

BŪVNIECĪBAS JAUTĀJUMI KVALITĀTES VĒRTĒŠANAS KRITĒRIJI



K P F I
KLIMATA PĀRMAIŅU
FINANŠU INSTRUMENTS



Passive House Latvija

Anda Kursiša 20.01.2010.

SATURS

1. ZAĻĀ IEPIRKUMA PRASĪBU PIEMĒROŠANA IEPIRKUMAM PROJEKTĒŠANAS POSMĀ
2. ZAĻĀ IEPIRKUMA PRASĪBU PIEMĒROŠANA IEPIRKUMAM BŪVDARBU POSMĀ
3. ZAĻĀ IEPIRKUMA PRASĪBU IEKĀRTU PIEGĀDĒ
4. PROJEKTA IESNIEDZĒJA FINANŠU RĀDĪTĀJI
5. PROJEKTA SAGaidāMAIS CO₂ IZMEŠU SAMAZINĀJUMA EFEKTIVITĀTES RĀDĪTĀJS
6. PIEPRASĪTĀ LĪDZFINANSĒJUMA RĀDĪTĀJS ATTIECĪBĀ PRET MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMO
7. LĪMENĀTZĪMES KRITĒRIJI (SILTUMA VAI ELEKTROENERĢIJAS SAMAZINĀJUMS IEVIEŠOT PROJEKTU)
8. ENERGOEFEKTIVITĀTES KOMPLEKSIE KRITĒRIJI

ZAĻĀ IEPIRKUMA PRASĪBU PIEMĒROŠANA IEPIRKUMAM PROJEKTĒŠANAS POSMĀ

DEFINĒTI ATLASĒS KRITĒRIJI:

- SERTIFICĒTAM ARHITEKTAM
 - BŪVINŽENIERIM VAI ENERGOAUDITORAM IR
PIEREDZE (KLIENTA ATSAUKSME) VAI
APLIECINĀJUMS PAR APMĀCĪBU KURSU ENERĢIJU
TAUPOŠU ĒKU PROJEKTĒŠANĀ VAI ENERGOAUDITĀ
- 2 PUNKTI

!!! PROJEKTI, KAS NEATBILST ŠO KRITĒRIJU MINIMĀLAJĀM
ENERGOEFEKTIVITĀTES PRASĪBĀM, NETIEK VĒRTĒTI.

ZAĻĀ IEPIRKUMA PRASĪBU PIEMĒROŠANA IEPIRKUMAM BŪVDARBU POSMĀ

DEFINĒTI ATLASĒS KRITĒRIJI

BŪVUZŅĒMĒJAM	X	X	X	X	-
LĪGUMA IZPILDES NOSACĪJUMI	X	X	X	X	-
ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANAI	X	X	X	X	-
BŪVDARBU LAIKĀ SPECIFIKĀCIJAS BŪVMATERIĀLIEM	X	X	X	-	-
TROKŠŅA LĪMENIM	X	X	-	-	-
ŪDENS RESURSU IZMANTOŠANAI	X	-	-		-
SPECIFIKĀCIJAS ENERGOPATĒRIŅA	X	-	-	-	-
PĀRRAUDZĪBAI	PUNKTI	4	3	2	1
					0

!!! PROJEKTI, KAS NEATBILST ŠO KRITĒRIJU MINIMĀLAJĀM
ENERGOEFEKTIVITĀTES PRASĪBĀM, NETIEK VĒRTĒTI.

ZAĻĀ IEPIRKUMA PRASĪBU IEKĀRTU PIEGĀDĒ

DEFINĒTI ATLASĒS KRITĒRIJI IEKĀRTU PIEGĀDEI,
UN IEKĀRTU APRITES CIKLAM , 2 PUNKTI

!!! PROJEKTI, KAS NEATBILST ŠO KRITĒRIJU
MINIMĀLAJĀM ENERGOEFEKTIVITĀTES
PRASĪBĀM, NETIEK VĒRTĒTI.

PROJEKTA IESNIEDZĒJA FINANŠU RĀDĪTĀJI

**PROJEKTA IESNIEDZĒJA IEPRIEKŠĒJO TRĪS GADU
VIDĒJAIS FINANŠU APGROZĪJUMS GADĀ IR:**

- VAIRĀK KĀ DIVAS REIZES LIELĀKS NEKĀ PROJEKTA KOPĒJĀS IZMAKSAS, 4 PUNKTI
- LĪDZ DIVAS REIZES LIELĀKS NEKĀ PROJEKTA KOPĒJĀS IZMAKSAS , 2 PUNKTI
- IR MAZĀKS NEKĀ PROJEKTA KOPĒJĀS IZMAKSAS, 0 PUNKTI

PROJEKTA SAGAIĀMAIS CO₂ IZMEŠU SAMAZINĀJUMA EFEKTIVITĀTES RĀDĪTĀJS

Nr.	Efektivitātes rādītājs	Punkti
1.	0,80 līdz 0,85 vai vairāk kgCO ₂ /Ls gadā	50
2.	0,75 līdz 0,80 kgCO ₂ /Ls gadā	45
3.	0,70 līdz 0,75 kgCO ₂ /Ls gadā	40
4.	0,65 līdz 0,70 kgCO ₂ /Ls gadā	35
5.	0,60 līdz 0,65 kgCO ₂ /Ls gadā	30
6.	0,55 līdz 0,60 kgCO ₂ /Ls gadā	25
7.	0,50 līdz 0,55 kg CO ₂ /Ls gadā	20
8.	0,45 līdz 0,50 kgCO ₂ /Ls gadā	15
9.	0,40 līdz 0,45 kgCO ₂ /Ls gadā	10
10.	0,35 līdz 0,40 kgCO ₂ /Ls gadā	5

PIEPRASĪTĀ LĪDZFINANSĒJUMA RĀDĪTĀJS ATTIECĪBĀ PRET MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMO

- 21-25% UN VAIRĀK ZEM MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMĀ, 20 PUNKTI
- 16-20% ZEM MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMĀ, 16 PUNKTI
- 11-15% ZEM MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMĀ, 12 PUNKTI
- 6-10% ZEM MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMĀ, 8 PUNKTI
- 6-10% ZEM MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMĀ, 4 PUNKTI

LĪMENĀTZĪMES KRITĒRIJI (SILTUMA VAI ELEKTROENERĢIJAS SAMAZINĀJUMS IEVIEŠOT PROJEKTU)

BALSTOTIES UZ BĀZES LĪNIJU (ĪPATNĒJAIS ELEKTROENERĢIJAS
PATĒRIŅŠ UZ SARAŽOTO PRODUKCIJU):

- 26-30%, 13 PUNKTI
- 21-25%, 9 PUNKTI
- 16-20%, 6 PUNKTI
- 11-15%, 5 PUNKTI
- u.t.t.

!!! ELEKTROENERĢIJAS UN SILTUMENERĢIJAS IETAUPĪJUMUS NOSAKOT
PUNKTUS SUMMĒ, PIEMĒRAM, 15% ELEKTROENERĢIJAS IETAUPĪJUMS +
25% SILTUMENERĢIJAS IETAUPĪJUMS PAPILDUS DOD $5+6 = 11$ PUNKTUS.

ENERGOEFEKTIVITĀTES KOMPLEKSIE KRITĒRIJI

ENERGOEFEKTIVITĀTES RISINĀJUMI IETEKMĒ:

- ĒKU UN RAŽOŠANAS PROCESU KOPUMĀ, 10 PUNKTI
- VISU RAŽOŠANAS PROCESU KOPUMĀ, 8 PUNKTI
- DAĻU NO RAŽOŠANAS PROCESA, 5 PUNKTI
- RAŽOŠANAS PROCESU NEIETEKMĒ, 0 PUNKTI