



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

**BASHKIA TIRANË**  
**DREJTORIA E PËRGJITHSHME E OBJEKTEVE NË BASHKËPRONËSI,**  
**ADMINISTRIMIT TË NJËSIVE ADMINISTRATIVE DHE EMERGJENCAVE CIVILE**  
**DREJTORIA E EMERGJENCAVE CIVILE**

**SPECIFIKIMET TEKNIKE**

**D) Kontenieri**

Kontenieri duhet të jetë 15 m<sup>2</sup> me përmasa 6 m x 4.8 m bosh.  
Sipas modelit (planimetrisë) bashkëngjitur.

Dimensionet kryesore të kontenierëve janë:  
6 m gjatësi x 4.8 m gjerësi x 2,61 m lartësi.

- Baza – llamarinë e lyster me bojë të pjekur Ral 9010, me trashësi 1.8 mm sipas standardit europian EN10169;
  - Ulluku pjesa e sipërme e kontenierit: llamarinë e lyster, Ral 9010, me trashësi 1.8 mm sipas standardit europian EN10169;
  - Kollonat: llamarinë e lyster, Ral 9010, me trashësi 1.8 mm sipas standardit europian EN10169;
  - Ganxhat: llamarinë xingato e punuar me trashësi 2 mm e vidhosur në konstruktin e Ullukut;
  - Dera e jashtme 200 cm x 97 cm duralumini, ngjyra e bardhë gjysëm me mbushje gjysëm me xham.;
  - Dritare duralumini me rrëshqitje 97 cm x 100 cm.
- **Profilet kryesore** janë prej llamarine të galvanizuar me trashësi 2 mm, sipas standardit europian EN10346, të cilat garantojnë rezistencë të lartë ndaj kushteve mjedisore gjatë lëvizjes apo transportit. Profilet kryesore instalohen paralel me gjatësinë e kontenierit;
  - **Profilet dytësore** janë prej llamarinë të galvanizuar me trashësi 1.2 mm, sipas standardit europian EN10346, të cilat instalohen çdo 250 mm, në largësi nga njëra tjetra në të gjithë gjatësinë e kontenierit;
  - **Dyshemeja** e realizuar me strukturë metalike me llamarinë xingato 2.0 mm dhe e pajisur me një shtresë vovopan për mbrojtje nga rrëshqitjet, sipas normave të BE për termoizolim dhe kundër lagështirës.

Mbi shtresën e panelit sandwich vendoset një shtresë prej dërrase të kompresuar me trashësi 18 mm kundër lagështirës sipas standardit europian EN 312:2010 dhe rezistente ndaj zjarrit. Mbi dërrasën e

kompresuar vendoset një shtresë plastike me trashësi 2 mm, linoleum industrial sipas standardit europian EN1404, kundër lagështirës dhe rezistente ndaj zjarrit sipas standardit europian EN13501.

- **Mbulesa** do të jetë prej paneli sandwich me mbushje Polyrethane (PUR) me trashësi 50 mm, me 5 kreshta, dendësi 40 kg/m<sup>3</sup>, me rezistencë ndaj zjarrit të klasit B-s2-d0;

- **Muret e jashtme dhe të brendshme** do të jenë prej paneli sandwich me mbushje Polyrethane (PUR) me trashësi 50 mm, dendësi 40kg/m<sup>3</sup>, me rezistencë ndaj zjarrit të klasit B-s2-d0 sipas normave të BE, izolim termik dhe kundër lagështirës dhe i lyer në nuancën elektrostatische RAL 9002;

- **Këndore të brendshme** prej llamarine të lyer, RAL 9010, trashësi 0.6 mm, do të instalohen në pjesen e brendshme të kontenerit në pjesët e bashkimit ndërmjet paneleve sandwich për izolimin e hapësirave të vogla që mund të krijohen gjatë instalimit.

#### **Sistemi Elektrik**

- Kuti plastike jashtë murit 20 cm x 25 25cm;
- Tipi: Kuti 5M jashtë murit;
- Ngjyra: Gri;
- Numri i moduleve: 2;
- Materiali: Plastik.

#### **Salvavita**

- Tipi: Ndërprerësi diferencial 2P;
- Lloji: AC;
- In = 25A;
- Idn = 30mA;
- Vn = 230/400 Vac;
- 2 module;
- Shkalla e mbrojtjes IP20.

#### **Automat, ndërprerës magneto-termik, 1 polar**

- Rryma: 16A;
- Klasi: C;
- Tensioni: 230V.

#### **Kanalina plastike 20mm x 20mm**

- Tipi: Kanalinë;
- Gjerësia: 2cm;
- Lartësia: 2cm;
- Materiali: Plastike.

**Tel bakri 2.5 mm<sup>2</sup>**

#### **Priza shuko bashkë me kuti të bardha dhe me aksesorët:**

- Tipi: Prizë shuko, 4 copë;
- Tensioni: 220-240V;
- Rryma: 16A;

- Kuti jashtë murit për prizën: 4 copë;
- Kuti shpërndarëse: 1 copë.

**Çelës jashtë murit bashkë me aksesoret:**

- Tipi: Çelës;
- Tensioni: 220-240V;
- Rryma: 16A;
- Kuti jashtë murit për çelësin.

**Neone 80cm x 15cm:**

- Tensioni: 220-240V;

Malli i blerë do ti dorëzohet CEF nga operatori ekonomik kontraktual.