**Додаток 4**

**Обґрунтування**

**технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

(відповідно до пункту 41 Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Замовник**  | Державна установа «Центр обслуговування підрозділів Міністерства внутрішніх справ України» (код за ЄДРПОУ 14317108) |
| 2 | **Назва предмета закупівлі** | **код за ДК 021:2015 - 39150000-8, меблі та приспособи різні (Стелажі металеві)** |
| 3 | **Вид процедури** | Відкриті торги з особливостями |
| 4 | **Ідентифікатор закупівлі** | UA-2024-03-07-011907-a |
| 5 | **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Найменування** | **Технічні характеристики** | **Кількість,****шт.** |
| **1** | **Склад №1** |
| 1 | Стелаж металевий для шин 1545х515х2588(4 рівня) основний | Висота- 2588 ммШирина- 1545 ммГлибина – 515 ммКількість рам – 2 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання;Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х500х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1545 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020;Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 1 шт. |
| 2 | Стелаж металевий для шин 1850х515х2588(4 рівня) основний | Висота- 2588 ммШирина- 1850 ммГлибина – 515 ммКількість рам – 2 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання;Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х500х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1850 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020;Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 1 шт. |
| 3 | Стелаж металевий для шин 1965х515х2588(4 рівня) приставний | Висота- 2588 ммШирина- 1965 ммГлибина – 515 ммКількість рам – 1 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання;Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х500х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1965 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020;Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці.  | 1 шт. |
| **2** | **Склад №2** |
| 1 | Стелаж для шин 1545х515х2588(4 рівня) основний | Висота- 2588 ммШирина- 1545 ммГлибина – 515 ммКількість рам – 2 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання;Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги; Рама з розмірами 55х500х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1545 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020;Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 2 шт. |
| 2 | Стелаж для шин 1545х515х2588(4 рівня) приставний | Висота- 2588 ммШирина- 1545 ммГлибина – 515 ммКількість рам – 1 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання;Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги; Рама з розмірами 55х500х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1545 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020;Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 3 шт. |
| 3 | Стелаж для шин 1965х515х2588(4 рівня) приставний | Висота- 2588 ммШирина- 1965 ммГлибина – 515 ммКількість рам – 1 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання;Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х500х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1965 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020;Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 2 шт. |
| 4 | Стелаж 1150х560х2500 (6 полок) | Висота- 2500 ммШирина- 1150 ммГлибина – 560 ммКількість стійок – 4 шт.;Кількість полиць - 6 шт.Стійки стелажа суцільні, виготовлені з холоднокатаного металу товщиною 2 мм. Профіль стійки кут 36х36. Стійки мають штамповані отвори з кроком 29 мм, для встановлення полиць та додаткових елементів (обмежувачі) за допомогою гвинтових з’єднань. Полиці стелажа виготовлені з холоднокатаного металу товщиною - 0,8 мм та мають два вварені ребра підсилення та витримують навантаження - 200 кг без зміни геометричних форм (прогинання, деформація тощо). Тіло полиці -30 мм. Для жорсткості конструкції стелажа, на всі полиці встановлюються спеціальні кутники у кількості 8 шт. на полицю. Кутники виготовлені з металу товщиною - 1 мм, методом штампування. Всі елементи стелажа мають поліефірне порошкове покриття, світло-сірого кольору Ral 7035. Стелаж укомплектовано пластиковими підп’ятниками та комплектом з’єднання стелажів між собою. Всі металеві деталі стелажу, перед фарбуванням, в обов’язковому порядку проходять процес ґрунтування на основі карбіду цирконію. Конструктив стелажа сертифіковано та наявний сертифікат відповідності. | 6 шт. |
| 5 | Стелаж 900х560х2500 (6 полок) | Висота- 2500 ммШирина- 900 ммГлибина – 560 ммКількість стійок – 4 шт.;Кількість полиць - 6 шт.Стійки стелажа суцільні, виготовлені з холоднокатаного металу товщиною 2 мм. Профіль стійки кут 36х36. Стійки мають штамповані отвори з кроком 29 мм, для встановлення полиць та додаткових елементів (обмежувачі) за допомогою гвинтових з’єднань. Полиці стелажа виготовлені з холоднокатаного металу товщиною - 0,8 мм та мають два вварені ребра підсилення та витримують навантаження - 200 кг без зміни геометричних форм (прогинання, деформація тощо). Тіло полиці -30 мм. Для жорсткості конструкції стелажа, на всі полиці встановлюються спеціальні кутники у кількості 8 шт. на полицю. Кутники виготовлені з металу товщиною - 1 мм, методом штампування. Всі елементи стелажа мають поліефірне порошкове покриття, світло-сірого кольору Ral 7035. Стелаж укомплектовано пластиковими підп’ятниками та комплектом з’єднання стелажів між собою. Всі металеві деталі стелажу, перед фарбуванням, в обов’язковому порядку проходять процес ґрунтування на основі карбіду цирконію. Конструктив стелажа сертифіковано та наявний сертифікат відповідності. | 6 шт. |
| **3** | **Склад №3** |
| 1 | Стелаж 1150х560х2500 (6 полок) | Висота- 2500 ммШирина- 1150 ммГлибина – 560 ммКількість стійок – 4 шт.;Кількість полиць - 6 шт.Стійки стелажа суцільні, виготовлені з холоднокатаного металу товщиною 2 мм. Профіль стійки кут 36х36. Стійки мають штамповані отвори з кроком 29 мм, для встановлення полиць та додаткових елементів (обмежувачі) за допомогою гвинтових з’єднань. Полиці стелажа виготовлені з холоднокатаного металу товщиною - 0,8 мм та мають два вварені ребра підсилення та витримують навантаження - 200 кг без зміни геометричних форм (прогинання, деформація тощо). Тіло полиці -30 мм. Для жорсткості конструкції стелажа, на всі полиці встановлюються спеціальні кутники у кількості 8 шт. на полицю. Кутники виготовлені з металу товщиною - 1 мм, методом штампування. Всі елементи стелажа мають поліефірне порошкове покриття, світло-сірого кольору Ral 7035. Стелаж укомплектовано пластиковими підп’ятниками та комплектом з’єднання стелажів між собою. Всі металеві деталі стелажу, перед фарбуванням, в обов’язковому порядку проходять процес ґрунтування на основі карбіду цирконію. Конструктив стелажа сертифіковано та наявний сертифікат відповідності. | 12 шт. |
| 2 | Стелаж 900х560х2500 (6 полок) | Висота- 2500 ммШирина- 900 ммГлибина – 560 ммКількість стійок – 4 шт.;Кількість полиць - 6 шт.Стійки стелажа суцільні, виготовлені з холоднокатаного металу товщиною 2 мм. Профіль стійки кут 36х36. Стійки мають штамповані отвори з кроком 29 мм, для встановлення полиць та додаткових елементів (обмежувачі) за допомогою гвинтових з’єднань. Полиці стелажа виготовлені з холоднокатаного металу товщиною - 0,8 мм та мають два вварені ребра підсилення та витримують навантаження - 200 кг без зміни геометричних форм (прогинання, деформація тощо). Тіло полиці -30 мм. Для жорсткості конструкції стелажа, на всі полиці встановлюються спеціальні кутники у кількості 8 шт. на полицю. Кутники виготовлені з металу товщиною - 1 мм, методом штампування. Всі елементи стелажа мають поліефірне порошкове покриття, світло-сірого кольору Ral 7035. Стелаж укомплектовано пластиковими підп’ятниками та комплектом з’єднання стелажів між собою. Всі металеві деталі стелажу, перед фарбуванням, в обов’язковому порядку проходять процес ґрунтування на основі карбіду цирконію. Конструктив стелажа сертифіковано та наявний сертифікат відповідності. | 11 шт. |
| **4** | **Склад №4** |
| 1 | Стелаж 1545х715х2588(4 рівня, полиця ДСП) основний | Висота- 2588 ммШирина- 1545 ммГлибина – 715 ммКількість рам – 2 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання; полиці ДСП – 4 шт., підсилювач полиці – 8 шт.Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х700х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1545 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020; Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Полиці - шліфоване ДСП товщиною 16 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 1 шт. |
| 2 | Стелаж 1965х715х2588(4 рівня, полиця ДСП) приставний | Висота- 2588 ммШирина- 1965 ммГлибина – 715 ммКількість рам – 1 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання; полиці ДСП – 4 шт., підсилювач полиці – 12 шт.Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х700х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1965 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020; Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Полиці - шліфоване ДСП товщиною 16 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 1 шт. |
| **5** | **Склад №5** |
| 1 | Стелаж 1545х715х2588(4 рівня, полиці метал) основний | Висота- 2588 ммШирина- 1545 ммГлибина – 715 ммКількість рам – 2 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання; полиці-вкладиші металеві – 12 шт.Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х700х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1545 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020; Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Полиці-вкладиші металеві на довжину траверси 1545 мм. Колір полиць- молочно-білого кольору RAL 9001. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 3 шт. |
|  | Стелаж 1035х715х2588(4 рівня, полиці метал) основний | Висота- 2588 ммШирина- 1035 ммГлибина – 715 ммКількість рам – 2 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання; полиці-вкладиші металеві – 8 шт.Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х700х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1035 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020; Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Полиці-вкладиші металеві на довжину траверси 1035 мм. Колір полиць- молочно-білого кольору RAL 9001. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 1 шт. |
| 2 | Стелаж 1965х715х2588(4 рівня, полиці метал) приставний | Висота- 2588 ммШирина- 1965 ммГлибина – 715 ммКількість рам – 1 шт.;Кількість траверс - 8 шт., 4 рівнів зберігання; полиці-вкладиші металеві – 12 шт.Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х700х2588 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1965 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020; Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Полиці-вкладиші металеві на довжину траверси 1965 мм. Колір полиць- молочно-білого кольору RAL 9001. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. | 2 шт. |
| 6 | **Приміщення №6** |
| 1 | Стелаж 1035х615х2400(2 рівня, полиця ДСП) основний | Висота- 2400ммШирина- 1035ммГлибина – 615 ммКількість рам – 2 шт.;Кількість траверс - 4 шт., 2 рівнів зберігання; полиці ДСП – 2 шт., підсилювач полиці – 2 шт.Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х600х2400 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1035 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020; Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Полиці - шліфоване ДСП товщиною 16 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. Стелаж укомплектовано розпірками у стелю – 4 шт. | 1 шт. |
| 2 | Стелаж 1035х615х2400(2 рівня, полиця ДСП) приставний | Висота- 2400ммШирина- 1035ммГлибина – 615 ммКількість рам – 1 шт.;Кількість траверс - 4 шт., 2 рівнів зберігання; полиці ДСП – 2 шт., підсилювач полиці – 2 шт.Допустиме навантаження на рівень до 300 кг рівномірно розподіленого ваги;Рама з розмірами 55х600х2400 мм. Профіль рами складно катаний вальцьований, з вуглецевої сталі товщиною 1,2 мм. Покриття рами – полімерна порошкова фарба, молочно-білого кольору RAL 9001;В комплект до кожної рами включено 2 металевих підп’ятники з анкерами діаметром 8 мм, для кріплення до підлоги.Траверси з перетином 35х58 мм, довжиною 1035 мм. Відкритий складно катаний профіль з вуглецевої сталі товщиною 1,5 мм. Покриття траверси полімерна порошкова фарба, червоного кольору RAL 3020; Крок переміщення траверс – 76,2 мм;В комплекті до кожної траверси включено 2 фіксатора для убезпечення неможливості самовільного виходу траверси з зачепу з рамою. Матеріал фіксатора - оцинкований пруток діаметром 5 мм і довжиною не менше 60 мм. Полиці - шліфоване ДСП товщиною 16 мм. Гарантійний термін експлуатації не менше ніж 12 місяці. Стелаж укомплектовано розпірками у стелю 2 шт.  | 4 шт. |

 |
| 6 | **Обґрунтування розміру бюджетного призначення**  | Розмір бюджетного призначення визначено з урахуванням потреби на 2024 рік та в межах передбачених у кошторисі на 2024 рік бюджетних асигнувань за бюджетною програмою «Реалізація державної політики у сфері внутрішніх справ, забезпечення діяльності органів, установ та закладів Міністерства внутрішніх справ України» КПКВК 1001050 |
| 7 | **Очікувана вартість предмета закупівлі** | 650 000,00 грн |
| 8 | **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі** | Очікувана вартість визначена відповідно до Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020р. № 275 (зі змінами).  |