

## CAIET DE SARCINI Bunuri

Obiectul \_\_\_\_\_ Construcțiilor modulare \_\_\_\_\_  
(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă \_\_\_\_\_ Muzeul Național de Istorie al Moldovei  
(denumirea, adresa)

### 1. Descriere generală. Informații

#### 1. *Construcție modulară cu destinația: incapere pentru muncitori (6x3x2,82) – 1 buc*

- Geam PVC, cu dublu deschidere 1,20 x 1,00m, cu plasa anti tintari. – 2 buc.
- Ușa PVC, 0,80 x 2,05 m, cu amortizator usa, SP/sticla – 1 buc.
- Priza electrică – 4 buc.
- Corp de iluminare ( LED) 600x600 – 3 buc.
- Cutie automate electricitate – inclus.

Descrierea :

- Dimensiunile exterioare lungimea 6,00m, latimea 3,00m, inaltimea 2,82m
- Dimensiunile interioare lungimea 5,80m, latimea 2,80m, inaltimea 2,40m
- Structura metalica profilata la rece sablata cu grosimea 3mm, acoperit cu grund si vopsea
- Peretii conferctionati din panouri sandwich PUR 60mm,culoare alb/gri, cu coeficient transfer termic -0.29 Kcal/m.p. hC. - Tavan confectionat din tabla zincată grosimea 0,4mm, cu strat de vata mineral grosime 100mm si 50 mm, acoperită cu DSP 16mm
- Acoperisul confectionat din tabla Al-Zn grosime 0,45 mm culoare /gri. Greutatea maximă admisibilă pe acoperiș este de 250 kg/m<sup>2</sup>. Sa fie prevăzute 4 piese pentru manipulare la acoperiș și 4 orificii pentru evacuarea apelor pluviale.
- Podeaua confectionata din tabla metalică grosimea 0,4mm. și acoperită cu OSB si linoleum.
- Instalația electrică ascunsă în pereți, trecerea cablului fiind efectuată prin tub gofrat metalic D-16 mm, cutie automat, iluminare LED, prize 220W.

#### 2. *Construcție modulară cu destinația: incapere pentru muncitori (4x3x2,82) – 1 buc*

- Geam PVC, 1,20 x 1,00 m – 1 buc.
- Ușa PVC, 0,80 x 2,05 m, cu amortizator usa, SP/sticla – 1 buc.
- Priza electrică – 4 buc.
- Corp de iluminare ( LED) 600x600 – 2 buc.
- Cutie automate electricitate – inclus.

Descrierea :

- Dimensiunile exterioare lungimea 6,00m, latimea 3,00m, inaltimea 2,82m
- Dimensiunile interioare lungimea 5,80m, latimea 2,80m, inaltimea 2,40m
- Structura metalica profilata la rece sablata cu grosimea 3mm, acoperit cu grund si vopsea
- Peretii conferctionati din panouri sandwich PUR 60mm,culoare alb/gri, cu coeficient transfer termic -0.29 Kcal/m.p. hC. - Tavan confectionat din tabla zincată grosimea 0,4mm, cu strat de vata mineral grosime 100mm si 50 mm, acoperită cu DSP 16mm
- Acoperisul confectionat din tabla Al-Zn grosime 0,45 mm culoare /gri. Greutatea maximă admisibilă pe acoperiș este de 250 kg/m<sup>2</sup>. Sa fie prevăzute 4 piese pentru manipulare la acoperiș și 4 orificii pentru evacuarea apelor pluviale.
- Podeaua confectionata din tabla metalică grosimea 0,4mm. și acoperită cu OSB si linoleum.
- Instalația electrică ascunsă în pereți, trecerea cablului fiind efectuată prin tub gofrat metalic D-16 mm, cutie automat, iluminare LED, prize 220W.
- Instalația electrică ascunsă în pereți, trecerea cablului fiind efectuată prin tub gofrat metalic D-16 mm, cutie automat, iluminare LED, prize 220W.

### **3. Construcție modulară cu destinația: depozit (6x3x2,82) – 1 buc**

- Geam PVC, 1,00 x 0,50 m – 2 buc.
- Ușa PVC, 0,80 x 2,05 m, cu amortizator usa, SP/sticla – 1 buc.
- Priza electrică – 4 buc.
- Corp de iluminare (LED) 600x600 – 3 buc.
- Cutie automate electricitate – inclus.

Descrierea :

- Dimensiunile exterioare lungimea 6,00m, latimea 3,00m, înalțimea 2,82m
- Dimensiunile interioare lungimea 5,80m, latimea 2,80m, înalțimea 2,40m
- Structura metalică profilată la rece sablata cu grosimea 3mm, acoperit cu grund și vopsea
- Peretii confecționați din panouri sandwich PUR 60mm, culoare alb/gri, cu coeficient transfer termic -0.29 Kcal/m.p. hC. - Tavan confecționat din tablă zincată grosimea 0,4mm, cu strat de vată minerală grosime 100mm și 50 mm, acoperită cu DSP 16mm
- Acoperișul confecționat din tablă Al-Zn grosime 0,45 mm culoare /gri. Greutatea maximă admisibilă pe acoperiș este de 250 kg/m<sup>2</sup>. Să fie prevăzute 4 piese pentru manipulare la acoperiș și 4 orificii pentru evacuarea apelor pluviale.
- Podeaua confecționată din tablă metalică grosimea 0,4mm. și acoperită cu OSB și linoleum.
- Instalația electrică ascunsă în pereți, trecerea cablului fiind efectuată prin tub gofrat metalic D-16 mm, cutie automat, iluminare LED, prize 220W.

### **9. Documente obligatorii la depunerea ofertei**

#### **Formularul: Specificație de preț.**

Prezentat prin SIA RSAP în conformitate cu modelul din Anexa 23 și semnat electronic de către operatorul economic.

#### **Formularul: Specificație tehnică.**

Prezentat prin SIA RSAP în conformitate cu modelul din Anexa 22 și semnat electronic de către operatorul economic.

#### **Formularul: Cererea de participare.**

Prezentat prin SIA RSAP în conformitate cu modelul din Anexa 7 și semnat electronic de către operatorul economic.

**DUAЕ.** Completat integral, semnat electronic de operatorul economic și prezentat prin SIA RSAP.

În formularul DUAЕ, operatorul economic, va include informațiile, care demonstrează îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție stabilite în pct.16.2 din anunț. Documentele justificative prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea tuturor criteriilor de calificare și selecție, se vor prezenta la solicitarea autorității.

### **10. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor**

Documente obligatorii conform Anunțului de participare, care la solicitare trebuie să fie prezentate în termen de 3 zile, conform DUAЕ.

Autoritatea contractantă MNIM

Data „26” septembrie 2022