

**Обґрунтування технічних, якісних характеристик та очікуваної вартості предмета закупівлі
(оприлюднюється на виконання Постанови КМУ від 11 жовтня 2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів» зі змінами)**

Найменування предмета закупівлі	Посилання на Протокол	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі
<p>ДК 021:2015 код 42670000-3 Частина до приладдя верстатів (Приладдя до верстатів для філії "Дністровська ГЕС" ПрАТ "Укргідроенерго")</p>	<p>UA-2025-08-28-009971-а</p>	<p>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмету закупівлі ДК 021:2015 код 42670000-3 Частина до верстатів (Приладдя до верстатів для філії "Дністровська ГЕС" ПрАТ "Укргідроенерго"): Для виконання токарних робіт при проведенні поточних та капітальних ремонтів ГА, виникла необхідність в закупівлі даного виду ТМЦ. Також для обґрунтування технічних та якісних характеристик предмету закупівлі враховані відповідні до чинного законодавства України нормативно правові документи та стандарти, які були використані при складанні технічного завдання:</p> <p>Технічні характеристики:</p> <p>Різець відрізний (Т5К10) 25x16x140мм</p> <p>1. Тип різця відрізний. 2. Марка сплаву Т5К10. . Розмір 25 x 16 x 140 мм.4. Кількість: 20 шт</p> <p>Різець відрізний (Т5К10) 20x12x120мм</p> <p>1. Тип різця відрізний . 2. Марка сплаву Т5К10. 3. Розмір 20 x 12 x 120 мм. К-ть 20 шт</p> <p>Різець прохідний упорно зігнутий 25x16x140 Т5К10</p> <p>1. Тип різця прохідний упорно зігнутий. . Марка сплаву Т5К102.3. Розмір 25 x 16 x 140 мм</p> <p>4. Кількість: 20 шт</p> <p>Різець підрізний відогнутий 25x16x140 Т5К10</p> <p>1. Тип різця підрізний відогнутий Марка сплаву Т5К10 . 3. Розмір 25 x 16 x 140 мм</p> <p>4. Кількість: 20 шт</p> <p>Різець прохідний прямий (Т5К10) 25x16x140мм</p> <p>1. Тип різця прохідний прямий 2. Марка сплаву Т5К10 3. Розмір 25 x 16 x 140 мм</p> <p>4. Кількість: 20 шт</p> <p>Різець розточний для наскрізних отворів(Т5К10) 20x20x170мм</p> <p>1. Тип різця розточний для наскрізних . 2. Марка сплаву Т5К10. 3. Розмір 20 x 20 x 170 мм</p> <p>4. Кількість: 20 шт</p> <p>Різець розточний для глухих отворів ЧИЗ (Т5К10) 20x20x170мм</p> <p>1. Тип різця розточний для глухих отворів</p> <p>3. Розмір 20 x 20 x 170 мм.4. Кількість: 20 шт</p> <p>Резець різьбонарізний для внутрішньої різьби Т5К10) 16x16x170мм</p> <p>1.Тип різця різьбонарізний для внутрішньої різьби .2. Марка сплаву Т5К10 3. Розмір 25 x 16 x 170 мм.4. Кількість: 20 шт</p> <p>Резець різьбонарізний для зовнішньої різьби (ВК8) 25x16x140мм</p> <p>1. Тип різця різьбонарізний для зовнішньої різьби</p>	<p>Розрахунок вартості предмету закупівлі за ДК 021:2015 код 42670000-3 Частина до приладдя до верстатів (Приладдя до верстатів для філії "Дністровська ГЕС" ПрАТ "Укргідроенерго") здійснено в порівняльному аналізі цін (Додаток №1) на підставі отриманих цінових пропозицій ТОВ «Прогрес Інструмент» (рахунок.№57 від 22.07.25) Додаток №2 ТОВ «ДакотаГрейдінг» (рахунок№426 від 31.07.2025р) Додаток №3 ТОВ «Вінабразив» (рахунок№904 від 20.07.25)Додаток №4</p>

2. Марка сплаву Т5К10. 3. Розмір 25 x 16 x 140 мм. Кть- 20 шт

Різець прохідний відігнутий (Т5К10)25x16x140мм

1. Тип різця прохідний відігнутий.2. Марка сплаву Т5К10.3. Розмір 25 x 16 x 140 мм

4. Кількість: 20 шт

Полотно машинне 400*40*2

1. Призначення полотна: ножівка.2. Застосування полотна: метал.3. Кількість: 40 шт

Шуп 200мм 0,02-1,0 17шт

1. Діапазон виміру 0,02-1 мм.2. Кількість листів 17 шт.3. Довжина 200мм.4. Кількість: 4 шт

Шуп 100мм 0,02-1,0 17шт

1. Діапазон виміру 0,02-1 мм.2. Кількість листів 17 шт.3. Довжина 100мм.4. Кількість: 4 шт**СОЖ**

емульсол ЭТ-2у

1. Виробник Ариан.2. 3% - 10% робочий розчин 3. Корозійний вплив на чавуни, сталі і сплави кольорових металів відсутнє.4. Кількість: 4 шт

Мітчик машинно-ручний М3x0,5 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М3.3. Крок різьби 0,5.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 3 комп

Мітчик машинно-ручний М4x0,7 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М4.3. Крок різьби 0,7.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 3 комп

Мітчик машинно-ручний М5x0,8 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М5.3. Крок різьби 0,8.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 3 комп

Мітчик машинно-ручний М6 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М6.3. Крок різьби 1,0.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 4 комп

Мітчик машинно-ручний М8 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М8.3. Крок різьби 1,25.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 4 комп

Мітчик машинно-ручний М10 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М10.3. Крок різьби 1,5.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 4 комп

Мітчик машинно-ручний М10x1 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М10.3. Крок різьби 1,0.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 3 комп

Мітчик машинно-ручний М12 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М12.3. Крок різьби 1,75.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 3 комп

Мітчик машинно-ручний М14 Р6М5

1. Вид різьби метрична (М) .2. Діаметр різьби М14.3. Крок різьби 2,0.4. Напрямок різьби правий

- 5. Кількість: 3 комп
- Мітчик машинно-ручний M16 P6M5**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M16.3. Крок різьби 2,0.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 3 комп
- Мітчик машинно-ручний M18 P6M5**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M18.3. Крок різьби 2,5.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 3 комп
- Мітчик машинно-ручний M20 P6M5**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M20.3. Крок різьби 2,5.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 3 комп
- Мітчик трубний G3/8 P6M5**
- 1. Вид різьби труба циліндрична дюймова (G).2. Діаметр різьби G 3/8.3. Напрямок різьби правий.4. Кількість: 3 комп
- Мітчик трубний G1/8 P6M5**
- 1. Вид різьби труба циліндрична дюймова (G).2. Діаметр різьби G 1/8.3. Напрямок різьби правий.4. Кількість: 3 комп
- Мітчик трубний G1/4 P6M5**
- 1. Вид різьби труба циліндрична дюймова (G).2. Діаметр різьби G 1/4.3. Напрямок різьби правий
- 4. Кількість: 3 комп
- Плашка метрична M6**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M6.3. Крок різьби 1,0.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 3 шт
- Плашка метрична M8x1,25**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M8.3. Крок різьби 1,25.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 3 шт
- Плашка метрична M10x1,5**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M10.3. Крок різьби 1,5.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 4 шт
- Плашка метрична M10x1,25**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M10.3. Крок різьби 1,25.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 4 шт
- Плашка метрична M12x1,75**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M12.3. Крок різьби 1,75.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 4 шт
- Плашка метрична M14x2,0**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M14.3. Крок різьби 2,0.4. Напрямок різьби правий
- 5. Кількість: 4 шт
- Плашка метрична M20x2**
- 1. Вид різьби метрична (M) .2. Діаметр різьби M20.3. Крок різьби 2,0.4. Напрямок різьби правий

5. Кількість: 3 шт
Планика труба G1/2. 1. Вид різби труба циліндрична дюймова (G).2. Діаметр різби G 1/4
3. Напрямок різби правий.4. Кількість: 3 шт
Свердло Ø3,0. 1. Діаметр 3,0.2. Загальна довжина 61мм.3. Довжина робочої частини 33 мм
4. Кількість: 6 шт
Свердло Ø3,5. 1. Діаметр 3,5.2. Загальна довжина 70мм.3. Довжина робочої частини 39мм
4. Кількість: 6 шт
Свердло Ø4,2. 1. Діаметр 4,2.2. Загальна довжина 75мм.3. Довжина робочої частини 45мм
4. Кількість: 6 шт
Свердло Ø4,5. 1. Діаметр 4,5.2. Загальна довжина 80мм.3. Довжина робочої частини 45мм
4. Кількість: 6 шт
Свердло Ø5,0. 1. Діаметр 5,0.2. Загальна довжина 86мм.3. Довжина робочої частини 52мм
4. Кількість: 6 шт
Свердло Ø5,3. 1. Діаметр 5,3.2. Загальна довжина 86мм.3. Довжина робочої частини 52мм
4. Кількість: 6 шт
Свердло Ø5,5
1. Діаметр 5,5.2. Загальна довжина 93мм.3. Довжина робочої частини 57мм.4. Кількість: 6 шт
Свердло Ø6,0
1. Діаметр 6,0.2. Загальна довжина 93мм.3. Довжина робочої частини 57мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø6,3
1. Діаметр 6,3.2. Загальна довжина 101мм.3. Довжина робочої частини 63мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø6,5. 1. Діаметр 6,5.2. Загальна довжина 101мм.3. Довжина робочої частини 63мм
4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø7,0. 1. Діаметр 7,0.2. Загальна довжина 109мм.3. Довжина робочої частини 69мм
4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø7,3. 1. Діаметр 7,3.2. Загальна довжина 109мм.3. Довжина робочої частини 69мм
4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø7,5
1. Діаметр 7,5.2. Загальна довжина 109мм.3. Довжина робочої частини 69мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø8,0
1. Діаметр 8,0.2. Загальна довжина 117мм.3. Довжина робочої частини 75мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø8,3
1. Діаметр 8,3.2. Загальна довжина 117мм.3. Довжина робочої частини 75мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø8,5
1. Діаметр 8,5.2. Загальна довжина 117мм.3. Довжина робочої частини 75мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø9,0
1. Діаметр 9,0.2. Загальна довжина 125мм.3. Довжина робочої частини 81мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø9,3
1. Діаметр 9,3.свердло по металу 16.2. Загальна довжина 125мм.3. Довжина робочої частини 81мм

4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø9,5
1. Діаметр 9,5.2. Загальна довжина 125мм.3. Довжина робочої частини 81мм
4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø10,0
1. Діаметр 10,0.2. Загальна довжина 133мм.3. Довжина робочої частини 87мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø10,5
1. Діаметр 10,5.2. Загальна довжина 133мм.3. Довжина робочої частини 87мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø11,5
1. Діаметр 11,5.2. Загальна довжина 142мм.3. Довжина робочої частини 94мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø 12
1. Діаметр 12,0.2. Загальна довжина 151мм.3. Довжина робочої частини 101мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло Ø 12,5
1. Діаметр 12,5.2. Загальна довжина 151мм.3. Довжина робочої частини 101мм.4. Кількість: 4 шт
Свердло к/хв Ø 16,5
1. Діаметр 16,5.2. Загальна довжина 223мм.3. Довжина робочої частини 125мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло Ø 18
1. Діаметр 18,0.2. Загальна довжина 228мм.3. Довжина робочої частини 130мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 19
1. Діаметр 19,0.2. Загальна довжина 233мм.3. Довжина робочої частини 135мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 19,5
1. Діаметр 19,5.2. Загальна довжина 238мм.3. Довжина робочої частини 140мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 22,0
1. Діаметр 22,0.2. Загальна довжина 248мм.3. Довжина робочої частини 150мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 22,5
1. Діаметр 22,5.2. Загальна довжина 253мм.3. Довжина робочої частини 155мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 23
1. Діаметр 23,0.2. Загальна довжина 276мм.3. Довжина робочої частини 155мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 24
1. Діаметр 24,0.2. Загальна довжина 276мм.3. Довжина робочої частини 155мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 24,5
1. Діаметр 24,5.2. Загальна довжина 281мм.3. Довжина робочої частини 160мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 28
1. Діаметр 28,0.2. Загальна довжина 291мм.3. Довжина робочої частини 170мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 40
1. Діаметр 40,0.2. Загальна довжина 291мм.3. Довжина робочої частини 170мм.4. Кількість: 2 шт
Свердло к/хв Ø 42
1. Діаметр 42,0.2. Загальна довжина 354мм.3. Довжина робочої частини 205мм.4. Кількість: 2 шт
Шарожка по металу 12x11x6x53,5 (сфера)

1. Діаметр хвостовика 6мм.2. Висота робочої частини 11мм.3. Діаметр робочої частини 12мм
5. Кількість: 5шт

Шарожка по металу 12x25x6x65 (циліндрична)

1. Діаметр хвостовика 6мм.2. Висота робочої частини 25мм.3. Діаметр робочої частини 12мм
5. Кількість: 5шт

Шарожка по металу №7 12,3x25x6x65 (півсфера)

1. Діаметр хвостовика 6мм.2. Висота робочої частини 25мм.3. Діаметр робочої частини 12,3мм
5. Кількість: 5шт

Шарожка по металу 12x25x6x65 Rotec 439.1301

1. Діаметр хвостовика 6мм.2. Обща довжина робочей части 32,0мм.3. Обща довжина нарощки 77,0мм 4. Кількість: 5шт

Фреза кінцева к/хв 36 z =4

1. Діаметр 36мм.2. Кількість зубців 4шт.3. Конус морзе 4.4. Загальна довжина 178мм
5. Робоча довжина 53мм.4. Кількість: 2шт

Фреза кінцева к/хв 42 z= 4

1. Діаметр 42мм.2. Кількість зубців 4шт.3. Конус морзе 4.4. Загальна довжина 188мм
5. Робоча довжина 65мм.4. Кількість: 2шт

Чашка алмазна 125x10x5x42x32 зерно 125/100

1. Призначення : шліфувальний.2. Товщина 40мм.3. Матеріал кола : алмаз.4. Діаметр зовнішній 125мм.5. Діаметр внутрішній 32мм.6. Кількість: 2шт

Втулка перехідна 2x1.1. Зовнішній конус KM2.2. Внутрішній конус KM1.3. Кількість : 2шт

Втулка перехідна 3x2.1. Зовнішній конус KM3.2. Внутрішній конус KM2.3. Кількість: 2шт

Втулка перехідна 4x2.1. Зовнішній конус KM4.2. Внутрішній конус KM2.3. Кількість: 2шт

Втулка перехідна з№5на №4

1. Зовнішній конус KM5.2. Внутрішній конус KM4.3. Кількість: 2шт

Патрон свердильний ПС-16 (3-16) B16

1. Діапазон затиску: 3-16мм.2. Посадка B16.3. Кількість: 2шт

Плашкодержимач M10-M20 (G 1/8 - G 1/2).1. Тип інструменту вороток для плашок.2. Різьба метрична M3.3. Кількість: 2шт

Мітчикотримач M3-M12.1. Тип інструменту вороток для плашок.2. Різьба метрична M3.3. Кількість: 2шт

Струбцина с-подібна STANLEY 0-83-034

1. Виробник STANLEY.2. Застосування стиск.3. Тип струбцина С-подібна.4. Зусилля стяжки 680кг.5. Кількість: 4шт

Stanley 0-83-005 - Струбцина тригерная, великого зусилля 12" (300мм)

1. Виробник STANLEY.2. Механізм стискання тригерний.3. Тип автоматичні.4. Зусилля стяжки 140кг.5. Кількість: 4шт

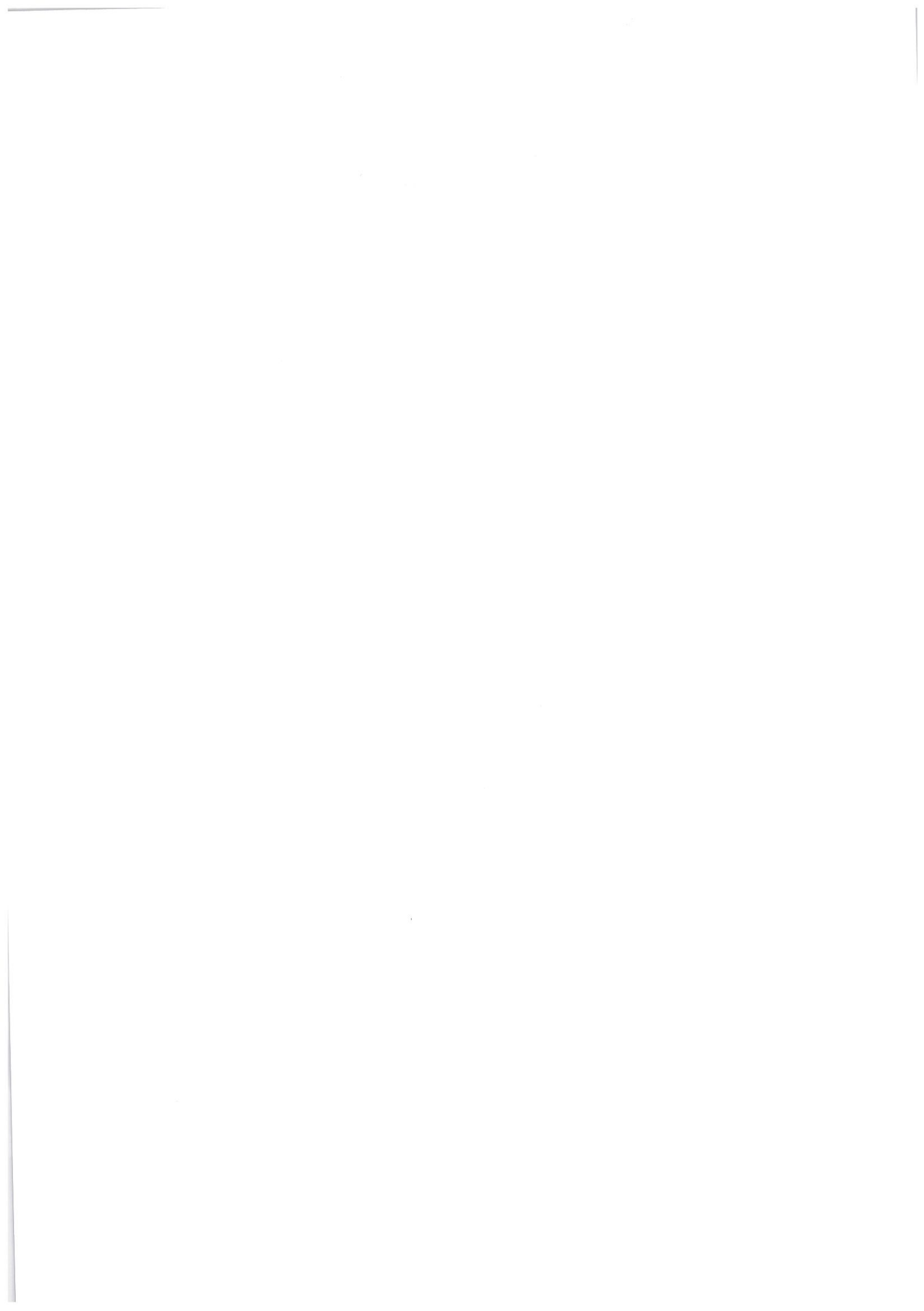
Начальник ВМТЗ

Володимир ДЕРЕН

Порівняльний аналіз

очікуваної вартості ДК 021:2015 код 42670000-3 Частини та приладдя до верстатів (Приладдя до верстатів для філії «Дністровська ГЕС» ПрАТ «Укргідроенерго»).

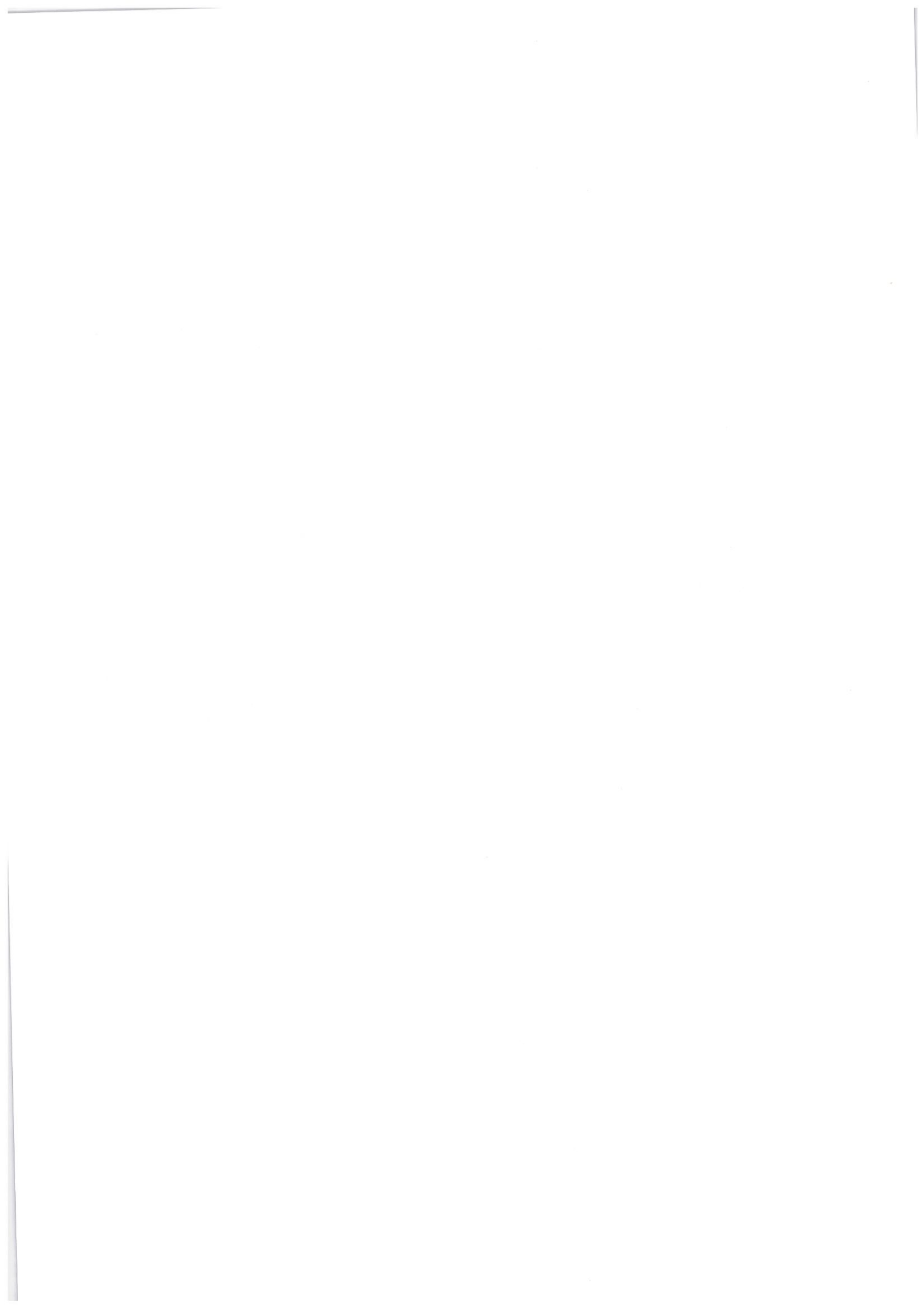
№ п/п	Найменування матеріалів	Од. виміру	Рекоменд о-вана ціна для розрахун ку, грн без ПДВ	Цінова пропозиція, грн без ПДВ		
				ТОВ Прогрес Інструмент	ПП Вінабразив	ТОВ Дакота Трейдінг
1	Різець відрізний (Т5К10) 25x16x140мм	шт	138,67	137,00	139,00	140,00
2	Різець відрізний (Т5К10) 20x12x120мм	шт	101,30	99,00	99,90	105,00
3	Різець прохідний упорно зігнутий 25x16x140 Т5К10	шт	175,33	170,00	176,00	180,00
4	Різець підрізний відогнутий 25x16x140 Т5К10	шт	193,33	192,00	190,00	198,00
5	Різець прохідний прямий (Т5К10) 25x16x140мм	шт	158,00	156,00	158,00	160,00
6	Різець розточний для наскрізних отворів(Т5К10) 20x20x170мм	шт	269,67	263,00	266,00	280,00
7	Різець розточний для глухих отворів ЧИЗ (Т5К10) 20x20x170мм	шт	288,67	288,00	288,00	290,00
8	Резец різьбонарізний для внутрішньої різьби Т5К10) 16x16x170мм	шт	229,00	228,00	229,00	230,00
9	Резец різьбонарізний для зовнішньої різьби (ВК8) 25x16x140мм	шт	213,67	208,00	218,00	215,00
10	Різець прохідний відігнутий	шт	193,67	192,00	194,00	195,00



	(15K10)25x10x140 мм					
11	Полотно машинне 400*40*2	шт	574,00	560,00	562,00	600,00
12	Щуп 200мм 0,02- 1,0 17шт	шт	399,67	400,00	399,00	400,00
13	Щуп 100мм 0,02- 1,0 17шт	шт	134,00	132,00	135,00	135,00
14	СОЖ эмульсол ЭТ-2у	шт	3553,33	3500,00	3560,00	3600,00
15	Мітчик машинно- ручний М3х0,5 Р6М5	комп	42,33	40,00	43,00	44,00
16	Мітчик машинно- ручний М4х0,7 Р6М5	комп	56,67	54,00	56,00	60,00
17	Мітчик машинно- ручний М5х0,8 Р6М5	комп	57,33	56,00	56,00	60,00
18	Мітчик машинно- ручний М6 Р6М5	комп	61,33	59,00	60,00	65,00
19	Мітчик машинно- ручний М8 Р6М5	комп	75,00	74,00	76,00	75,00
20	Мітчик машинно- ручний М10 Р6М5	комп	129,67	128,00	129,00	132,00
21	Мітчик машинно- ручний М10х1 Р6М5	комп	130,67	128,00	132,00	132,00
22	Мітчик машинно- ручний М12 Р6М5	комп	173,00	170,00	169,00	180,00
23	Мітчик машинно- ручний М14 Р6М5	комп	234,67	232,00	232,00	240,00
24	Мітчик машинно- ручний М16 Р6М5	комп	246,33	245,00	248,00	246,00
25	Мітчик машинно- ручний М18 Р6М5	комп	196,00	189,00	209,00	190,00
26	Мітчик машинно- ручний М20 Р6М5	комп	422,00	420,00	426,00	420,00
27	Мітчик трубний G3/8 Р6М5	комп	315,67	314,00	318,00	315,00
28	Мітчик трубний G1/8 Р6М5	комп	165,67	163,00	166,00	168,00
29	Мітчик трубний G1/4 Р6М5	комп	218,67	218,00	218,00	220,00
30	Плашка метрична М6	шт	48,00	45,00	49,00	50,00
31	Плашка метрична М8х1,25	шт	63,00	62,00	62,00	65,00
32	Плашка метричнаМ10х1,5	шт	76,33	75,00	76,00	78,00
33	Плашка метричнаМ10х1,2 5	шт	76,33	75,00	76,00	78,00
34	Плашка метричнаМ12х1,7 5	шт	113,33	112,00	112,00	116,00
35	Плашка метричнаМ14х2,0	шт	117,67	115,00	118,00	120,00



№	Плaшка метрична M20x2	шт	198,07	198,00	198,00	200,00
37	Плaшка тpyбнa G1/2	шт	198,67	198,00	198,00	200,00
38	Свердло Ø3,0	шт	5,62	5,40	5,46	6,00
39	Свердло Ø3,5	шт	6,40	6,30	6,39	6,50
40	Свердло Ø4,2	шт	7,93	7,80	8,00	8,00
41	Свердло Ø4,5	шт	8,53	8,50	8,60	8,50
42	Свердло Ø5,0	шт	11,33	10,00	12,00	12,00
43	Свердло Ø5,3	шт	12,57	12,30	12,90	12,50
44	Свердло Ø5,5	шт	12,63	12,50	12,90	12,50
45	Свердло Ø6,0	шт	14,73	14,60	14,60	15,00
46	Свердло Ø6,3	шт	17,67	17,00	18,00	18,00
47	Свердло Ø6,5	шт	17,97	17,20	18,20	18,50
48	Свердло Ø7,0	шт	22,33	21,00	24,00	22,00
49	Свердло Ø7,3	шт	27,67	26,00	29,00	28,00
50	Свердло Ø7,5	шт	24,03	22,20	24,90	25,00
51	Свердло Ø8,0	шт	26,87	26,80	26,80	27,00
52	Свердло Ø8,3	шт	32,30	31,30	33,60	32,00
53	Свердло Ø8,5	шт	32,67	31,50	34,50	32,00
54	Свердло Ø9,0	шт	33,67	33,00	33,00	35,00
55	Свердло Ø9,3	шт	38,00	37,00	39,00	38,00
56	Свердло Ø9,5	шт	38,50	37,50	39,50	38,50
57	Свердло Ø10,0	шт	45,33	46,00	42,00	48,00
58	Свердло Ø10,5	шт	51,67	50,00	50,00	55,00
59	Свердло Ø11,5	шт	62,27	61,20	62,60	63,00
60	Свердло Ø 12	шт	69,33	69,00	69,00	70,00
61	Свердло Ø 12,5	шт	73,33	73,00	74,00	73,00
62	Свердло к/хв Ø 16,5	шт	245,33	242,00	244,00	250,00
63	Свердло Ø 18	шт	276,00	272,00	276,00	280,00
64	Свердло к/хв Ø 19	шт	294,00	293,00	294,00	295,00
65	Свердло к/хв Ø 19,5	шт	297,67	295,00	298,00	300,00
66	Свердло к/хв Ø 22,0	шт	431,67	425,00	430,00	440,00
67	Свердло к/хв Ø 22,5	шт	451,67	446,00	459,00	450,00
68	Свердло к/хв Ø 23	шт	469,33	468,00	470,00	470,00
69	Свердло к/хв Ø 24	шт				
70	Свердло к/хв Ø 24,5	шт	555,67	552,00	560,00	555,00
71	Свердло к/хв Ø 28	шт	566,67	560,00	560,00	580,00
72	Свердло к/хв Ø 40	шт	731,00	723,00	740,00	730,00
73	Свердло к/хв Ø 42	шт	1390,67	1380,00	1392,00	1400,00
74	Шарoжка по металу 12x11x6x53,5 (сфера)	шт	1510,00	1500,00	1530,00	1500,00
75	Шарoжка по металу 12x25x6x65 (циліндрична)	шт	416,67	410,00	410,00	430,00
76	Шарoжка по металу №7 12,3x25x6x65 (півсфера)	шт	473,33	460,00	490,00	470,00



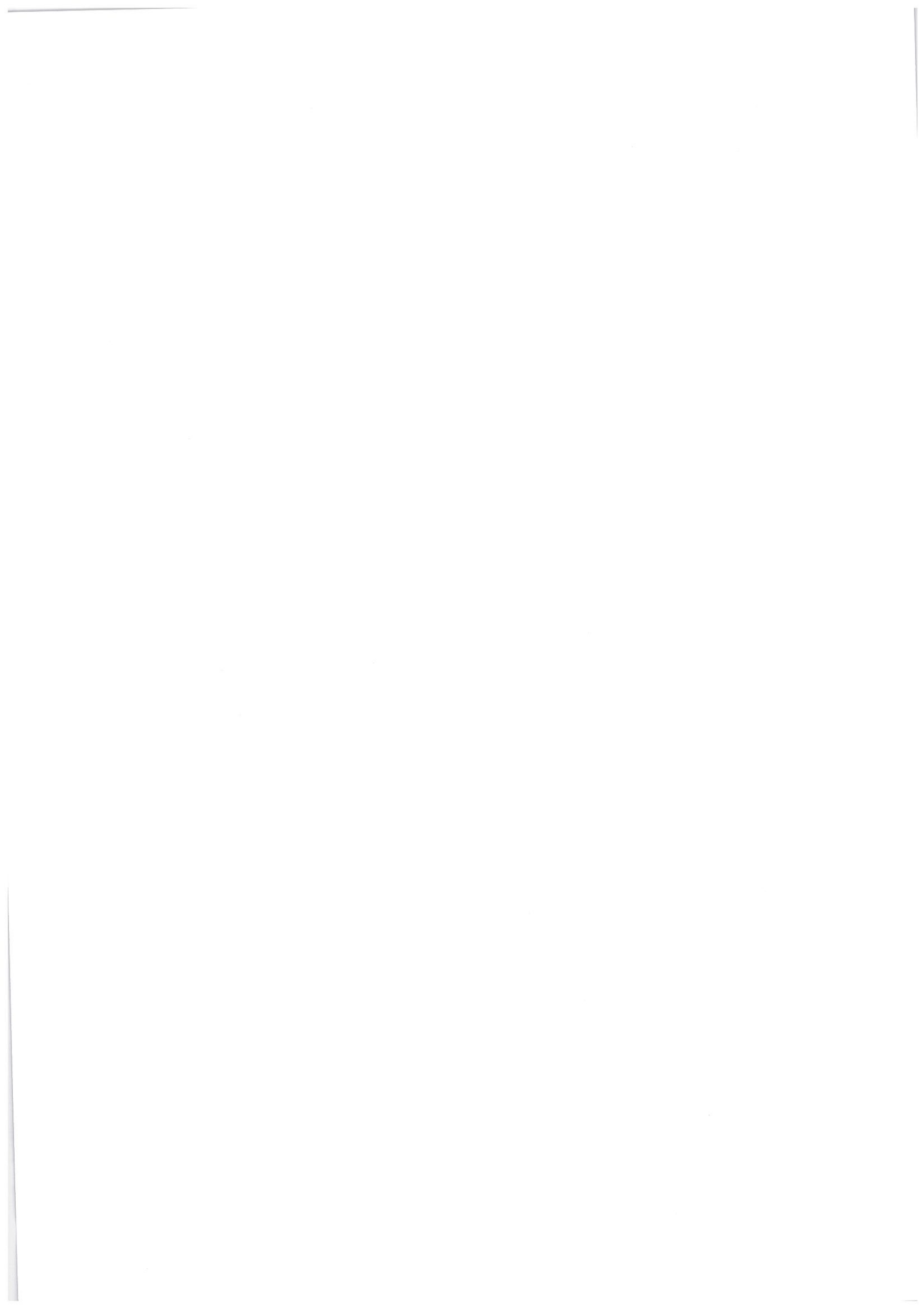
			009,55	012,00	010,00	120,00
77	Шарожка по металу 12x25x6x65 Rotec 439.1301	шт				
78	Фреза кінцева к/хв 36 z=4	шт	751,00	750,00	753,00	750,00
79	Фреза кінцева к/хв 42 z= 4	шт	616,00	612,00	616,00	620,00
80	Чашка алмазна 125x10x5x42x32 зерно 125/100	шт	1131,33	1125,00	1139,00	1130,00
81	Втулка перехідна 2x1	шт	1737,00	1700,00	1712,00	1800,00
82	Втулка перехідна 3x2	шт	98,67	9+8,00	98,00	100,00
83	Втулка перехідна 4x2	шт	236,67	230,00	240,00	240,00
84	Втулка перехідна з№5на №4	шт	484,00	470,00	482,00	500,00
85	Патрон свердлильний ПС-16 (3-16) В16	шт	307,33	300,00	312,00	310,00
86	Плашкотримач М10-М20 (G 1/8 - G 1/2)	шт	237,33	236,00	236,00	240,00
87	Мітчикотримач М3-М12	шт	96,33	75,00	139,00	75,00
88	Струбцина с-подібна STANLEY 0-83-034	шт	1004,67	990,00	1024,00	1000,00
89	Stanley 0-83-005 - Струбцина тригерная, великого зусилля 12" (300мм)	шт	1876,00	1900,00	1900,00	1876,00

Начальник ВМТЗ

Інженер ВМТЗ

 Володимир ДЕРЕН

Сергій МАРЕЦЬКИЙ





Авг 22

**49125, Україна, м.Дніпро,
вул.Березинська буд.34/28
ІВАН UA453003350000000026007221943 в
АТ«РАЙФФАЗЕН БАНК АВАЛЬ» м.Київ
МФО 380805, ЭДРПОУ 31217332,
ІПН 312173304645
e-mail: swas1969@gmail.com
тел.067-566-77-11**

Філія "Дністровська ГЕС "ПрАТ Укргідроенерго"

ЄДРПОУ 00116889 , р/р UA663563340000026000300502176 , ПІН 205887110081

Адреса : 60236 м.Новодністровськ , Чернівецька область .

Платник той самий

Підстава Рахунок № 57
№ 57

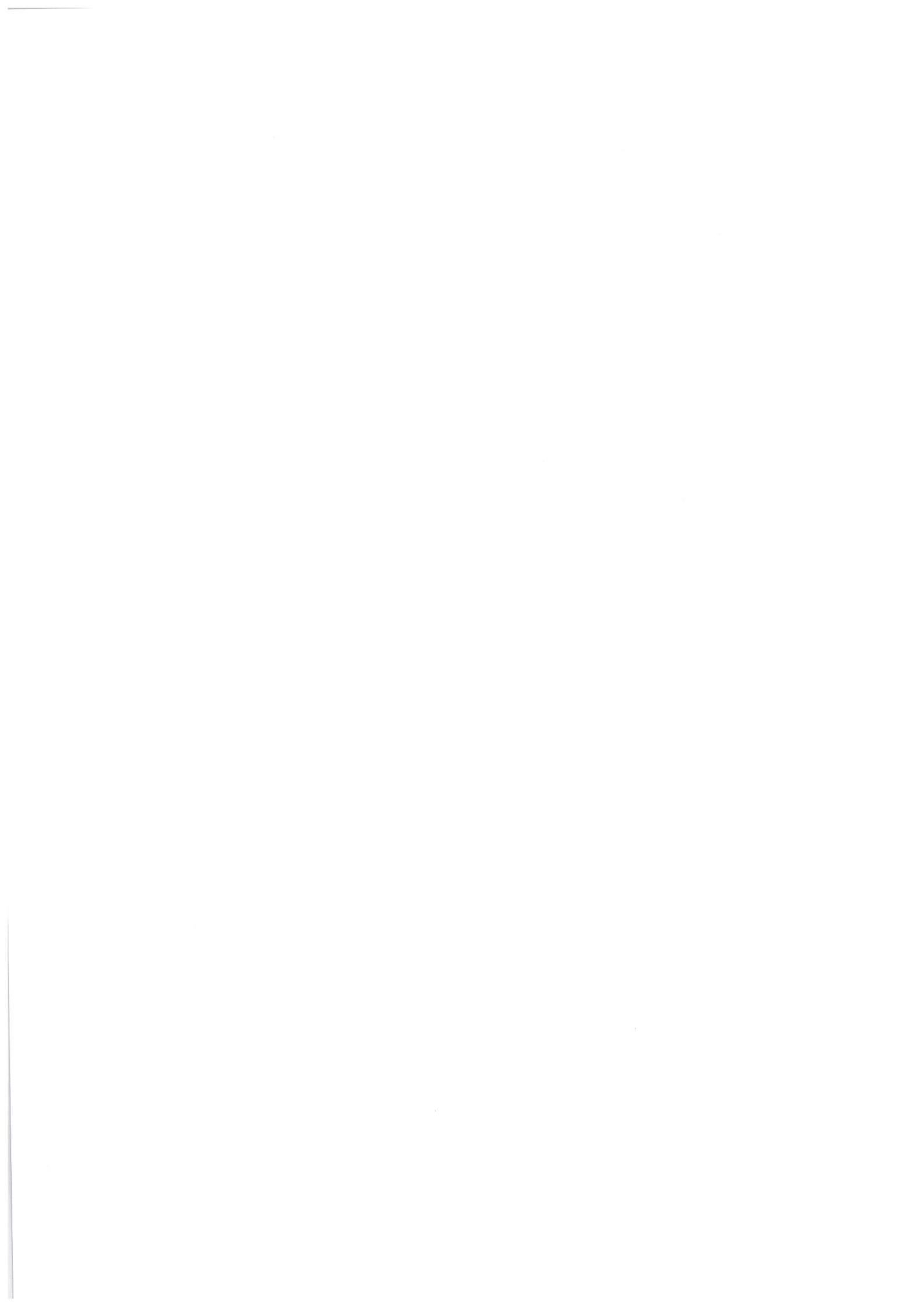
від 22.07.2025

від 22.07.2025.

РАХУНОК

№	Найменування	Од.вим.	Кількість	Ціна без ПДВ	Сума без ПДВ
1	Різець відрізний (Т5К10) 25x16x140мм	шт	20,00	137,00	2740,00
2	Різець відрізний (Т5К10) 20x12x120мм	шт	20,00	99,00	1980,00
3	Різець прохідний упорно зігнутий 25x16x140 Т5К10	шт	20,00	170,00	3400,00
4	Різець підрізний відогнутий 25x16x140 Т5К10	шт	20,00	192,00	3840,00
5	Різець прохідний прямий (Т5К10) 25x16x140мм	шт	20,00	156,00	3120,00
6	Різець розточний для наскрізних отворів(Т5К10) 20x20x170мм	шт	20,00	263,00	5260,00
7	Різець розточний для глухих отворів ЧИЗ (Т5К10) 20x20x170мм	шт	20,00	288,00	5760,00
8	Резець різьбонарізний для внутрішньої різьби Т5К10) 16x16x170мм	шт	20,00	228,00	4560,00
9	Резець різьбонарізний для зовнішньої різьби (ВК8) 25x16x140мм	шт	20,00	208,00	4160,00
10	Різець прохідний відігнутий (Т5К10)25x16x140мм	шт	20,00	192,00	3840,00
17	Полотно машинне 400*40*2	шт	40,00	560,00	22400,00
18	Щуп 200мм 0,02-1,0 17шт	шт	4,00	400,00	1600,00
19	Щуп 100мм 0,02-1,0 17шт	шт	4,00	132,00	528,00
20	СОЖ емульсол ЭТ-2у	шт	4,00	3500,00	14000,00
22	Мітчик машинно-ручний М3x0,5 Р6М5	комп	3,00	40,00	120,00
23	Мітчик машинно-ручний М4x0,7 Р6М5	комп	3,00	54,00	162,00
24	Мітчик машинно-ручний М5x0,8 Р6М5	комп	3,00	56,00	168,00
25	Мітчик машинно-ручний М6 Р6М5	комп	4,00	59,00	236,00

26	Мітчик машинно-ручний М8 Р6М5	КОМП	4,00	74,00	296,00
27	Мітчик машинно-ручний М10 Р6М5	КОМП	4,00	128,00	512,00
28	Мітчик машинно-ручний М10х1 Р6М5	КОМП	3,00	128,00	384,00
29	Мітчик машинно-ручний М12 Р6М5	КОМП	3,00	170,00	540,00
30	Мітчик машинно-ручний М14 Р6М5	КОМП	3,00	232,00	696,00
31	Мітчик машинно-ручний М16 Р6М5	КОМП	3,00	245,00	735,00
32	Мітчик машинно-ручний М18 Р6М5	КОМП	3,00	189,00	567,00
33	Мітчик машинно-ручний М20 Р6М5	КОМП	3,00	420,00	1260,00
34	Мітчик трубний G3/8 Р6М5	КОМП	3,00	314,00	942,00
35	Мітчик трубний G1/8 Р6М5	КОМП	3,00	163,00	489,00
36	Мітчик трубний G1/4 Р6М5	КОМП	3,00	218,00	654,00
37	Плашка метрична М6	ШТ	3,00	45,00	135,00
38	Плашка метрична М8х1,25	ШТ	3,00	62,00	186,00
39	Плашка метричнаМ10х1,5	ШТ	4,00	75,00	300,00
40	Плашка метричнаМ10х1,25	ШТ	4,00	75,00	300,00
41	Плашка метричнаМ12х1,75	ШТ	4,00	112,00	448,00
42	Плашка метричнаМ14х2,0	ШТ	4,00	115,00	460,00
43	Плашка метричнаМ20х2	ШТ	3,00	198,00	594,00
44	Плашка трубна G1/2	ШТ	3,00	192,00	576,00
45	Свердло Ø3,0	ШТ	6,00	5,40	32,40
46	Свердло Ø3,5	ШТ	6,00	6,30	37,80
47	Свердло Ø4,2	ШТ	6,00	7,80	46,80
48	Свердло Ø4,5	ШТ	6,00	8,50	51,00
49	Свердло Ø5,0	ШТ	6,00	10,00	60,00
50	Свердло Ø5,3	ШТ	6,00	12,30	73,80
51	Свердло Ø5,5	ШТ	6,00	12,50	75,00
52	Свердло Ø6,0	ШТ	4,00	14,60	58,40
53	Свердло Ø6,3	ШТ	4,00	17,00	68,00
54	Свердло Ø6,5	ШТ	4,00	17,20	68,80
55	Свердло Ø7,0	ШТ	4,00	21,00	84,00
56	Свердло Ø7,3	ШТ	4,00	26,00	104,00



57	Свердло Ø7,5	шт	4,00	22,20	88,80
58	Свердло Ø8,0	шт	4,00	26,80	107,20
59	Свердло Ø8,3	шт	4,00	31,30	125,20
60	Свердло Ø8,5	шт	4,00	31,50	126,00
61	Свердло Ø9,0	шт	4,00	33,00	132,00
62	Свердло Ø9,3	шт	4,00	37,00	148,00
63	Свердло Ø9,5	шт	4,00	37,50	150,00
64	Свердло Ø10,0	шт	4,00	46,00	184,00
65	Свердло Ø10,5	шт	4,00	50,00	200,00
66	Свердло Ø11,5	шт	4,00	61,20	244,80
67	Свердло Ø 12	шт	4,00	69,00	276,00
68	Свердло Ø 12,5	шт	4,00	73,00	292,00
69	Свердло к/хв Ø 16,5	шт	2,00	242,00	484,00
70	Свердло Ø 18	шт	2,00	272,00	544,00
71	Свердло к/хв Ø 19	шт	2,00	293,00	586,00
72	Свердло к/хв Ø 19,5	шт	2,00	295,00	590,00
73	Свердло к/хв Ø 22,0	шт	2,00	425,00	850,00
74	Свердло к/хв Ø 22,5	шт	2,00	446,00	892,00
75	Свердло к/хв Ø 23	шт	2,00	468,00	936,00
76	Свердло к/хв Ø 24	шт	2,00	552,00	1104,00
77	Свердло к/хв Ø 24,5	шт	3,00	560,00	1680,00
78	Свердло к/хв Ø 28	шт	2,00	723,00	1446,00
79	Свердло к/хв Ø 40	шт	2,00	1380,00	2760,00
80	Свердло к/хв Ø 42	шт	2,00	1500,00	3000,00
81	Шарожка по металу 12x11x6x53,5 (сфера)	шт	5,00	410,00	2050,00
82	Шарожка по металу 12x25x6x65 (циліндрична)	шт	5,00	460,00	2300,00
83	Шарожка по металу №7 12,3x25x6x65 (півсфера)	шт	5,00	672,00	3360,00
84	Шарожка по металу 12x25x6x65 Rotec 439.1301	шт	5,00	750,00	3750,00
87	Фреза кінцева к/хв 36 z =4	шт	2,00	612,00	1224,00
88	Фреза кінцева к/хв 42 z= 4	шт	2,00	1125,00	2250,00
89	Чашка алмазна 125x10x5x42x32 зерно 125/100	шт	2,00	1700,00	3400,00

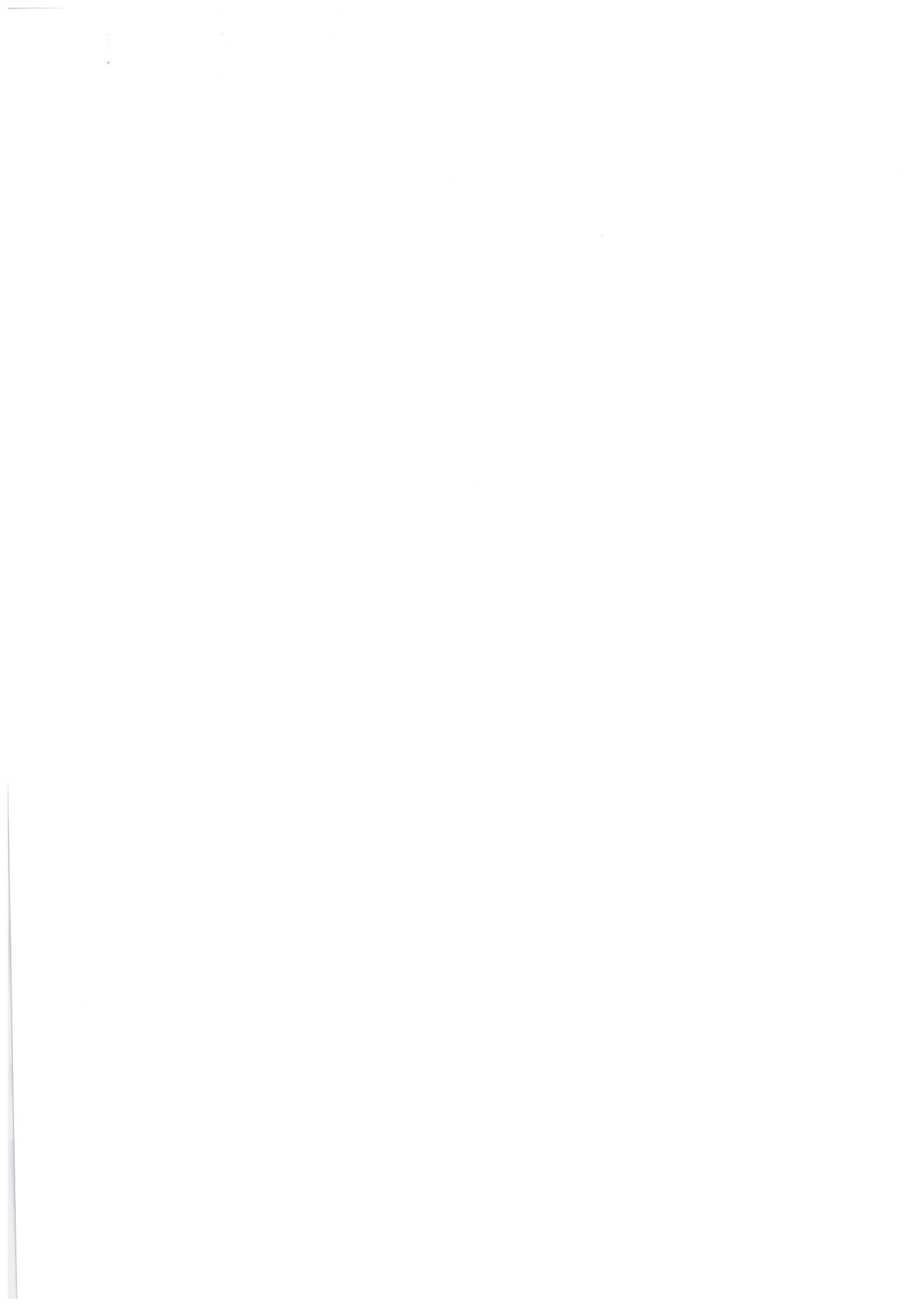


90	Втулка перехідна 2x1	шт	2,00	98,00	196,00
91	Втулка перехідна 3x2	шт	2,00	144,00	288,00
92	Втулка перехідна 4x2	шт	2,00	230,00	460,00
93	Втулка перехідна з№5на №4	шт	2,00	470,00	940,00
94	Патрон свердлильний ПС-16 (3-16) В16	шт	2,00	300,00	600,00
95	Плашкотримач М10-М20 (G 1/8 - G 1/2)	шт	2,00	236,00	472,00
96	Мітчикотримач М3-М12	шт	2,00	75,00	150,00
97	Струбцина с-подібна STANLEY 0-83-034	шт	4,00	990,00	3960,00
98	Stanley 0-83-005 - Струбцина тригерная, великого зусилля 12" (300мм)	шт	4,00	1828,00	7312,00
Всього:					138066,00
Податок на додану вартість :					27613,20
Загальна сума з ПДВ :					165679,20

Директор



Самойленко В.А.



Увага! Оплата цього рахунку означає погодження з умовами поставки товарів. Повідомлення про оплату є обов'язковим, в іншому випадку не гарантується наявність товарів на складі. Товар відпускається за фактом надходження коштів на п/р Постачальника, самовивозом, за наявності довіреності та паспорта.

Договір

Зразок заповнення платіжного доручення

Одержувач
ТОВ Дакота Трейдінг

Код

44413393

КРЕДИТ рах. N

Банк одержувача

АТ КБ "ПРИВАТБАНК", П/р
UA442832410000026004013242247

Код банку

305299

4428324100000260040132

Рахунок на оплату № 426 від 31 липня 2025 р.

Постачальник: ТОВ "Дакота Трейдінг"

Банк АТ КБ "ПРИВАТБАНК", П/р UA442832410000026004013242247, МФО 305299
04176, м.Київ, вул. Електриків 26, тел.: +38 (096) 5589868, код за ЄДРПОУ 44413393

Покупець: ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "УКРГІДРОЕНЕРГО", ФІЛІЯ "ДНІСТРОВСЬКА ГЕС"

№	Найменування	Од.вим.	Кіл-ть	Ціна без ПДВ	Сума без ПДВ
1	Різець відрізний (Т5К10) 25x16x140мм	шт	20,00	140,00	2800,00
2	Різець відрізний (Т5К10) 20x12x120мм	шт	20,00	105,00	2100,00
3	Різець прохідний упорно зігнутий 25x16x140 Т5К10	шт	20,00	180,00	3600,00
4	Різець підрізний відогнутий 25x16x140 Т5К10	шт	20,00	198,00	3960,00
5	Різець прохідний прямий (Т5К10) 25x16x140мм	шт	20,00	160,00	3200,00
6	Різець розточний для наскрізних отворів(Т5К10) 20x20x170мм	шт	20,00	280,00	5600,00
7	Різець розточний для глухих отворів ЧИЗ (Т5К10) 20x20x170мм	шт	20,00	290,00	5800,00
8	Резець різьбонарізний для внутрішньої різьби Т5К10) 16x16x170мм	шт	20,00	230,00	4600,00
9	Резець різьбонарізний для зовнішньої різьби (ВК8) 25x16x140мм	шт	20,00	215,00	4300,00
10	Різець прохідний відігнутий (Т5К10)25x16x140мм	шт	20,00	195,00	3900,00
11	Полотно машинне 400*40*2	шт	40,00	600,00	24000,00
12	Щуп 200мм 0,02-1,0 17шт	шт	4,00	400,00	1600,00
13	Щуп 100мм 0,02-1,0 17шт	шт	4,00	135,00	540,00
14	СОЖ емульсол ЕТ-2у	шт	4,00	3600,00	14400,00
15	Мітчик машинно-ручний М3x0,5 Р6М5	комп	3,00	44,00	132,00
16	Мітчик машинно-ручний М4x0,7 Р6М5	комп	3,00	60,00	180,00

17	Мітчик машинно-ручний М5х0,8 Р6М5	комп	3,00	60,00	180,00
18	Мітчик машинно-ручний М6 Р6М5	комп	4,00	65,00	260,00
19	Мітчик машинно-ручний М8 Р6М5	комп	4,00	75,00	300,00
20	Мітчик машинно-ручний М10 Р6М5	комп	4,00	132,00	528,00
21	Мітчик машинно-ручний М10х1 Р6М5	комп	3,00	132,00	396,00
22	Мітчик машинно-ручний М12 Р6М5	комп	3,00	180,00	540,00
23	Мітчик машинно-ручний М14 Р6М5	комп	3,00	240,00	720,00
24	Мітчик машинно-ручний М16 Р6М5	комп	3,00	246,00	738,00
25	Мітчик машинно-ручний М18 Р6М5	комп	3,00	190,00	570,00
26	Мітчик машинно-ручний М20 Р6М5	комп	3,00	420,00	1260,00
27	Мітчик трубний G3/8 Р6М5	комп	3,00	315,00	945,00
28	Мітчик трубний G1/8 Р6М5	комп	3,00	168,00	504,00
29	Мітчик трубний G1/4 Р6М5	комп	3,00	220,00	660,00
30	Плашка метрична М6	шт	3,00	50,00	150,00
31	Плашка метрична М8х1,25	шт	3,00	65,00	195,00
32	Плашка метричнаМ10х1,5	шт	4,00	78,00	312,00
33	Плашка метричнаМ10х1,25	шт	4,00	78,00	312,00
34	Плашка метричнаМ12х1,75	шт	4,00	116,00	464,00
35	Плашка метричнаМ14х2,0	шт	4,00	120,00	480,00
36	Плашка метричнаМ20х2	шт	3,00	200,00	600,00
37	Плашка трубна G1/2	шт	3,00	200,00	600,00
38	Свердло Ø3,0	шт	6,00	6,00	36,00
39	Свердло Ø3,5	шт	6,00	6,50	39,00
40	Свердло Ø4,2	шт	6,00	8,00	48,00
41	Свердло Ø4,5	шт	6,00	8,50	51,00
42	Свердло Ø5,0	шт	6,00	12,00	72,00
43	Свердло Ø5,3	шт	6,00	12,50	75,00
44	Свердло Ø5,5	шт	6,00	12,50	75,00
45	Свердло Ø6,0	шт	4,00	15,00	60,00
46	Свердло Ø6,3	шт	4,00	18,00	72,00
47	Свердло Ø6,5	шт	4,00	18,50	74,00

48	Свердло Ø7,0	шт	4,00	22,00	88,00
49	Свердло Ø7,3	шт	4,00	28,00	112,00
50	Свердло Ø7,5	шт	4,00	25,00	100,00
51	Свердло Ø8,0	шт	4,00	27,00	108,00
52	Свердло Ø8,3	шт	4,00	32,00	128,00
53	Свердло Ø8,5	шт	4,00	32,00	128,00
54	Свердло Ø9,0	шт	4,00	35,00	140,00
55	Свердло Ø9,3	шт	4,00	38,00	152,00
56	Свердло Ø9,5	шт	4,00	38,50	154,00
57	Свердло Ø10,0	шт	4,00	48,00	192,00
58	Свердло Ø10,5	шт	4,00	55,00	220,00
59	Свердло Ø11,5	шт	4,00	63,00	252,00
60	Свердло Ø 12	шт	4,00	70,00	280,00
61	Свердло Ø 12,5	шт	4,00	73,00	292,00
62	Свердло к/хв Ø 16,5	шт	2,00	250,00	500,00
63	Свердло Ø 18	шт	2,00	280,00	560,00
64	Свердло к/хв Ø 19	шт	2,00	295,00	590,00
65	Свердло к/хв Ø 19,5	шт	2,00	300,00	600,00
66	Свердло к/хв Ø 22,0	шт	2,00	440,00	880,00
67	Свердло к/хв Ø 22,5	шт	2,00	450,00	900,00
68	Свердло к/хв Ø 23	шт	2,00	470,00	940,00
69	Свердло к/хв Ø 24	шт	2,00	555,00	1110,00
70	Свердло к/хв Ø 24,5	шт	3,00	580,00	1740,00
71	Свердло к/хв Ø 28	шт	2,00	730,00	1460,00
72	Свердло к/хв Ø 40	шт	2,00	1400,00	2800,00
73	Свердло к/хв Ø 42	шт	2,00	1500,00	3000,00
74	Шарожка по металу 12x11x6x53,5 (сфера)	шт	5,00	430,00	2150,00
75	Шарожка по металу 12x25x6x65 (циліндрична)	шт	5,00	470,00	2350,00
76	Шарожка по металу №7 12,3x25x6x65 (півсфера)	шт	5,00	720,00	3600,00
77	Шарожка по металу 12x25x6x65 Rotec 439.1301	шт	5,00	750,00	3750,00
78	Фреза кінцева к/хв 36 z =4	шт	2,00	620,00	1240,00

79	Фреза кінцева к/хв 42 z= 4	шт	2,00	1130,00	2260,00
80	Чашка алмазна 125x10x5x42x32 зерно 125/100	шт	2,00	1800,00	3600,00
81	Втулка перехідна 2x1	шт	2,00	100,00	200,00
82	Втулка перехідна 3x2	шт	2,00	147,00	294,00
83	Втулка перехідна 4x2	шт	2,00	240,00	480,00
84	Втулка перехідна з№5на №4	шт	2,00	500,00	1000,00
85	Патрон свердильний ПС-16 (3-16) В16	шт	2,00	310,00	620,00
86	Плашкотримач М10-М20	шт	2,00	240,00	480,00
87	Мітчикотримач М3-М12	шт	2,00	75,00	150,00
88	Струбцина с-подібна STANLEY 0-83-034	шт	4,00	1000,00	4000,00
89	Stanley 0-83-005 - Струбцина тригерная, великого зусилля 12" (300мм)	шт	4,00	1900,00	7600,00
Всього:					143153,00
Податок на додану вартість :					28630,60
Загальна сума з ПДВ :					171783,60

Всього найменувань 89, на суму 171783,60 грн.

Сто сімдесят одна тисяча сімсот вісімдесят три гривні 00 копійок



Директор ТОВ "Дакота Трейдінг"

Клімов О. Ю.

*Посада, прізвище, ініціали, підпис уповноваженої особи, завірені печаткою**

Дог. 24

Увага! Оплата цього рахунку означає погодження з умовами поставки товарів. Повідомлення про оплату є обов'язковим, в іншому випадку не гарантується наявність товарів на складі. Товар відпускається за фактом надходження коштів на п/р Постачальника, само вивозом, за наявності довіреності та паспорта.

Рахунок на оплату № 904 від 20 липня 2025 р.

Постачальник: Приватне підприємство «ВІНАБРАЗИВ»

п/р UA513026890000026000248532177 у банку ПАТ КБ «Приватбанк», МФО 302689, вул. Карла Маркса, буд.42, м. Вінниця, Вінницька обл., 21034, тел.: (0432) 527045, код за ЄДРПОУ 37159748, ПІН 371597402285

Покупець: ПРАТ «УКРГІДРОЕНЕРГО» ФІЛІЯ «ДНСТРОВСЬКА ГЕС»

Тел.: 03741 3-60-33ф, 3-61-83

№	Найменування	Од.виміру	Кількість	Ціна без ПДВ	Сума без ПДВ
1	Різець відрізний (Т5К10) 25x16x140мм	шт	20,00	139,00	2780,00
2	Різець відрізний (Т5К10) 20x12x120мм	шт	20,00	99,90	1998,00
3	Різець прохідний упорно зігнутий 25x16x140 Т5К10	шт	20,00	176,00	3520,00
4	Різець підрізний відогнутий 25x16x140 Т5К10	шт	20,00	190,00	3800,00
5	Різець прохідний прямий (Т5К10) 25x16x140мм	шт	20,00	158,00	3160,00
6	Різець розточний для наскрізних отворів(Т5К10) 20x20x170мм	шт	20,00	266,00	5320,00
7	Різець розточний для глухих отворів ЧІЗ (Т5К10) 20x20x170мм	шт	20,00	288,00	5760,00
8	Резец різьбонарізний для внутрішньої різьби Т5К10) 16x16x170мм	шт	20,00	229,00	4580,00
9	Резец різьбонарізний для зовнішньої різьби (ВК8) 25x16x140мм	шт	20,00	218,00	4360,00
10	Різець прохідний відігнутий (Т5К10)25x16x140мм	шт	20,00	194,00	3880,00
11	Полотно машинне 400*40*2	шт	40,00	562,00	22480,00
12	Щуп 200мм 0,02-1,0 17шт	шт	4,00	399,00	1596,00
13	Щуп 100мм 0,02-1,0 17шт	шт	4,00	135,00	540,00
14	СОЖ емульсол ЕТ-2у	шт	4,00	3560,00	14240,00
15	Мітчик машинно-ручний М3x0,5 Р6М5	комп	3,00	43,00	129,00
16	Мітчик машинно-ручний М4x0,7 Р6М5	комп	3,00	56,00	168,00
17	Мітчик машинно-ручний М5x0,8 Р6М5	комп	3,00	56,00	168,00

18	Мітчик машинно-ручний М6 Р6М5	комп	4,00	60,00	240,00
19	Мітчик машинно-ручний М8 Р6М5	комп	4,00	76,00	304,00
20	Мітчик машинно-ручний М10 Р6М5	комп	4,00	129,00	516,00
21	Мітчик машинно-ручний М10х1 Р6М5	комп	3,00	132,00	396,00
22	Мітчик машинно-ручний М12 Р6М5	комп	3,00	169,00	507,00
23	Мітчик машинно-ручний М14 Р6М5	комп	3,00	232,00	696,00
24	Мітчик машинно-ручний М16 Р6М5	комп	3,00	248,00	744,00
25	Мітчик машинно-ручний М18 Р6М5	комп	3,00	209,00	627,00
26	Мітчик машинно-ручний М20 Р6М5	комп	3,00	426,00	1278,00
27	Мітчик трубний G3/8 Р6М5	комп	3,00	318,00	954,00
28	Мітчик трубний G1/8 Р6М5	комп	3,00	166,00	498,00
29	Мітчик трубний G1/4 Р6М5	комп	3,00	218,00	654,00
30	Плашка метрична М6	шт	3,00	49,00	147,00
31	Плашка метрична М8х1,25	шт	3,00	62,00	186,00
32	Плашка метрична М10х1,5	шт	4,00	76,00	304,00
33	Плашка метрична М10х1,25	шт	4,00	76,00	304,00
34	Плашка метрична М12х1,75	шт	4,00	112,00	448,00
35	Плашка метрична М14х2,0	шт	4,00	118,00	472,00
36	Плашка метрична М20х2	шт	3,00	198,00	594,00
37	Плашка трубна G1/2	шт	3,00	198,00	594,00
38	Свердло Ø3,0	шт	6,00	5,46	32,76
39	Свердло Ø3,5	шт	6,00	6,39	38,34
40	Свердло Ø4,2	шт	6,00	8,00	48,00
41	Свердло Ø4,5	шт	6,00	8,60	51,60
42	Свердло Ø5,0	шт	6,00	12,00	72,00
43	Свердло Ø5,3	шт	6,00	12,90	77,40
44	Свердло Ø5,5	шт	6,00	12,90	77,40

45	Свердло Ø6,0	шт	4,00	14,60	58,40
46	Свердло Ø6,3	шт	4,00	18,00	72,00
47	Свердло Ø6,5	шт	4,00	18,20	72,80
48	Свердло Ø7,0	шт	4,00	24,00	96,00
49	Свердло Ø7,3	шт	4,00	29,00	116,00
50	Свердло Ø7,5	шт	4,00	24,90	99,60
51	Свердло Ø8,0	шт	4,00	26,80	107,20
52	Свердло Ø8,3	шт	4,00	33,60	134,40
53	Свердло Ø8,5	шт	4,00	34,50	138,00
54	Свердло Ø9,0	шт	4,00	33,00	132,00
55	Свердло Ø9,3	шт	4,00	39,00	156,00
56	Свердло Ø9,5	шт	4,00	39,50	158,00
57	Свердло Ø10,0	шт	4,00	42,00	168,00
58	Свердло Ø10,5	шт	4,00	50,00	200,00
59	Свердло Ø11,5	шт	4,00	62,60	250,40
60	Свердло Ø 12	шт	4,00	69,00	276,00
61	Свердло Ø 12,5	шт	4,00	74,00	296,00
62	Свердло к/хв Ø 16,5	шт	2,00	244,00	488,00
63	Свердло Ø 18	шт	2,00	276,00	552,00
64	Свердло к/хв Ø 19	шт	2,00	294,00	588,00
65	Свердло к/хв Ø 19,5	шт	2,00	298,00	596,00
66	Свердло к/хв Ø 22,0	шт	2,00	430,00	860,00
67	Свердло к/хв Ø 22,5	шт	2,00	459,00	918,00
68	Свердло к/хв Ø 23	шт	2,00	470,00	940,00
69	Свердло к/хв Ø 24	шт	2,00	560,00	1120,00
70	Свердло к/хв Ø 24,5	шт	3,00	560,00	1680,00
71	Свердло к/хв Ø 28	шт	2,00	740,00	1480,00

72	Свердло к/хв Ø 40	шт	2,00	1392,00	2784,00
73	Свердло к/хв Ø 42	шт	2,00	1530,00	3060,00
74	Шарожка по металу 12x11x6x53,5 (сфера)	шт	5,00	410,00	2050,00
75	Шарожка по металу 12x25x6x65 (циліндрична)	шт	5,00	490,00	2450,00
76	Шарожка по металу №7 12,3x25x6x65 (півсфера)	шт	5,00	676,00	3380,00
77	Шарожка по металу 12x25x6x65	шт	5,00	753,00	3765,00
78	Фреза кінцева к/хв 36 z =4	шт	2,00	616,00	1232,00
79	Фреза кінцева к/хв 42 z= 4	шт	2,00	1139,00	2278,00
80	Чашка алмазна 125x10x5x42x32 зерно 125/100	шт	2,00	1712,00	3424,00
81	Втулка перехідна 2x1	шт	2,00	98,00	196,00
82	Втулка перехідна 3x2	шт	2,00	148,00	296,00
83	Втулка перехідна 4x2	шт	2,00	240,00	480,00
84	Втулка перехідна з№5на №4	шт	2,00	482,00	964,00
85	Патрон свердлильний ПС-16 В16	шт	2,00	312,00	624,00
86	Плашкотримач М10-М20	шт	2,00	236,00	472,00
87	Мітчикотримач М3-М12	шт	2,00	139,00	278,00
88	Струбцина с-подібна STANLEY 0-83-034	шт	4,00	1024,00	4096,00
89	Струбцина тригерная, великого зусилля 12" (300мм)	шт	4,00	1900,00	7600,00
Всього:					140521,30
ПДВ :					28104,26
Загальна сума з ПДВ :					168625,56

Всього найменувань 89, на суму 168625,56 грн.

Сто шістдесят вісім тисяч шістсот двадцять п'ять гривень 56 копійок
У т.ч. ПДВ: Двадцять вісім тисяч сто чотири гривні 26 копійок

Виписав(ла):

