>Ks : مبلغ مالیات بر ارزش افزوده C : مبلغ پرداختی نقدی Xs : مجموع صورتحساب</p>		۱
مهم	در صورتی که نرخ مالیات بر ارزش افزوده صفر باشد، مقدار این فیلد صفر است.		۲
مهم	<p>سهم مالیات بر ارزش افزوده از پرداخت می تواند صفر یا بزرگتر از صفر باشد.</p> $VPP \geq 0$		۳

۷-۴۲ شناسه یکتای ثبت قرارداد حق العمل کاری

جدول شماره ۴۴- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شناسه یکتای ثبت قرارداد حق العمل کاری

تعريف			
شماره‌ای است که به قراردادهای از نوع حق العمل کاری از طریق سامانه مودیان به ایشان اختصاص می‌یابد.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
با توجه به الگوی صورتحساب تعیین می‌شود.	bsrn	حداکثر ۱۲	رشته عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	جهت برقراری ارتباط بین صورتحساب الکترونیکی با قرارداد حق العمل کاری، ثبت شده در کارپوشه مودیان، ثبت این فیلد برای هر قلم کالا/خدمت الزامی است.	مهم	

۷-۴۳ مبلغ کل کالا/خدمت

جدول شماره ۴۵- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد مبلغ کل کالا/خدمت

قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اجباری	tsstam	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۹، حداکثر تعداد رقم اعشار ۰)	اعشاری
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	مبلغ کل کالا/خدمت (Os) برابر است با: جمع مبلغ مالیات بر ارزش افزوده، مبلغ بعد از تخفیف، مبلغ سایر مالیات و عوارض و مبلغ سایر وجوده قانونی. فرمول محاسبه به صورت زیر می‌باشد. $Os=Ks+Is+Ks2+Ks3$ Ks : مبلغ مالیات بر ارزش افزوده Is : مبلغ بعد از تخفیف	مهم	

	Ks2 : مبلغ سایر مالیات و عوارض Ks3 : مبلغ سایر وجهه قانونی	
مهم	مبلغ کل کالا/خدمت می بایست بزرگتر و مخالف صفر باشد. $Os > 0$	۲
مهم	مبلغ کل کالا/خدمت به ازای هر شناسه کالا/خدمت در صورتحساب محاسبه می شود.	۳

۷-۴ شماره سوییچ پرداخت

جدول شماره ۴۶ - قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره سوییچ پرداخت

تعاریف			
شماره‌ای است که توسط شرکت ارائه‌کننده خدمات پرداخت به دارندگان دستگاه کارتخوان ارائه می‌شود			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اختیاری	iinn	۹	رشته عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد	ردیف	
مهم	این فیلد در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی از نوع سوم اجباری بوده که توسط شرکت ارائه‌کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارتخوان ثبت می‌شود.	۱	

۷-۴۵ شماره پذیرنده فروشگاهی

جدول شماره ۴۷- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره پذیرنده فروشگاهی

تعریف			
شماره‌ای منحصر به فرد که توسط شرکت ارائه‌کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارتخوان صادر می‌شود.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری	نوع فیلد	طول فیلد	اجباری / اختیاری
	رشته عددی	۱۴	acn
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	درجه اهمیت
۱	این فیلد در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی از نوع سوم اجباری بوده که توسط شرکت ارائه‌کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارتخوان ثبت می‌شود.	مهم	

۷-۴۶ شماره پایانه

جدول شماره ۴۸- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره پایانه

تعریف			
یک یا چند شماره است که توسط شرکت ارائه‌کننده خدمات پرداخت به دارندگان دستگاه کارتخوان ارائه می‌شود.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری	نوع فیلد	طول فیلد	اجباری / اختیاری
	رشته عددی	۸	trmn
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	درجه اهمیت
۱	این فیلد در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی از نوع سوم اجباری بوده که توسط شرکت ارائه‌کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارتخوان ثبت می‌شود.	مهم	

۷-۴۷ شماره پیگیری

جدول شماره ۴۹- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره پیگیری

تعریف			
شماره پیگیری تراکنش یا شماره مرجع پرداخت از درگاه پرداخت الکترونیکی می باشد			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اختیاری	trn	حداکثر ۱۴	رشته عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	این فیلد در مورد صورتحساب های الکترونیکی از نوع سوم اجباری بوده که توسط شرکت ارائه کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارت خوان ثبت می شود.	مهم	

۷-۴۸ شماره کارت پرداخت کننده صورتحساب

جدول شماره ۵۰- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره کارت پرداخت کننده صورتحساب

تعریف			
شماره کارت فردی است که اقدام به پرداخت صورتحساب نموده است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اختیاری	pen	۱۶	رشته عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	
۱	این فیلد در مورد صورتحساب های الکترونیکی از نوع سوم اجباری بوده که توسط شرکت ارائه کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارت خوان ثبت می شود.	مهم	
۲	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی قبوض خدماتی ثبت این فیلد از سوی شرکت های ارائه کننده خدمات پرداخت الزامی است.	مهم	

۷-۴۹ شماره/شناسه ملی/کد فرآگیر پرداخت کننده صورتحساب

جدول شماره ۵۱-قواعد کنترلی اختصاصی فیلد شماره/شناسه ملی/کد فرآگیر پرداخت کننده صورتحساب

تعریف			
شماره/شناسه ملی/کد فرآگیر اتباع غیر ایرانی پرداخت کننده صورتحساب است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل های داده ای و ساختاری			
اجباری/اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اختیاری	pid	حداکثر ۱۲	رشته عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
درجه اهمیت	قواعد		ردیف
مهم	این فیلد در مورد صورتحساب های الکترونیکی از نوع سوم اجباری بوده که توسط شرکت ارائه کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارت خوان ثبت می شود.		۱
مهم	در مورد صورتحساب های الکترونیکی با الگوی قبوض خدماتی ثبت این فیلد از سوی شرکت های ارائه کننده خدمات پرداخت الزامی است.		۲

۷-۵۰ تاریخ و زمان پرداخت صورتحساب

جدول شماره ۵۲- قواعد کنترلی اختصاصی فیلد تاریخ و زمان پرداخت صورتحساب

تعریف			
تاریخ و زمان وقوع رویداد مالی است که بر اساس آن رویداد مالی، صورتحساب توسط مودی پرداخت شده است.			
قواعد کنترلی حاکم بر اقلام صورتحساب الکترونیکی (قواعد اختصاصی)			
کنترل‌های داده‌ای و ساختاری			
اجباری / اختیاری	Json	طول فیلد	نوع فیلد
اختیاری	pdt	(حداکثر تعداد رقم صحیح ۱۳، حداکثر تعداد رقم اعشار (۰	عددی
قواعد کنترل و اعتبارسنجی			
ردیف	قواعد	درجه اهمیت	درجه اهمیت
۱	این تاریخ باید بر اساس زمان سیستم و به صورت شمسی، با دقیق روز ذخیره شود.	مهم	مهم
۲	در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی از نوع سوم که نقدی محسوب می‌شوند، ثبت این فیلد الزامی است.	مهم	مهم
۳	این فیلد در مورد صورتحساب‌های الکترونیکی از نوع سوم اجباری بوده که توسط شرکت ارائه‌کننده خدمات پرداخت برای صاحبان کسب و کار دارنده دستگاه کارت‌خوان ثبت می‌شود.	مهم	مهم

۸-پیوست‌ها

۱- کد واحدهای اندازه‌گیری

جدول شماره ۵۳- کد واحدهای اندازه‌گیری

ردیف	واحد سنجش	ردیف	واحد سنجش	ردیف
۱	لنگه	۱۶۱۱	ثوب	۱۶۸۹
۲	عدل	۱۶۱۲	نیم دوجین	۱۶۹۰
۳	جعبه	۱۶۱۳	قرقره	۱۶۳۵
۴	توب	۱۶۱۸	کیلوگرم	۱۶۴
۵	ست	۱۶۱۹	بطری	۱۶۳۸
۶	دست	۱۶۲۰	برگ	۱۶۱
۷	کارتون	۱۶۲۴	سطل	۱۶۲۵
۸	عدد	۱۶۲۷	ورق	۱۶۵۴
۹	بسته	۱۶۲۸	شاخه	۱۶۴۶
۱۰	پاکت	۱۶۲۹	قوطی	۱۶۴۴
۱۱	دستگاه	۱۶۳۱	جلد	۱۶۱۷
۱۲	تخته	۱۶۴۰	تیوب	۱۶۲
۱۳	رول	۱۶۴۱	متر	۱۶۵
۱۴	طاقة	۱۶۴۲	کلاف	۱۶۱۰
۱۵	جفت	۱۶۴۳	کیسه	۱۶۱۵
۱۶	متر مریع	۱۶۴۵	طغرا	۱۶۸۰
۱۷	پالت	۱۶۴۹	بشکه	۱۶۳۹
۱۸	دوچین	۱۶۶۱	گالن	۱۶۱۴
۱۹	(رینگ) حلقه	۱۶۶۸	فائد بسته بندی	۱۶۸۷
۲۰	قراص	۱۶۷۳	کارتون (master case)	۱۶۹۳
۲۱	قراصه (bundle)	۱۶۹۴	صفحه	۱۶۶
۲۲	لیتر	۱۶۳۷	مخزن	۱۶۶۶
۲۳	ساشه	۱۶۵۰	تانکر	۱۶۲۶
۲۴	کپسول	۱۶۸۳	دبه	۱۶۴۸
۲۵	بندیل	۱۶۵۶	سبد	۱۶۸۴
۲۶	(رول) حلقه	۱۶۳۰	تن	۱۶۹
۲۷	قالب	۱۶۳	بانکه	۱۶۵۱
۲۸	شانه	۱۶۶۰	سیلندر	۱۶۳۳
۲۹	متر مکعب	۱۶۴۷	فوت مریع	۱۶۷۹

دستورالعمل صدور صور تحاسب الکترونیک



ردیف	واحد سنجش	کد
۶۴	نخ	1616
۶۵	شعله	1652
۶۶	قیراط	1678
۶۷	میلی لیتر	16100
۶۸	میلی متر	16101
ردیف	واحد سنجش	کد
۵۹	حلب	168
۶۰	شیت	1665
۶۱	چلیک	1659
۶۲	جام	1636
۶۳	گرم	1622

٨-٢ صور تحساب الكترونيكي نوع اول

٨-٣ صور تحساب الكتروني نوع دوم

دہلی ۲۵

حسابداری

www.Hesabdary.Com
@HesabdaryCom

۴-۸ نمونه Json صورتحساب الکترونیکی ارسالی

```
{
  "header": {
    "taxid": string,
    "indatim": Timestamp,
    "Indati2m": Timestamp,
    "inty": int,
    "inno": string,
    "irtaxid": string,
    "inp": int,
    "ins": int,
    "tins": string,
    "tob": int,
    "bid": string,
    "tinb": string,
    "sbc": string,
    "bpc": string,
    "bbc": string,
    "ft": int,
    "bpn": string,
    "scln": string,
    "scc": string,
    "crn": string,
    "billid": string,
    "tprdis": double,
    "tdis": double,
    "tadis": double,
    "tvam": double,
    "todam": double,
    "tbill": double,
    "setm": int,
    "cap": double,
    "insp": double,
    "tvop": double,
    "tax17": double
  },
  "body": [
    {
      "sstid": string,
      "sstt": string,
      "am": double,
      "mu": string,
      "fee": double,
      "cfee": double,
      "cut": string,
      "exr": double,
      "prdis": double,
      "dis": double,
      "adis": double,
      "vra": double,
      "vam": double,
      "odt": string,
      "odr": double,
      "odam": double,
      "olt": string,
      "olr": double,
      "olam": double,
      "consfee": double,
      "spro": double,
      "bros": double,
      "tcpbs": double,
      "cop": double,
      "vop": double,
      "bsrn": string,
      "tsstam": double
    }
  ],
  "extension": [
    {
      "key": string,
      "value": string
    }
  ],
  "payments": [
    {
      "iinn": string,
      "acn": string,
      "trmn": string,
      "trn": string,
      "pcn": string,
      "pid": string,
      "pdt": Timestamp
    }
  ]
},
  "payments": [
    {
      "iinn": string,
      "acn": string,
      "trmn": string,
      "trn": string,
      "pcn": string,
      "pid": string,
      "pdt": Timestamp
    }
  ]
},
```

۹-اسناد مرجع

سندهای مرجع این دستورالعمل شامل مقالاتی هستند که در این دستورالعمل به آنها اشاره شده است.

سندهای مرجع این دستورالعمل فنی نحوه اتصال به سامانه مودیان (نحوه تبادل اطلاعات میان پایانه فروشگاهی - حافظه مالیاتی با سامانه مودیان)

انتهای سندهای مرجع

