

ІНФОРМАЦІЯ

**щодо наявності лікарських засобів, витратних матеріалів,
медичних виробів та харчових продуктів для спеціального
дієтичного споживання, отриманих за кошти
державного та місцевого бюджетів,
благодійної діяльності і гуманітарної допомоги,
станом на 05.04.2021р.**

Медичні вироби та витратні матеріали				
найменування	джерело отримання	наявна кількість		термін придатності
		од. вим.	кількість	
Марля	місцевий бюджет	м.	90,00	до 02.2026р.
Рукавички не стерильні	місцевий бюджет	шт.	23,00	до 07.2024р.
Рукавички стерильні	місцевий бюджет	шт.	240,00	до 09.2022р.
Пристрій ПР Пластмед	місцевий бюджет	шт.	2,00	до 02.2022р.
Шприц 2 мл	місцевий бюджет	шт.	250,00	до 02.2023р.
Шприц 5 мл	місцевий бюджет	шт.	1107,00	до 09.2023р.
Рентгенплівка	місцевий бюджет	шт.	900,00	до 10.2022р.
Маски медичні	місцевий бюджет	шт.	2050,00	необмежений

Title		Период
Title	V	cltgAlways
Header		cHeader2
Header		cHeader3
Header		cHeader6
Header	I	__nIndex
RText		Скрыть1
RText	V	__cStr1
RText	V	__cStr2
RText	V	__cStr3
RText	V	__cStr4
RText		cRText
RText		Скрыть2
RText		cRTextN
RText	I	__nIndex
Detail	V	__nIndex
Detail		nGrafa1
Detail		nGrafa2_1
Detail		nGrafa2_2
Detail		nGrafa3_1
Detail	F	nGraf3_1
Detail		nGrafa3_2
Detail	F	nGraf3_2
Detail		nGrafa4_1
Detail	F	nGraf4_1
Detail		nGrafa4_2
Detail	F	nGraf4_2
Detail		nGrafa5_1
Detail	F	nGraf5_1
Detail		nGrafa5_2
Detail	F	nGraf5_2
Detail		nGrafa6_1
Detail	F	nGraf6_1
Detail		nGrafa6_2
Detail	F	nGraf6_2

Total4 nTotal4_2_2
Total4 F nTotal4_3_1
Total4 F nTotal4_3_2
Total4 F nTotal4_4_1
Total4 F nTotal4_4_2
Total4 F nTotal4_5_1
Total4 F nTotal4_5_2
Total4 F nTotal4_6_1
Total4 F nTotal4_6_2

Total nTotal_2_2
Total F nTotal_3_1
Total F nTotal_3_2
Total F nTotal_4_1
Total F nTotal_4_2
Total F nTotal_5_1
Total F nTotal_5_2
Total F nTotal_6_1
Total F nTotal_6_2

Total1 nTotal1_2_2
Total1 F nTotal1_3_1
Total1 F nTotal1_3_2
Total1 F nTotal1_4_1
Total1 F nTotal1_4_2
Total1 F nTotal1_5_1
Total1 F nTotal1_5_2
Total1 F nTotal1_6_1
Total1 F nTotal1_6_2

Total2 nTotal2_2_2
Total2 F nTotal2_3_1
Total2 F nTotal2_3_2
Total2 F nTotal2_4_1
Total2 F nTotal2_4_2
Total2 F nTotal2_5_1
Total2 F nTotal2_5_2
Total2 F nTotal2_6_1
Total2 F nTotal2_6_2

Total3 nTotal3_2_1

Total3 F nTotal3_3_1
Total3 F nTotal3_3_2
Total3 F nTotal3_4_1
Total3 F nTotal3_4_2
Total3 F nTotal3_5_1
Total3 F nTotal3_5_2
Total3 F nTotal3_6_1
Total3 F nTotal3_6_2

RP_Period(10, oSel.dDateFr, oSel.dDateTo)
"11111"

SubStr(lif(InList(oRep.nGroupType, 4, 5), " " + "Пахунок", "") + lif(InList(oRep.nGroupType, 3, 5), " " +
"Матеріально-відповідальна особа", "") + lif(oRep.nPrtType = 1, " " + "Найменування товару" + " " +
"одиниця вимірювання" + " " + lif(oRep.ISpecNom, "ціна", "середня ціна"), "", 3)

"Залишок на " + DtoC(oSel.dDateFr) + " (кількість, сума)"

"Залишок на " + DtoC(oSel.dDateTo) + " (кількість, сума)"

0

lif(IRText, "", "^")

RTrim(lif(oRep.ISUBA, Rp_Accs(TMPTMCH.ACCS), TMPTMCH.SUBS)) + " " + RTrim(TMPTMCH.MOLMNE) +
lif(oRep.IPartMOL and ((cPMOL_RN # TMPTMCH.PMOL_RN) or (cSUBS # TMPTMCH.SUBS)), Space(15) +
"Розділ: " + RTrim(TMPTMCH.PMOLNAME), "")

RTrim(lif(oRep.ISUBA, Rp_Accs(TMPTMCH.ACCS), TMPTMCH.SUBS)) + " " + RTrim(TMPTMCH.MOLMNE) +
lif(oRep.IPartMOL and (cPMOL_RN # TMPTMCH.PMOL_RN), Space(15) + "Розділ: " +
RTrim(TMPTMCH.PMOLNAME), "")

RTrim(lif(oRep.ISUBA, Rp_Accs(TMPTMCH.ACCS), TMPTMCH.SUBS)) + lif(oRep.IPartMOL, Space(15) +

"МБО: " + RTrim(TMPTMCH.MOLMNE) + lif(oRep.IPartMOL, Space(15) + "Розділ: " +

RTrim(TMPTMCH.PMOLNAME), "")

"" + lif(oRep.nGroupType = 1, __cStr1, lif(oRep.nGroupType = 2, __cStr2, lif(oRep.nGroupType = 3, __cStr3,
__cStr4)))

lif(IRTextN, "", "^")

lif(oRep.IPartNOM and (IRText or (cPNOM_RN # TMPTMCH.PNOM_RN)), "Розділ номенклатора: " +
RTrim(TMPTMCH.PNOMNAME) + lif(oRep.ISpecNOM, Space(15), "", "") + lif(oRep.ISpecNOM, "ТМЦ: " +
RTrim(TMPTMCH.NOMNAME), "")

0

__nIndex + 1

__nIndex

"" + SubStr(lif(InList(oRep.nGroupType, 4, 5), " " +

RTrim(lif(oRep.ISUBA, Rp_Accs(TMPTMCH.ACCS), TMPTMCH.SUBS)), "") + lif(InList(oRep.nGroupType, 3, 5),

" " + RTrim(TMPTMCH.MOLMNE), "") + lif(oRep.nPrtType = 1, Chr(10) + RTrim(TMPTMCH.NOMNAME), "") + "

" + lif(oRep.ISpecNom, Left(RTrim(TMPTMCS.INUMS), 4000), Left(RTrim(TMPTMCH.INUMS), 4000)), 2)

"" + lif(oRep.nPrtType = 1, RTrim(TMPTMCH.MEAMNE) + " " + lif(oRep.ISpecNom,
LTrim(Str(TMPTMCS.PRICE, 16, 4)), LTrim(Str(TMPTMCH.PRICE, 16, 4))), "")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.OKOL, TMPTMCH.OKOL)

RowCell("nGrafa3_1")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.SUMO, TMPTMCH.SUMO)

RowCell("nGrafa3_2")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.INCKOL, TMPTMCH.INCKOL)

RowCell("nGrafa4_1")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.OBDE, TMPTMCH.OBDE)

RowCell("nGrafa4_2")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.EXPKOL, TMPTMCH.EXPKOL)

RowCell("nGrafa5_1")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.OBKR, TMPTMCH.OBKR)

RowCell("nGrafa5_2")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.FINKOL, TMPTMCH.FINKOL)

RowCell("nGrafa6_1")

lif(oRep.ISpecNOM, TMPTMCS.FINSUM, TMPTMCH.FINSUM)

RowCell("nGrafa6_2")

"" + RTrim(cPNOMNAME)

RangeSum("nGraf3_1")

RangeSum("nGraf3_2")

RangeSum("nGraf4_1")

RangeSum("nGraf4_2")

RangeSum("nGraf5_1")

RangeSum("nGraf5_2")

RangeSum("nGraf6_1")

RangeSum("nGraf6_2")

"" + RTrim(cMOLMNE)

RangeSum("nGraf3_1")

RangeSum("nGraf3_2")

RangeSum("nGraf4_1")

RangeSum("nGraf4_2")

RangeSum("nGraf5_1")

RangeSum("nGraf5_2")

RangeSum("nGraf6_1")

RangeSum("nGraf6_2")

"" + RTrim(cPMOLNAME)

RangeSum("nGraf3_1")

RangeSum("nGraf3_2")

RangeSum("nGraf4_1")

RangeSum("nGraf4_2")

RangeSum("nGraf5_1")

RangeSum("nGraf5_2")

RangeSum("nGraf6_1")

RangeSum("nGraf6_2")

"" + RTrim(cSUBS)

RangeSum("nGraf3_1")

RangeSum("nGraf3_2")

RangeSum("nGraf4_1")

RangeSum("nGraf4_2")

RangeSum("nGraf5_1")

RangeSum("nGraf5_2")

RangeSum("nGraf6_1")

RangeSum("nGraf6_2")

lif(oRep.nGroupType = 5, "ПАЗОМ", "ПАЗОМ за " + lif(InList(oRep.nGroupType, 1, 3), "рахунками",
lif(oRep.lPartMOL, "розділами", "МВОами")))

ColonSum("nGraf3_1")

ColonSum("nGraf3_2")

ColonSum("nGraf4_1")

ColonSum("nGraf4_2")

ColonSum("nGraf5_1")

ColonSum("nGraf5_2")

ColonSum("nGraf6_1")

ColonSum("nGraf6_2")

ОБОРОТНА ВІДОМІСТЬ РУХУ МАТЕРІАЛЬНИХ ЦІННОСТЕЙ

№ з/п			Обороти (кількість, сума)		
			Дб	Кр	
	ВСЬОГО за розділом номенклатора				
	ВСЬОГО за МВОю				
	ВСЬОГО за розділом				
	ВСЬОГО за рахунком				

Переменные:

cltgAlways - маска для управления обязательной печ
 0 - печатать соответствующий и
 1 - печатать всегда
 каждый символ в маске соответ

IRText - признак печати первой строки диапазона RT

IRTextN - признак печати второй строки диапазона F

Данные о предыдущей напечатанной записи:

cSUBS - счет

cMOL_RN, cMOLMNE - уникальный номер МОЛа, ег

cPMOL_RN, cPMOLNAME - уникальный номер разд

cNOM_RN, cNOMMNE - уникальный номер позиции |

cPNOM_RN, cPNOMNAME - уникальный номер разд

Structure for table: TMPTMCH

Field	Field Name	Type	Width	Dec
1	SUBS	Character	8	
2	SUBA1	Character	8	
3	SUBA2	Character	8	
4	SUBA3	Character	8	
5	SUBA4	Character	8	
6	SUBA5	Character	8	
7	MOL_RN	Character	5	
8	NOM_RN	Character	5	
9	PMOL_RN	Character	5	
10	PNOM_RN	Character	5	
11	MOLMNE	Character	30	
12	NOMMNE	Character	20	
13	NOMNAME	Character	80	
14	PMOLNAME	Character	80	
15	PNOMNAME	Character	80	
16	MEAMNE	Character	10	
17	OKOL	Currency	8	4
18	SUMO	Currency	8	4
19	INCKOL	Currency	8	4
20	OBDE	Currency	8	4
21	EXPKOL	Currency	8	4
22	OBKR	Currency	8	4
23	FINKOL	Currency	8	4
24	FINSUM	Currency	8	4
25	INUMS	Memo	4	

Structure for table: TMPTMCS

Field	Field Name	Type	Width	Dec
1	NOS_RN	Character	5	
2	DATE	Date	8	
3	PRICE	Currency	8	4
4	OKOL	Currency	8	4
5	SUMO	Currency	8	4
6	INCKOL	Currency	8	4
7	OBDE	Currency	8	4
8	EXPKOL	Currency	8	4

9 OBKR	Currency	8	4
10 FINKOL	Currency	8	4
11 FINSUM	Currency	8	4
12 INUMS	Memo	4	

сатью итогов:

итог только если было несколько позиций

сответствует уровню итогов (слева направо Total, Total1, Total2, Total3, Total4)

Text

Text

с мнемокод

дела МОЛа, наименование раздела

номенклатора, ее мнемокод

дела номенклатора, его наименование

счет

аналитический счет 1-го уровня

аналитический счет 2-го уровня

аналитический счет 3-го уровня

аналитический счет 4-го уровня

аналитический счет 5-го уровня

уникальный номер МОЛа

уникальный номер позиции номенклатора

уникальный номер раздела МОЛа

уникальный номер раздела номенклатора

мнемокод МОЛа

мнемокод позиции номенклатора

наименование позиции номенклатора

наименование раздела МОЛа

наименование раздела номенклатора

единица измерения

остаток на начало (количество)

остаток на начало (сумма)

обороты по дебету (количество)

обороты по дебету (сумма)

обороты по кредиту (количество)

обороты по кредиту (сумма)

остаток на конец (количество)

остаток на конец (сумма)

Номера инв. карточек

уникальный номер спецификации номенклатора

дата прихода

цена

остаток на начало (количество)

остаток на начало (сумма)

обороты по дебету (количество)

обороты по дебету (сумма)

обороты по кредиту (количество)

обороты по кредиту (сумма)
остаток на конец (количество)
остаток на конец (сумма)
Номера инв. карточек
