

**ЗАТВЕРДЖУЮ:**

**Начальник управління соціальної  
інфраструктури та адміністративного  
забезпечення  
ПРАТ «МЕТІНВЕСТ ПВ»**

Шаповал  
Артем  
Анатольевич

Підписано цифровою  
підпискою: Шаповал  
Артем Анатольевич  
Дата: 2024.05.01  
12:27:56 +03'00'

**Артем ШАПОВАЛ**

**УЗГОДЖЕНО:**

**Генеральний директор  
ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ»**

**Валерій ЯКОВЕНКО**

**Технічне завдання**

**на закупівлю залізобетонних укриттів для ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ»**

Всі необхідні дані при підготовці тендерної пропозиції будуть направлені уповноваженим представникам Замовника:

Баранов В.О. - начальник відділу соціальної інфраструктури дирекції з персоналу та соціальних питань, тел.: 0950333023.

Білодід Є.В. - провідний фахівець відділу соціальної інфраструктури дирекції з персоналу та соціальних питань, тел: 0500261213.

**Місцезнаходження об'єкту №1: Україна, 85302, Донецька область, Покровський р-н, ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик головного ствола, автостанція.**

1. Закупівля залізобетонного укриття для ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик головного ствола, автостанція.

1.1. Термін проведення закупівлі: до кінця травня 2024 року.

1.2. Кількість укриттів: 1 шт.

1.3. Укриття повинно бути розраховане на 35 осіб адміністративного та виробничого персоналу.

1.4. Укриття повинно мати міста для сидіння робітників.

1.5. Укриття повинно мати два захищені Г-образними тамбурами входи, або залізобетонні двері, наявність вікон не обов'язкова. Виходи мають бути передбачено з одного боку укриття, та бути розташовані навпроти виходу з АБК, (ескіз додається).

1.6. Укриття повинно бути виконано із збірних залізобетонних елементів.

1.7. Закупівля укриття має включати: вартість укриття, вартість перевезення та монтажу укриття з врахування послуг автокрана.

1.8. Монтаж укриття треба виконати на звичайному асфальтному покритті.

1.9. Обов'язково фахівці, які будуть виконувати монтаж укриття, повинні попередньо оглянути місце встановлення та надати свої висновки щодо встановлення.

1.10. Вимоги до якості матеріалів:

1.10.1. Усі матеріали, що використовуються при виробництві укриття, повинні мати сертифікати якості, та повинні бути вироблені відповідно до чинних норм ДБН у будівництві.

1.10.2. Укриття повинно бути виготовлено за запатентованою технологією. Відповідно до ДБН В.2.2-5-97 "Захисні споруди цивільного захисту". Сертифікат відповідності згідно нового ДСТУ 9195:2022 "Швидкоспоруджувані захисні споруди цивільного захисту модульного типу".

1.10.3. Укриття повинно мати вентиляційні отвори, у разі комплектації глухими дверима. .

1.10.4. Укриття повинно мати електричну частину (освітлення, 10 розеток для підключення електроприладів, щиток з автоматичними запобіжниками).

1.10.5. Обов'язково перед запуском елементів укриття у виробництво, надати 3D ескіз з розмірами, розташуванням виходів, місць для сидіння.

**Місцезнаходження об'єкту №2: Україна, 85302, Донецька область, Покровський р-н, ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик головного ствола, місце для паління.**

2. Закупівля залізобетонного укриття для ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик головного ствола, місце для паління.

2.1. Термін проведення закупівлі: до кінця травня 2024 року.

2.2. Кількість укриттів: 1 шт.

2.3. Укриття повинно бути розраховане на 35 осіб адміністративного та виробничого персоналу.

2.4. Укриття повинно мати міста для сидіння робітників.

2.5. Укриття повинно мати два захищені Г-образними тамбурами входи, або залізобетонні двері, наявність вікон не обов'язкова. Виходи мають бути передбачено з одного боку укриття, (ескіз додається).

2.6. Укриття повинно бути виконано із збірних залізобетонних елементів.

2.7. Закупівля укриття має включати: вартість укриття, вартість перевезення та монтажу укриття з врахування послуг автокрана.

2.8. Монтаж укриття треба виконати на асфальтному покритті.

2.9. Обов'язково фахівці, які будуть виконувати монтаж укриття, повинні попередньо оглянути місце встановлення та надати свої висновки щодо встановлення.

2.10. Вимоги до якості матеріалів:

2.10.1. Усі матеріали, що використовуються при виробництві укриття, повинні мати сертифікати якості, та повинні бути вироблені відповідно до чинних норм ДБН у будівництві.

2.10.2. Укриття повинно бути виготовлено за запатентованою технологією. Відповідно до ДБН В.2.2-5-97 "Захисні споруди цивільного захисту". Сертифікат відповідності згідно нового ДСТУ 9195:2022 "Швидкоспоруджувані захисні споруди цивільного захисту модульного типу".

2.10.3. Укриття повинно мати вентиляційні отвори, у разі комплектації глухими дверима.

2.10.4. Укриття повинно мати електричну частину (освітлення, 10 розеток для підключення електроприладів, щиток з автоматичними запобіжниками).

2.10.5. Обов'язково перед запуском елементів укриття у виробництво, надати 3D ескіз з розмірами, розташуванням виходів, місць для сидіння.

**Місцезнаходження об'єкту №3: Україна, 85302, Донецька область, Покровський р-н, ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик головного ствола, відкрите місце для складування ГШО.**

3. Закупівля залізобетонного укриття для ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик головного ствола, відкрите місце для складування ГШО.

3.1. Термін проведення закупівлі: до кінця травня 2024 року.

3.2. Кількість укриттів: 1 шт.

3.3. Укриття повинно бути розраховане на 35 осіб адміністративного та виробничого персоналу.

3.4. Укриття повинно мати міста для сидіння робітників.

3.5. Укриття повинно мати два захищені Г-образними тамбурами входи, або залізобетонні двері, наявність вікон не обов'язкова. Виходи мають бути передбачено з одного боку укриття, (ескіз додається).

3.6. Укриття повинно бути виконано із збірних залізобетонних елементів.

3.7. Закупівля укриття має включати: вартість укриття, вартість перевезення та монтажу укриття з врахування послуг автокрана.

3.8. Монтаж укриття треба виконати на асфальтному покритті.

3.9. Обов'язково фахівці, які будуть виконувати монтаж укриття, повинні попередньо оглянути місце встановлення та надати свої висновки щодо встановлення.

3.10. Вимоги до якості матеріалів:

3.10.1. Усі матеріали, що використовуються при виробництві укриття, повинні мати сертифікати якості, та повинні бути вироблені відповідно до чинних норм ДБН у будівництві.

- 3.10.2. Укриття повинно бути виготовлено за запатентованою технологією. Відповідно до ДБН В.2.2-5-97 “Захисні споруди цивільного захисту”. Сертифікат відповідності згідно нового ДСТУ 9195:2022 “Швидкоспоруджувані захисні споруди цивільного захисту модульного типу”.
- 3.10.3. Укриття повинно мати вентиляційні отвори, у разі комплектації глухими дверима. .
- 3.10.4. Укриття повинно мати електричну частину (освітлення, 10 розеток для підключення електроприладів, щиток з автоматичними запобіжниками).
- 3.10.5. Обов’язково перед запуском елементів укриття у виробництво, надати 3D ескіз з розмірами, розташуванням виходів, місць для сидіння.

**Місцезнаходження об’єкту №4: Україна, 85302, Донецька область, Покровский р-н, ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик ВПС2, автостанція.**

**4. Закупівля залізобетонного укриття для ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик ВПС2, автостанція.**

- 4.1. Термін проведення закупівлі: до кінця травня 2024 року.
- 4.2. Кількість укриттів: 1 шт.
- 4.3. Укриття повинно бути розраховане на 50 осіб адміністративного та виробничого персоналу.
- 4.4. Укриття повинно мати міста для сидіння робітників.
- 4.5. Укриття повинно мати два захищені Г-образними тамбурами входи, або залізобетонні двері, наявність вікон не обов’язкова. Виходи мають бути передбачено з одного боку укриття, (ескіз додається).
- 4.6. Укриття повинно бути виконано із збірних залізобетонних елементів.
- 4.7. Закупівля укриття має включати: вартість укриття, вартість перевезення та монтажу укриття з врахування послуг автокрана.
- 4.8. Монтаж укриття треба виконати на звичайному ґрунті, (можливо потрібна підсипка).
- 4.9. Обов’язково фахівці, які будуть виконувати монтаж укриття, повинні попередньо оглянути місце встановлення та надати свої висновки щодо встановлення.
- 4.10. Вимоги до якості матеріалів:
- 4.10.1. Усі матеріали, що використовуються при виробництві укриття, повинні мати сертифікати якості, та повинні бути вироблені відповідно до чинних норм ДБН у будівництві.
- 4.10.2. Укриття повинно бути виготовлено за запатентованою технологією. Відповідно до ДБН В.2.2-5-97 “Захисні споруди цивільного захисту”. Сертифікат відповідності згідно нового ДСТУ 9195:2022 “Швидкоспоруджувані захисні споруди цивільного захисту модульного типу”.
- 4.10.3. Укриття повинно мати вентиляційні отвори, у разі комплектації глухими дверима. .
- 4.10.4. Укриття повинно мати електричну частину (освітлення, 10 розеток для підключення електроприладів, щиток з автоматичними запобіжниками).
- 4.10.5. Обов’язково перед запуском елементів укриття у виробництво, надати 3D ескіз з розмірами, розташуванням виходів, місць для сидіння.

**Місцезнаходження об’єкту №5: Україна, 85302, Донецька область, Покровский р-н, ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик ВПС3, автостанція.**

**5. Закупівля залізобетонного укриття для ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ» промисловий майданчик ВПС3, автостанція.**

- 5.1. Термін проведення закупівлі: до кінця травня 2024 року.
- 5.2. Кількість укриттів: 1 шт.
- 5.3. Укриття повинно бути розраховане на 25 осіб адміністративного та виробничого персоналу.
- 5.4. Укриття повинно мати міста для сидіння робітників.
- 5.5. Укриття повинно мати два захищені Г-образними тамбурами входи, або залізобетонні двері, наявність вікон не обов’язкова. Виходи мають бути передбачено з одного боку укриття, (ескіз додається).
- 5.6. Укриття повинно бути виконано із збірних залізобетонних елементів.
- 5.7. Закупівля укриття має включати: вартість укриття, вартість перевезення та монтажу укриття з врахування послуг автокрана.
- 5.8. Монтаж укриття треба виконати на асфальтному покритті.

5.9. Обов'язково фахівці, які будуть виконувати монтаж укриття, повинні попередньо оглянути місце встановлення та надати свої висновки щодо встановлення.

5.10. Вимоги до якості матеріалів:

5.10.1. Усі матеріали, що використовуються при виробництві укриття, повинні мати сертифікати якості, та повинні бути вироблені відповідно до чинних норм ДБН у будівництві.

5.10.2. Укриття повинно бути виготовлено за запатентованою технологією. Відповідно до ДБН В.2.2-5-97 "Захисні споруди цивільного захисту". Сертифікат відповідності згідно нового ДСТУ 9195:2022 "Швидкостпуруджувані захисні споруди цивільного захисту модульного типу".

5.10.3. Укриття повинно мати вентиляційні отвори, у разі комплектації глухими дверима. .

5.10.4. Укриття повинно мати електричну частину (освітлення, 10 розеток для підключення електроприладів, щиток з автоматичними запобіжниками).

5.10.5. Обов'язково перед запуском елементів укриття у виробництво, надати 3D ескіз з розмірами, розташуванням виходів, місць для сидіння.

**Провідний фахівець  
відділу соціальної інфраструктури**

Белодед  
Евгеній  
Владимирович

Подписано цифровой  
подписью: Белодед  
Евгеній Владимирович  
Дата: 2024.05.01 12:12:35  
+03'00'

**Євген БІЛОДІД**

**Заступник генерального директора з охорони  
праці**

**Віталій ВІТЕР**