

Коригування видаткової накладної (COMDOC_038)

COMDOC (Комерційний документ) – загальна назва сімейства документів, призначених для обміну в електронному вигляді юридично значущими документами (за умови укладення між контрагентами договору «Про визнання електронних документів» та використання електронно-цифрового підпису).

Опис базових полів:

№ з/п	Параметр ¹	Тип ²	Формат	Опис
I	ЕлектроннийДокумент	M		Початок документу
1	Заголовок	M	Кількість входжень вузла: Min = 1; Max = 1	Заголовок (початок блоку)
1.1	НомерДокументу	M	Рядок (32)	Номер документу
1.2	ТипДокументу	M	Рядок (50)	Тип документу: Коригування видаткової накладної
1.3	КодТипуДокументу	M	«038»	Допустиме значення: 038 => Коригування видаткової накладної (всі підтипи COMDOC)
1.4	ДатаДокументу	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата складання документу
1.5	НомерЗамовлення	M	Рядок (32)	Номер замовлення за документом
1.6	ДатаЗамовлення	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата замовлення за документом
1.7	МісцеСкладання	M	Рядок (255)	місце складання документу
1.8	ДокПідстава	M	Кількість входжень вузла: Min = 0; Max = 10	Документ-підстава (початок блоку)
1.8.1	НомерДокументу	M	Рядок (30)	Номер документу-підстави
1.8.2	ТипДокументу	M	Рядок (50)	Типи документів: Договір, Додаткова

№ з/п	Параметр ¹	Тип ²	Формат	Опис
				угода...(типи комерційних документів)
1.8.3	КодТипуДокументу	М	«001» / «002» / «003» ...	Код типу документу
1.8.4	ДатаДокументу	М	Дата (РРРР-ММ-ДД)	Дата складання документу підстави
1.9	ДокПідстава	О	Кількість входжень вузла: Min = 0; Max = 10	Документ-підстава (початок блоку)
1.9.1	НомерДокументу	О	Рядок (30)	Номер документу-підстави
1.9.2	ТипДокументу	О	Рядок (50)	Типи документів: Договір, Додаткова угода...(типи комерційних документів)
1.9.3	КодТипуДокументу	О	«001» / «002» / «003» ...	Код типу документу
1.9.4	ДатаДокументу	О	Дата (РРРР-ММ-ДД)	Дата складання документу підстави
1.10	ПричинаКоригування	М	Integer (1)	Початок блоку інформації про причину коригування
1.10.1	КодПричини	М	Integer (1)	Причина коригування. Може приймати значення: 1 - коригування кількості 2 - коригування ціни.
1.10.2	Найменування	М	Рядок (30)	Коригування кількості / Коригування ціни
1.11	ОдностороннєПідписання	О	Integer (1)	Допустиме значення: 1 - Підписання у відповідь не очікується (документ підписується лише відправником)
2	Сторони	М	Кількість входжень вузла: Min = 1; Max = 1	Сторони, між якими укладено документ (початок блоку)
2.1	Контрагент	М		Контрагент (початок блоку). Першим

№ з/п	Параметр ¹	Тип ²	Формат	Опис
			Кількість входжень вузла: Min = 2; Max = 10	вказується блок відправника, другим - отримувача
2.1.1	СтатусКонтрагента	М	Рядок (30)	Допустимі значення: Покупець; Отримувач; Продавець; Замовник; Виконавець; Перевізник; Платник; Підрядник; Відправник; Вантажоодержувач; Вантажовідправник; Експедитор; Клієнт; Консультант
2.1.2	ВидОсоби	М	Рядок (20)	Допустимі значення: Юридична Фізична
2.1.3	НазваКонтрагента	М	Рядок (50)	Назва контрагента
2.1.4	КодКонтрагента	М	Рядок (8)	Значенням елемента є код платника згідно з ЄДРПОУ (Реєстраційний (обліковий) номер з Тимчасового реєстру ДПА України) або реєстраційний номер облікової картки платника (номер паспорта, записаний як послідовність двох великих літер української абетки та шести цифр)
2.1.5	ІПН	М	Рядок (12)	Індивідуальний податковий номер контрагента
2.1.6	СвідоцтвоПДВ	О	Integer (10)	Свідоцтво ПДВ контрагента
2.1.7	GLN	М	Integer (13)	Глобальний номер розташування (GLN) контрагента
2.2	Контрагент	М	Кількість входжень вузла: Min = 2; Max = 10	Контрагент (початок блоку). Першим вказується блок відправника, другим - отримувача

№ з/п	Параметр ¹	Тип ²	Формат	Опис
2.2.1	СтатусКонтрагента	М	Рядок (30)	Допустимі значення: Покупець; Отримувач; Продавець; Замовник; Виконавець; Перевізник; Платник; Підрядник; Відправник; Вантажоодержувач; Вантажовідправник; Експедитор; Клієнт; Консультант
2.2.2	ВидОсоби	М	Рядок (20)	Допустимі значення: Юридична Фізична
2.2.3	НазваКонтрагента	М	Рядок (50)	Назва контрагента
2.2.4	КодКонтрагента	М	Рядок (8)	Значенням елемента є код платника згідно з ЄДРПОУ (Реєстраційний (обліковий) номер з Тимчасового реєстру ДПА України) або реєстраційний номер облікової картки платника (номер паспорта, записаний як послідовність двох великих літер української абетки та шести цифр)
2.2.5	ІПН	М	Рядок (12)	Індивідуальний податковий номер контрагента
2.2.6	СвідоцтвоПДВ	О	Integer (10)	Свідоцтво ПДВ контрагента
2.2.7	GLN	М	Integer (13)	Глобальний номер розташування (GLN) контрагента
3	МісцеДоставки	О		Місце доставки (початок блоку)
3.1	GLN	О	Integer (13)	Глобальний номер розташування (GLN) місця доставки
3.2	Індекс	О	Integer (5)	Індекс
3.3	Область	О	Рядок (50)	Область

№ з/п	Параметр ¹	Тип ²	Формат	Опис
3.4	Місто	О	Рядок (50)	Місто
3.5	Вулиця	О	Рядок (50)	Вулиця
4	Параметри	О/М		Параметри (початок блоку). Тег передбачає довільне значення; використовується для передачі додаткової інформації, що не входить до специфікації
4.1	<Параметр ІД=«1» назва=«Точка доставки»>GLN</Параметр>	М	Рядок (50)	Додаткові параметри. У кожного наступного тега ідентифікатор (ІД) збільшується на одиницю. Для ІД=1 вказується точка доставки. Максимальна кількість тегів - 99.
4.2	<Параметр ІД=«2» назва=«Адреса доставки»>адреса</Параметр>	М	Рядок (250)	Додаткові параметри. У кожного наступного тега ідентифікатор (ІД) збільшується на одиницю. Для ІД=2 вказується розшифровка адреси доставки. Максимальна кількість тегів - 99.
5	Таблиця	М	Кількість входжень вузла: Min = 1; Max = 1	Таблиця (початок блоку)
5.1	Рядок	М	Кількість входжень вузла: Min = 1;Max = 9999	Рядок (початок блоку). У кожного наступного блоку ідентифікатор (ІД) збільшується на одиницю
5.1.1	НомПоз	М	Integer (3)	Номер позиції
5.1.2	<Штрихкод ІД=«1»>69088766 10177</Штрихкод>	М	Рядок (13)	Штрих-код продукту. У кожного наступного тега ідентифікатор (ІД) збільшується на одиницю.
5.1.3	АртикулПокупця	М	Рядок (20)	Артикул покупця
5.1.4	АртикулПродавця	М	Рядок (20)	Артикул Продавця
5.1.5	КодУКТЗЕД	О	Integer (10)	

№ з/п	Параметр ¹	Тип ²	Формат	Опис
				Код товару згідно з УКТ ЗЕД
5.1.6	Найменування	М	Рядок (50)	Найменування товарної позиції
5.1.7	ОдиницяВиміру	М	Рядок (3)	Одиниці виміру
5.1.8	БазоваЦіна	М	Decimal (#.00)	Ціна за одиницю без ПДВ
5.1.9	КоригуванняКількості	О/М	Decimal (#.000)	Кількість товарних одиниць Після коригування. Поле обов'язкове тільки при вказаній причині коригування по Кількості (КодПричини=1)
5.1.10	КоригуванняБазовоїЦіни	О/М	Decimal (#.00) Може мати від'ємне значення	Базова ціна після коригування. Поле обов'язкове тільки при вказаній причині коригування по Ціні (КодПричини=2)
5.1.11	РізницяЦіни	О/М	Decimal (#.00)	Різниця, що вираховується, як РізницяЦіни=КоригуванняБазовоїЦіни-БазоваЦіна. Може приймати від'ємне значення. Поле обов'язкове тільки при вказаній причині коригування по Ціні (КодПричини=2)
5.1.12	ВсьогоПоРядку	О	Кількість входжень вузла: Min = 0; Max = 10	Загальна сума по рядку (початок блоку)
5.1.12.1	СумаБезПДВ	М	Decimal (#.00)	Сума без ПДВ. Вираховується як СумаБезПДВ=БазоваЦіна*Кількість (округлення до двох знаків)
5.1.12.2	СумаПДВ	М	Decimal (#.00)	Сума ПДВ. Вираховується як СумаПДВ=Сума-СумаБезПДВ
5.1.12.3	Сума	М	Decimal (#.00)	Сума з ПДВ. Вираховується як Сума=((БазоваЦіна*Кількість)*((СтавкаПДВ+100)/100)
5.1.12.4		М		Коригувальна сума без ПДВ.

№ з/п	Параметр ¹	Тип ²	Формат	Опис
	КоригувальнаСума аБезПДВ			КоригувальнаСума аБезПДВ=Коригування БазовоїЦіни
5.1.12.5	КоригувальнаСума аПДВ	М		Коригувальна сума ПДВ
5.1.12.6	КоригувальнаСума а	М		Коригувальна сума з ПДВ
5.1.13	СтавкаПДВ	М	Число (3)	Ставка податку на додану вартість
6	ВсьогоПоДокументу	М		Сумарні значення позицій за документом (початок блоку)
6.1	КоригувальнаСума аБезПДВ	М	Decimal (#.00)	Коригувальна Сума без ПДВ за всіма позиціями
6.2	КоригувальнаСума аПДВ	М	Decimal (#.00)	Коригувальна Сума ПДВ за всіма позиціями
6.3	КоригувальнаСума а	М	Decimal (#.00)	Коригувальна Сума з ПДВ за всіма позиціями

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами;**
- масивОб'єктів;
- жовтим фоном виділяються комірки, в яких відбувались останні зміни

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- М (mandatory) — обов'язкові до заповнення поля;
- О (optional) — необов'язкові (опціональні) до заповнення поля.

XML приклад

XML:

```
<ЕлектроннийДокумент>
  <Заголовок>
    <НомерДокументу>4349</НомерДокументу>
    <ТипДокументу>Видаткова накладна</ТипДокументу>
    <КодТипуДокументу>038</КодТипуДокументу>
    <ДатаДокументу>2023-03-01</ДатаДокументу>
    <НомерЗамовлення>ЛМ000000541</НомерЗамовлення>
    <ДатаЗамовлення>2023-02-28</ДатаЗамовлення>
    <МісцеСкладання>49127, м. Дніпро, Дніпровський р-н, ВУЛИЦЯ ГАВАНСЬКА,
    будинок 14</МісцеСкладання>
    <ДокПідстава>
```

<НомерДокументу>02/01/2023-1</НомерДокументу>
<ТипДокументу>Договір</ТипДокументу>
<КодТипуДокументу>001</КодТипуДокументу>
<ДатаДокументу>2023-01-02</ДатаДокументу>
</ДокПідстава>
<ДокПідстава>
<НомерДокументу>02/01/2023-2</НомерДокументу>
<ТипДокументу>Договір</ТипДокументу>
<КодТипуДокументу>001</КодТипуДокументу>
<ДатаДокументу>2023-01-01</ДатаДокументу>
</ДокПідстава>
<ПричинаКоригування>
<КодПричини>1</КодПричини>
<Найменування>Коригування кількості</Найменування>
</ПричинаКоригування>
</Заголовок>
<Сторони>
<Контрагент>
<СтатусКонтрагента>Продавець</СтатусКонтрагента>
<ВидОсоби>Юридична</ВидОсоби>
<НазваКонтрагента>ТОВ ЛАСУНКА</НазваКонтрагента>
<КодКонтрагента>24440838</КодКонтрагента>
<ІПН>244408304029</ІПН>
<СвідоцтвоПДВ>3242424222</СвідоцтвоПДВ>
<GLN>9864232300328</GLN>
</Контрагент>
<Контрагент>
<СтатусКонтрагента>Покупець</СтатусКонтрагента>
<ВидОсоби>Юридична</ВидОсоби>
<НазваКонтрагента>ПП ЛАСУНКА МАРКЕТ</НазваКонтрагента>
<КодКонтрагента>31929932</КодКонтрагента>
<ІПН>319299304640</ІПН>
<СвідоцтвоПДВ>3242424244</СвідоцтвоПДВ>
<GLN>9864232586722</GLN>
</Контрагент>
</Сторони>
<МісцеДоставки>
<GLN>4829900017590</GLN>
<Індекс>49006</Індекс>
<Область>Дніпропетровська обл.</Область>
<Місто>смт. Слобожанське, Дніпровський р-н</Місто>
<Вулиця>комплекс будівель та споруд №8 (розподільний центр)</Вулиця>
</МісцеДоставки>
<Параметри>
<Параметр ІД="1" назва="Точка доставки">9864232586722</Параметр>
<Параметр ІД="2" назва="Адреса доставки">м. Дніпро, Дніпровський р-н,
Березинська 62</Параметр>
</Параметри>
<Таблиця>
<Рядок ІД="1">

<НомПоз>1</НомПоз>
<Штрихкод ІД="1">4820193553253</Штрихкод>
<АртикулПокупця>LAMX614</АртикулПокупця>
<АртикулПродавця>LAMX613</АртикулПродавця>
<КодУКТЗЕД>45678431</КодУКТЗЕД>
<Найменування>0556 НОВИНКА Мор відро Банкет полуниця манго 500г
(4шт)/Ласунка/</Найменування>
<ОдиницяВиміру>ящ</ОдиницяВиміру>
<БазоваЦіна>270.8</БазоваЦіна>
<КоригуванняКількості>340.00</КоригуванняКількості>
<КоригуванняБазовоїЦіни>300.00</КоригуванняБазовоїЦіни>
<РізницяЦіни>40.00</РізницяЦіни>
<ВсьогоПоРядку>
 <СумаБезПДВ>2708.0</СумаБезПДВ>
 <СумаПДВ>541.6</СумаПДВ>
 <Сума>3249.6</Сума>
 <КоригувальнаСумаБезПДВ>3000.10</КоригувальнаСумаБезПДВ>
 <КоригувальнаСумаПДВ>600.05</КоригувальнаСумаПДВ>
 <КоригувальнаСума>3600.15</КоригувальнаСума>
</ВсьогоПоРядку>
<СтавкаПДВ>20</СтавкаПДВ>
</Рядок>
</Таблиця>
<ВсьогоПоДокументу>
 <КоригувальнаСумаБезПДВ>3000.10</КоригувальнаСумаБезПДВ>
 <КоригувальнаСумаПДВ>600.05</КоригувальнаСумаПДВ>
 <КоригувальнаСума>3600.15</КоригувальнаСума>
</ВсьогоПоДокументу>
</ЕлектроннийДокумент>

🕒 Revision #8

★ Created 2025-06-11 15:16:17 UTC by Наталя Сідненко

✎ Updated 2025-07-28 12:46:58 UTC by Наталя Сідненко