

### Shtojca 2: UDHËZUES PËR KRITERET TEKNIKE MINIMALE

Varësisht nga pozicionet e para-aprovuara, materialet që duhet të vendosen duhet të plotësojnë karakteristikat:

1. Termoizolimi i mureve të jashtme me  $t \geq 12$  cm  
Termoizolimi i mureve të jashtme me EPS,  $t \geq 12$  cm, me densitet  $\rho \geq 18$  kg/m<sup>3</sup>, minimumi i përçueshmërisë termike  $\lambda \leq 0.04$  W/mK. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit të jetë sipas EN13501 si dhe
2. Termoizolimi i mureve të çokllës me XPS,  $t \geq 10$  cm,  $h \leq 40$  cm nga niveli i tokës; densiteti  $\rho \geq 35$  kg/m<sup>3</sup>, minimumi i përçueshmërisë termike  $\lambda \leq 0.04$  W/mK, klasa e rezistencës ndaj zjarrit të jetë sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kriterëve të vendosura ne BoQ.
3. Termoizolimi i konzolave (pllakat, ballkonet, streha e hyrjeve) në kontakt me ajrin e jashtëm dhe i kornizës së kulmit. Termoizolimi i konzolave (pllakat, ballkonet, streha e hyrjeve) në kontakt me ajrin e jashtëm dhe i kornizës së kulmit me EPS  $t \geq 5$  cm, me densitet  $\rho \geq 18$  kg/m<sup>3</sup>, minimumi i përçueshmërisë termike  $\lambda \leq 0.04$  W/mK, klasa e rezistencës ndaj zjarrit të jetë sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kriterëve të vendosura në BoQ.
4. Ndërrimi i dritareve, dyerve të tarracës dhe derës së hyrjes  
Ndërrimi i dritareve të jashtme dhe dyerve të tarracës ekzistues me të rejat nga PVC me këto karakteristika: Korniza e profilit me trashësi së paku  $b/h = 30/80$  mm dhe minimum 6 fusha termike dhe tre goma/dihtunga
  - Xhami i dyfishtë 4+16+4 mm, i mbushur me argon dhe xham Low "E" nga ana e brendshme
  - Mekanizmi mbyllës me kualitet të lartë sipas DIN, EN, ISO
  - Koeficienti i transmetimit të nxehtësisë,  $U \leq 1.4$  W/m<sup>2</sup>K dhe çdo element tjetër sipas kriterëve të vendosura ne BoQ.
5. Termoizolimi i kulmit të pjerrët - kulmi i ngrohtë/që shfrytëzohet dhe i pllakës nën kulm/kulmi i ftohtë Termoizolimi me lesh guri, me trashësi  $t \geq 15$  cm, me densitet  $\rho \geq 40$  kg/m<sup>3</sup>, përçueshmëria termike  $\lambda \leq 0.04$  W/mK. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit Euroclass A1 sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kriterëve të vendosura ne BoQ.
6. Termoizolimi i kulmit të rrafshët dhe i tarracës mbi hapësirën e ngrohur  
Termoizolimi i kulmit të rrafshët dhe i tarracës mbi hapësirën e ngrohur me XPS  $t \geq 15$  cm, densitet  $\rho \geq 35$  kg/m<sup>3</sup>, përçueshmëria termike:  $\lambda \leq 0.04$  W/mK, rezistenca në presion/shtypje në 10% deformim kPa CS (10 \ Y) 250, rezistenca ndaj zjarrit sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kriterëve të vendosura ne BoQ.
7. Termoizolimi i mureve të atikes EPS  $t \geq 5$  cm  
Termoizolimi i mureve të atikes EPS  $t \geq 5$  cm, densitet  $\rho \geq 18$  kg/m<sup>3</sup>, përçueshmëria termike  $\lambda \leq 0.04$  W/mK. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kriterëve të vendosura ne BoQ.
8. Termoizolimi i tavanit të bodrumit/përdhësës së pa ngrohur  
Termoizolimi i plafonit të bodrumit/përdhësës së pa ngrohur me EPS  $t \geq 12$  cm, densitet  $\rho \geq 18$  kg/m<sup>3</sup>, përçueshmëria termike  $\lambda \leq 0.04$  W/mK. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kriterëve të vendosura ne BoQ.

Çdo material tjetër i përdorur duhet të plotësojë kriteret teknike sipas pozicioneve përkatëse. Pavarësisht nga kjo, subvencionimi nga FKEE do të bëhet për çmimin referent të materialit të propozuar dhe me të gjitha pjesët përcjellëse sipas paramasës dhe parallogarisë.



Projekti: MASAT E EFIÇIENCËS SË ENERGJISË NË SEKTORIN REZIDENCIAL - SHITËPITË INDIVIDUALE

**Shtojca 3 DEKLARATË MBI PËRMBUSHJEN E KËRKESAVE TEKNIKE TË PËRCAKTURA NGA FKEE**

Unë (Emri Mbiemri) Sali Trashypa përfaqësues i kompanisë (Emri i Kompanisë Furnizuesit/  
 Punekryesit)

Trashypa Deka me numër unik identifikues të biznesit 811415216 deklaroj se materialet  
 e furnizuara/instaluara në shtëpinë e përfituesit ( Emri & Mbiemri ) EDISA me numër të  
 letërnjoftimit MUSLIV

124924478 janë në përputhje me kriteret teknike të përcaktuara nga FKEE.

Gjithashtu deklaroj se masat e aplikuar sipas letrës së para-aprovimit përkojnë me faturën e lëshuar me  
 të gjitha pozicionet e detajuara të masave të EE të zbatuara, që korrespondojnë me materialet dhe sasi të  
 e përmendura në paramasë dhe parallogari.

Termoizolimi i mureve të jashtme :

- Lloji i materialit: Stiropar N4 M3 t± 12cm 227m<sup>2</sup>
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: Daka Term
- Trashësia: 12cm N4 M3
- Vlera termike: λ ≤ 0,04 W/mk

Termoizolimi i konzolave (pallkat, ballkonet, streha e hyrjeve) në kontakt me ajrin e jashtëm dhe i  
 kornizës së kulmit:

- Lloji i materialit: XPS FORM BOARD M3 5cm x 32m<sup>2</sup> \* Ballkon, Temeli
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: Daka Term
- Trashësia: t± 5cm λ ≤ 0,04 W/mk 8 10cm
- Vlera termike: λ ≤ 0,04 W/mk

Termoizolimi i mureve të atikes :

- Lloji i materialit: \_\_\_\_\_
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: \_\_\_\_\_
- Trashësia: \_\_\_\_\_
- Vlera termike: \_\_\_\_\_

Termoizolimi i kulmit të pjerrët - kulmi i ngrohtë / që shfrytëzohet ose i pilakës nën kulm / kulmi i ftohtë:

- Lloji i materialit: \_\_\_\_\_
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: \_\_\_\_\_
- Trashësia: \_\_\_\_\_
- Vlera termike: \_\_\_\_\_

Termoizolimi i kulmit të rrafshët dhe i tarracës mbi hapësirën e ngrohur:

- Lloji i materialit: \_\_\_\_\_
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: \_\_\_\_\_
- Trashësia: \_\_\_\_\_
- Vlera termike: \_\_\_\_\_

Inicialet





**FKEE**  
KONKURSI I ORGANIZUESIT DHEA QË PËRMBËNËT E SHËRËNIMIT  
DHEA QË PËRMBËNËT E SHËRËNIMIT

Projekti: MASAT E EFIÇIENCËS SË ENERGIJISË NË SEKTORIN REZIDENCIAL - SHËTËPITË INDIVIDUALE

Termoizolimi i tavanit të bodrumit/përdhesës së pa ngrohur:

- Lloji i materialit: \_\_\_\_\_
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: \_\_\_\_\_
- Trashësia: \_\_\_\_\_
- Vlera termike: \_\_\_\_\_

Ndërrimi i dritareve, dyerve të tarracës dhe dyerve ekzistuese të hyrjes:

- Lloji i materialit: \_\_\_\_\_
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: \_\_\_\_\_
- Dimensioni i profilit: \_\_\_\_\_
- Xhamëzimi: \_\_\_\_\_
- Vlera termike: \_\_\_\_\_

Konfirmoj se këto materiale janë furnizuar/instaluar në shtëpinë në fjale dhe pranuar nga pronari.

Data e dorëzimit të  
deklaratës

Përfaqësuesi i kompanisë

Nënshkrimi dhe Vula

Pronari – (Emri Mbiemri i  
Pronarit)

Numri i letërnjoftimit

Nënshkrimi

Inicialet