Что надо: Разработать функционал для печати транспортной накладной из формы документа поступление товаров и услуг для программы 1С:Комплексная автоматизация 2 (2.4.13.156)

Зачем надо: для автоматической печати транспортной накладной из формы сотрудника, чтобы увеличить производительность труда ответственного работника.

Когда надо: 04.05.2021

Как надо:

Реализовать внешнюю печатную форму «Транспортная накладная» для документа «ПриобретениеТоваровУслуг», заполнение должно производиться по правилам:

Используется формат mxl для вывода печатного документа.

ТекДок – текущий документ из которого производится печать.

Перед началом печати должна открыться форма Форма для работы с дополнительными параметрами печати ТТН:

Перед открытием формы Форма заполняются параметры:

 Форма.ЗаписыватьЗначенияРеквизитов = Истина

 Если дополнительный реквизит ШаблонВсегоМест ТекДок не заполнен

 Форма.ШаблонВсегоМестТТН = «Всего: [КоличествоМест] поддонов».

Иначе

Форма.ШаблонВсегоМест = значение дополнительного реквизита ШаблонВсегоМест документа ТекДок

 КонецЕсли

 Если дополнительный реквизит ПрилагаемыеДокументы ТекДок не заполнен

Форма.ПрилагаемыеДокументы = «Лист контрольных проверок температуры, удостоверение качества, таможенная декларация о соответствии, ветеринарное свидетельство»

 Иначе

Форма. ПрилагаемыеДокументы = значение дополнительного реквизита ПрилагаемыеДокументы документа ТекДок

 КонецЕсли

 Если дополнительный реквизит СанитарныеТребования ТекДок не заполнен

Форма.СанитарныеТребования = "Наличие санитарного паспорта"

 Иначе

Форма. СанитарныеТребования = значение дополнительного реквизита СанитарныеТребования документа ТекДок

 КонецЕсли

Если дополнительный реквизит ТемпературныйРежим ТекДок не заполнен

Форма. ТемпературныйРежим = " Температурный режим перевозки -16, -18 С "

 Иначе

Форма. ТемпературныйРежим = значение дополнительного реквизита ТемпературныйРежим документа ТекДок

 КонецЕсли

 Если дополнительный реквизит ФактическоеСостояниеГруза ТекДок не заполнен

 Форма. ФактическоеСостояниеГруза = «Упаковка и тара не нарушены, груз опломбирован»

Иначе

Форма. ФактическоеСостояниеГруза = значение дополнительного реквизита ФактическоеСостояниеГруза документа ТекДок

 КонецЕсли

 Если дополнительный реквизит СрокСчитатьГрузУтраченным ТекДок не заполнен

 Форма. СрокСчитатьГрузУтраченным = «по договору»

Иначе

Форма. СрокСчитатьГрузУтраченным = значение дополнительного реквизита СрокСчитатьГрузУтраченным документа ТекДок

 КонецЕсли

Если дополнительный реквизит СпособОпределенияМассыГруза ТекДок не заполнен

 Форма. СпособОпределенияМассыГруза = "взвешивание, масса нетто: [МассаНетто] кг, пломба №"

Иначе

Форма. СпособОпределенияМассыГруза = значение дополнительного реквизита СпособОпределенияМассыГруза документа ТекДок

 КонецЕсли

Если дополнительный реквизит РазмерШтрафа\_8\_4 ТекДок не заполнен

 Форма. РазмерШтрафа\_8\_4 = "в соответствии с договором перевозки"

Иначе

Форма. РазмерШтрафа\_8\_4 = значение дополнительного реквизита РазмерШтрафа\_8\_4 документа ТекДок

 КонецЕсли

Если дополнительный реквизит РазмерШтрафа\_8\_5 ТекДок не заполнен

 Форма. РазмерШтрафа\_8\_5 = "в соответствии с договором перевозки"

Иначе

Форма. РазмерШтрафа\_8\_5 = значение дополнительного реквизита РазмерШтрафа\_8\_5 документа ТекДок

 КонецЕсли

Если дополнительный реквизит СтоимостьПеревозки ТекДок не заполнен

 Форма. СтоимостьПеревозки = " по договору (по тарифу)"

Иначе

Форма. СтоимостьПеревозки = значение дополнительного реквизита СтоимостьПеревозки документа ТекДок

 КонецЕсли

На форме должны быть кнопка «Заполнить реквизиты по умолчанию» при ее нажатии происходит следующее:

Форма.ЗаписыватьЗначенияРеквизитов = Истина

Форма.ШаблонВсегоМестТТН = «Всего: [КоличествоМест] поддонов».

Форма.ПрилагаемыеДокументы = «Лист контрольных проверок температуры, удостоверение качества, таможенная декларация о соответствии, ветеринарное свидетельство»

Форма.СанитарныеТребования = "Наличие санитарного паспорта"

Форма. ТемпературныйРежим = " Температурный режим перевозки -16, -18 С "

Форма. ФактическоеСостояниеГруза = «Упаковка и тара не нарушены, груз опломбирован»

Форма.СрокСчитатьГрузУтраченным = «по договору»

Форма. СпособОпределенияМассыГруза = "взвешивание, масса нетто: [МассаНетто] кг, пломба №"

Форма. РазмерШтрафа\_8\_4 = "в соответствии с договором перевозки"

Форма. РазмерШтрафа\_8\_5 = "в соответствии с договором перевозки"

Форма. СтоимостьПеревозки = " по договору (по тарифу)"

При нажатии на «Печать» на форме Форма перед выводом печатной формы, если уставновлен флаг Форма.ЗаписыватьЗначенияРеквизитов , надо записать значения параметров формы в значения доп реквизитов ТекДок.

значение дополнительного реквизита ШаблонВсегоМест документа ТекДок = Форма.ШаблонВсегоМест

значение дополнительного реквизита ПрилагаемыеДокументы документа ТекДок = Форма. ПрилагаемыеДокументы

значение дополнительного реквизита СанитарныеТребования документа ТекДок = Форма. СанитарныеТребования

значение дополнительного реквизита ТемпературныйРежим документа ТекДок = Форма. ТемпературныйРежим

значение дополнительного реквизита ФактическоеСостояниеГруза документа ТекДок = Форма. ФактическоеСостояниеГруза

значение дополнительного реквизита СрокСчитатьГрузУтраченным документа ТекДок = Форма. СрокСчитатьГрузУтраченным

значение дополнительного реквизита СпособОпределенияМассыГруза документа ТекДок = Форма. СпособОпределенияМассыГруза

значение дополнительного реквизита РазмерШтрафа\_8\_4 документа ТекДок = Форма. РазмерШтрафа\_8\_4

значение дополнительного реквизита РазмерШтрафа\_8\_5 документа ТекДок = Форма. РазмерШтрафа\_8\_5

значение дополнительного реквизита СтоимостьПеревозки документа ТекДок = Форма. СтоимостьПеревозки

Далее заполняются параметры печатной формы:

Штрихкод – закодирован внутренний идентификатор документа ТекДок (см общий модуль ШтриходированиеПечатныхФорм Процедура ВывестиШтрихкодВТабличныйДокумент)

ДатаТН – ТекДок.ДатаВходящегоДокумента в формате дд.мм.гггг

НомерТН – ТекДок.НомерВходящегоДокумента

Если ТекДок.Контрагент.ЮридическоеФизическоеЛицо = ЮридическоеЛицо Тогда

Строка ДанныеЮридическогоЛица содержит полное наименование, ИНН, юридический адрес и телефоны юридического лица для ТекДок.Контрагент, получается через использование стандартных функций конфигурации см. пример:

СведенияОГрузополучателе = ФормированиеПечатныхФорм.СведенияОЮрФизЛице(ДанныеПечати.Грузополучатель, ДанныеПечати.Дата);

ФормированиеПечатныхФорм.ОписаниеОрганизации(СведенияОГрузополучателе, "ПолноеНаименование,ИНН,ЮридическийАдрес")

 ГрузоотправительЮрЛицо = ДанныеЮридическогоЛица

Иначе

Строка ДанныеФизическогоЛица формируется аналогично строке ДанныеЮридическогоЛица

 ГрузоотправительФизЛицо = ДанныеФизическогоЛица

КонецЕсли

Если ТекДок.Организация.ЮридическоеФизическоеЛицо = ЮридическоеЛицо Тогда

Строка ДанныеОрганизацииЮрЛицо формируется аналогично строке ДанныеЮридическогоЛица для ТекДок.Организация

 ГрузоотправительЮрЛицо = ДанныеОрганизацииЮрЛицо

Иначе

Строка ДанныеОрганизацииФизЛицо формируется аналогично строке ДанныеОрганизацииЮрЛицо

 ГрузоотправительФизЛицо = ДанныеОрганизацииФизЛицо

КонецЕсли

ФлагПервойСТроки = Истина

КоличествоМест = 0

МассаНетто = 0

СтоимостьГруза

Для каждой строки ТекСтрокаТовара из табличной части Товары документа ТекДок

Если (ТекСтрокаТовара.Номенклатура.ТипНоменклатуры = Товар) ИЛИ (ТекСтрокаТовара.Номенклатура.ТипНоменклатуры = Набор) Тогда

МассаНетто = МассаНетто + ТекСТрокаТовара.Количество \* ТекСтрокаТовара.Номенклатура.ЕдиницаИзмерения.Числитель/ТекСтрокаТовара.Номенклатура.ЕдиницаИзмерения.Знаменатель

СтоимостьГруза = СтоимостьГруза + ТекСтрокаТовара.СуммаСНДС

 Если ФлагПервойСтроки, то

НаименованияТоваров = ТекСтрокаТовара.Номенклатура.НаименованиеПолное

ФлагПервойСТроки = Ложь

 Иначе

НаименованияТоваров = НаименованияТоваров+” ,”+ТекСтрокаТовара.Номенклатура.НаименованиеПолное

 КонецЕсли

 Если ТекСтрокаТовара.Номенклатура.ТипНоменклатуры = Тара Тогда

 КоличествоМест = КоличествоМест + ТекСтрокаТовара.КоличествоУпаковок

 СтоимостьГруза = СтоимостьГруза + ТекСтрокаТовара.СуммаСНДС

 КОнецЕсли

КОнецЦикла

Груз = НаименованияТоваров

ВсегоМест =строка полученная из Форма.ШаблонВсего путем замены подстроки [КоличествоМест] на значение КоличествоМест

МассаНеттоБрутто = Масса нетто: [МассаНетто] [Константа.ЕдиницаИзмеренияВеса.Наименование] (масса брутто: [значение доп реквизита ПриходМассаБрутто для ТекДок][Константа.ЕдиницаИзмеренияВеса.Наименование])

СтоимостьГруза = СтоимостьГруза + ([Текстовое представление суммы])

Осуществляется поиск документа СчетФактура из документов СчетФактураПолученный для которого выполняется условие СчетФактура.ДокументыОснования.ДокументОснования = ТекДок

СтрокаПеречняДокументов = ТОРГ-12 № +[ТекДок.НомерВходящегоДокумента] от [ТекДок.ДатаВходящегоДокумента в формате дд.мм.гггг]

Если СчетФактура найден Тогда

ПереченьДокументов = СтрокаПеречняДокументов+”, Счет-Фактура № ”+[СчетФактура.Номер] от [СчетФактура.Дата в формате дд.мм.гггг]

Иначе ПереченьДокументов = СтрокаПеречняДокументов

КонецЕсли

ПрилагаемыеДокументы = Форма.ПрилагаемыеДокументы

СанитарныеТребования = Форма.СанитарныеТребования

ТемпературныйРежим = Форма. ТемпературныйРежим

ЛицоСдавшееГруз = СтрокаЛицаСдавшегоГруз(формируется аналогично строке ДанныеЮридическогоЛица для ТекДок.Контрагент см. выше)

АдресМестаПогрузки = фактический адрес для ТекДок.Контрагент, который определяется через использование стандартных функций конфигурации см. пример:

СведенияОГрузополучателе = ФормированиеПечатныхФорм.СведенияОЮрФизЛице(ДанныеПечати.Грузополучатель, ДанныеПечати.Дата);

ФормированиеПечатныхФорм.ОписаниеОрганизации(СведенияОГрузополучателе, "ФактическийАдрес")

ДатаПогрузки = ТекДок.ДатаВходящегоДокумента в формате дд.мм.гггг

ВремяПогрузкаПрибытие = ТекДок.ДатаВходящегоДокумента в формате дд.мм.гггг + « 08:00»

ВремяПогрузкаУбытие = ТекДок.ДатаВходящегоДокумента в формате дд.мм.гггг + « 09:00»

ФактическоеСостояниеГруза = Форма. ФактическоеСостояниеГруза

МассаГруза = [МассаНетто] [Константа.ЕдиницаИзмеренияВеса.Наименование]

СдачаГрузаПоставщика = «СДАЛ:» + значение дополнительного реквизита СдачаГрузаПоставщика ТекДок

ПринялВодитель = «Принял:»+ФИО физического лица в формате Иванов И. И. определяемого значением дополнительного реквизита Водитель ТекДок.

АдресМестаВыгрузки = фактический адрес для ТекДок.Организация, который определяется через использование стандартных функций конфигурации см. пример:

СведенияОГрузополучателе = ФормированиеПечатныхФорм.СведенияОЮрФизЛице(ДанныеПечати.Грузополучатель, ДанныеПечати.Дата);

ФормированиеПечатныхФорм.ОписаниеОрганизации(СведенияОГрузополучателе, "ФактическийАдрес")

ДатаСдачи = ТекДок.Дата в формате дд.мм.гггг

ВремяРазгрузкаПрибытие = ТекДок.Дата в формате дд.мм.гггг + « 14:30»

ВремяРазгрузкаУбытие = ТекДок.Дата в формате дд.мм.гггг + « 15:30»

ГрузПринялКладовщик = “Принял:” +ТекДок.Склад.ТекущаяДолжностьОтветственного + « »+ ФИО физического лица в формате Иванов И. И. определяемого значением ТекДок.Склад.ТекущийОтветственный

СдалВодитель = «Сдал:»+ФИО физического лица в формате Иванов И. И. определяемого значением дополнительного реквизита Водитель ТекДок.

СрокСчитатьГрузУтраченным = Форма. СрокСчитатьГрузУтраченным

СпособОпределенияМассыГруза = строка полученная из Форма.СпособОпределенияМассыГруза путем замены подстроки [МассаНетто] на значение МассаНетто

РазмерШтрафа\_8\_4 = Форма. РазмерШтрафа\_8\_4

РазмерШтрафа\_8\_5 = Форма. РазмерШтрафа\_8\_5

Строка ДанныеПереводчика содержит полное наименование, ИНН, юридический адрес и телефоны для ТекДок.ПеревозчикПартнер, получается через использование стандартных функций конфигурации см. пример:

СведенияОГрузополучателе = ФормированиеПечатныхФорм.СведенияОЮрФизЛице(ДанныеПечати.Грузополучатель, ДанныеПечати.Дата);

ФормированиеПечатныхФорм.ОписаниеОрганизации(СведенияОГрузополучателе, "ПолноеНаименование,ИНН,ЮридическийАдрес,Телефон")

Если ТекДок.СпособДоставки = Перечисление.СпособыДоставки.СиламиПеревозчикаДоНашегоСклада Тогда

ТекПеревозчикКонтрагент значение из справочника Контрагенты для которого ТекПеревозчикКонтрагент.Партнер = ТекДок.ПеревозчикПартнер

Строка ДанныеПеревозчика содержит полное наименование, ИНН, юридический адрес и телефоны для ТекПеревозчикКонтрагент, получается через использование стандартных функций конфигурации см. пример:

СведенияОГрузополучателе = ФормированиеПечатныхФорм.СведенияОЮрФизЛице(ДанныеПечати.Грузополучатель, ДанныеПечати.Дата);

ФормированиеПечатныхФорм.ОписаниеОрганизации(СведенияОГрузополучателе, "ПолноеНаименование,ИНН,ЮридическийАдрес,Телефон")

Если ТекПеревозчикКонтрагент. .ЮридическоеФизическоеЛицо = ЮридическоеЛицо Тогда

ПеревозчикФЛ = СтрокаДанныеПеревозчика

Иначе

 ПеревозчикЮЛ = СТрокаДанныеПеревозчика

КонецЕсли

КОнецЕсли

ДанныеВодителя содержит полное наименование, ИНН, телефон для значения дополнительного реквизита Водитель ТекДок, получается через использование стандартных функций конфигурации см. пример:

СведенияОГрузополучателе = ФормированиеПечатныхФорм.СведенияОЮрФизЛице(ДанныеПечати.Грузополучатель, ДанныеПечати.Дата);

ФормированиеПечатныхФорм.ОписаниеОрганизации(СведенияОГрузополучателе, "ПолноеНаименование,ИНН,Телефоны")

ТранспортноеСредство – значение дополнительного реквизита ТранспортноеСредство для ТекДок

РегномерТранспортногоСредства – значение дополнительного реквизита РегномерТранспортногоСредства для ТекДок

Кладовщик = значение дополнительного реквизита СдачаГрузаПоставщика ТекДок

Перевозчик = СтрокаДанныеПеревозчика

Водитель = полное наименование (ФИО полностью) для значения дополнительного реквизита Водитель ТекДок

СтоимостьПеревозки = Форма. СтоимостьПеревозки

ДанныеГрузоотправителя содержит полное наименование, ИНН, юридический адрес и телефоны для ТекДок.Контрагент, получается через использование стандартных функций конфигурации см. пример:

СведенияОГрузополучателе = ФормированиеПечатныхФорм.СведенияОЮрФизЛице(ДанныеПечати.Грузополучатель, ДанныеПечати.Дата);

ФормированиеПечатныхФорм.ОписаниеОрганизации(СведенияОГрузополучателе, "ПолноеНаименование,ИНН,ЮридическийАдрес,Телефоны")