



Arhitektu Inženieru Grupa

## KOKA BŪVKONSTRUKCIJU PROJEKTĒŠANA UN RAŽOŠANA

SIA "AIG-konstrukcijas", Reģ.Nr. 40103229913

"Bērzkalni", Ogres novads, Tinūžu pagasts, LV-5052, tālr.: +371 29408051




[www.aigkonstrukcijas.lv](http://www.aigkonstrukcijas.lv) e-pasts: [info@aigkonstrukcijas.lv](mailto:info@aigkonstrukcijas.lv)


Dzīvojamā māja "DACE" 132 m<sup>3</sup>  
Ēkas iekštelpu grīdas laukums: ~132m<sup>3</sup>  
Tāmes spēkā līdz: 01.07.2025.

## TĀME MĀJA "DACE" 132 m<sup>2</sup>



Nr. p.k.	Darbu un materiālu nosaukums	Komplektācija	Vizualizācijas (vizualizācijas ir orientējošas)
1	<b>Konstruēšanas darbs.</b> Ēkas detalizētas konstrukcijas izstrāde, ražošanas dokumenti	letverts letverts	

2	<b>Ēkas 1 stāva ārsienas</b>	Ietverts	
	Dēļu apšuvums (vertikāls dēlis ar pusspundi ~18x142mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL7009)	Iebūvēts ražotnē	
	Latojums no ārpusē (32 mm, impregnēts)	Iebūvēts ražotnē	
	Grauzēju siets paneļu apakšā un augšā (Cinkots stūra aizsargprofils ~29 x ~29 x 0.4mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Pretvēja plāksne (Gyproc GTS 9,5mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis (C24, 245 mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Starppaneļu blīvējošā lēta (Isover SKC-20) paneļu apakšā un starp paneļiem	Iebūvēts ražotnē	
	Hidroizolācija paneļu apakšā (PE, 0,2mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate 245mm, $\lambda=0,037$ W/mk)	Iebūvēts ražotnē	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Latojums no iekšpuses horizontāli (45 mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Siltumizolācija starp latām (minerālvate 45mm, $\lambda=0,037$ W/mk)	Iebūvēts ražotnē	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules	Iebūvēts ražotnē	
	OSB-3 plāksnes pa visu sienu laukumu (12 mm).	Iebūvēts ražotnē	
	Ģipškartona plāksnes pa visu sienas laukumu (Norgips GKB, 12,5 mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Logu komplekts. PVC Gealan 9000; Uvid~0,9 W/m2K, 3 stiklu pakete ar līmētām rūtājuma līstēm, rāmja krāsa ārpusē RAL7016 (koka reljefs) un iekšpusē BALTS.	Iebūvēts ražotnē	
	Durvis uz terasi divviru, 3 gab. (PVC Gealan 9000; U~1.0 W/m2K, 3 stiklu pakete ar līmētām rūtājuma līstēm, rāmja krāsa ārpusē RAL7016 (koka reljefs) un iekšpusē BALTS.	Iebūvēts ražotnē	
	Ārdurvis "Swedoor, Eco Function Azov" krāsa NCSS7502 (parasts stikls)	Iebūvēts ražotnē	
	Logu un durvju briestošā lēta (greenteQ montāžas lēta OMNIA BG1 73/6-20)	Iebūvēts ražotnē	
	Iekšējā palodze LAMINTEX - Balta kokskaidu laminēta plātne B=250mm	Nokomplektēts atsevišķi	
	Ārējās skārda palodzes (krāsa RAL7016)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Ārējā apdare logiem un ārdurvīm (dēlis 18x58-120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsots RAL7016)	Iebūvēts ražotnē	
Iekšējā apdare logiem un ārdurvīm (ģipškartons 12.5mm)	Iebūvēts ražotnē		
Dēļu uzlikas ēkas stūriem un dēļu salaiduma vietās (dēlis 18x58-120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsots RAL7016)	Nokomplektēts atsevišķi		
Paneļu montāžas elementi	Iebūvēts ražotnē		
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	Ietverts		
3	<b>Ēkas ārsienas aukstā bēniņu talpā</b>	Ietverts	
	Dēļu apšuvums (horizontāls dēlis ar pusspundi ~18x142mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL7009)	Iebūvēts ražotnē	
	Pretvēja membrāna (siltumizolācijas daļā 130g/m2)	Iebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis (95-145mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Vēdināšana reste vai deflektors (RAL 7009)	Iebūvēts ražotnē	
	Paneļu montāžas elementi	Iebūvēts ražotnē	
	Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	Ietverts	
4	<b>Ēkas siena starp bēniņu telpu un dzīvojamo istabu</b>	Ietverts	
	Ģipškartona plāksnu apšuvums no vienas puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)	Iebūvēts ražotnē	
	OSB-3, pa visu sienu laukumu no vienas puses (12mm).	Iebūvēts ražotnē	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Koka statņi vai latas (stiprināmi būvlaukumā pie kopnēm)	Iebūvēts ražotnē	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate ar mehānizētu iestrādi ~290mm, $\lambda=0,040$ W/mk)	Iebūvēts ražotnē	
	Pretvēja plāksne no bēniņu telpas puses (Gyproc GTS 9.5 mm)	Iebūvēts ražotnē	
	Montāžas elementi	Iebūvēts ražotnē	
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	Ietverts		

5	<b>Ēkas iekšējās starpsienas (rāmis 95 mm)</b>		letverts	
	Ģipškartona plākšņu apšuvums no vienas puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)		lebūvēts ražotnē	
	OSB-3, pa visu sienu laukumu no vienas puses (12mm)		lebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis (95x45 c/c~600 mm)		lebūvēts ražotnē	
	Skaņas izolācija starp koka rāmi (dažāda izmēra un formas minerālvates atgriezumi) 95mm		lebūvēts ražotnē	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules		lebūvēts ražotnē	
	OSB-3, pa visu sienu laukumu no otras puses (12mm)		lebūvēts ražotnē	
	Ģipškartona plākšņu apšuvums no otras puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)		lebūvēts ražotnē	
	Starppaneļu blīvējošā lentā (Isover SKC-20) paneļu apakša un starp paneļiem		lebūvēts ražotnē	
	Hidroizolācija paneļu apakšā (PE, 0,2mm)		lebūvēts ražotnē	
	Paneļu montāžas elementi		lebūvēts ražotnē	
	Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai		letverts	
	6	<b>Ēkas iekšējās starpsienas (rāmis 145 mm)</b>		
Ģipškartona plākšņu apšuvums no vienas puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)		lebūvēts ražotnē		
OSB-3, pa visu sienu laukumu no vienas puses (12mm)		lebūvēts ražotnē		
Koka rāmis (C24, 145x45 c/c~600 mm)		lebūvēts ražotnē		
Skaņas izolācija starp koka rāmi (dažāda izmēra un formas minerālvates atgriezumi) 145mm		lebūvēts ražotnē		
Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules		lebūvēts ražotnē		
OSB-3, pa visu sienu laukumu no otras puses (12mm)		lebūvēts ražotnē		
Ģipškartona plākšņu apšuvums no otras puses 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)		lebūvēts ražotnē		
Starppaneļu blīvējošā lentā (Isover SKC-20) paneļu apakša un starp paneļiem		lebūvēts ražotnē		
Hidroizolācija paneļu apakšā (PE, 0,2mm)		lebūvēts ražotnē		
Paneļu montāžas elementi		lebūvēts ražotnē		
Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai		letverts		
7		<b>Jumta konstrukcija un griestu konstrukcija.</b>		letverts
	Jumta seguma komplekts. Jumta seguma profils: "Klasika" (SIA Balex metal vidzeme) pārklājums Cesar 55/HDX, krāsa RAL7016		Nokomplektēts atsevišķi	
	Lietus ūdens noteksisatēma ar apaļām teknēm un notekām, krāsa RAL7016		Nokomplektēts atsevišķi	
	Sniega barjera uz jumtapietējas, (caurulveida), krāsa RAL7016, L=11.3 t.m.		Nokomplektēts atsevišķi	
	Šķērslatojums virs kopnēm (32mm, c/c~320mm, impregnēts)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Garenlatojums virs spārēm (32 mm, impregnēts)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Difūzmembrāna virs spārēm un kopnēm 130g/m2		Nokomplektēts atsevišķi	
	Kokšķiedras plāksne starp kopnēm, minerālvates noturēšanai zem jumta seguma, (dzīvojamās istabas papildinā daļā)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Jumta nesošās konstrukcijas (kopnes, bez papildus apstrādes)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Koka laipa bēniņu telpā (~1m plata, izveidota no 32mm retinātiem impregnētiem dēļiem)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Siltumizolācija starp spārēm, kopnēm (minerālvate horizontālām, slīpām un vertikālām plaknēm, ~300-450mm, λ=0,040 W/mk)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Pretvēja aizdares pie spārēm, siltumizolācijas noturēšana (OSB plāksnes)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Tvaika izolāciju līmējošā līmlenta		Nokomplektēts atsevišķi	
	Retināts latojums griestiem (30mm, c/c~400mm)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Ģipškartons stiprināts pie griestu latām (Norgips GKB, 12,5 mm)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Ēkas dzegu apšuves dēļi (18x120 mm taisnstūrveida, ar smalki zāģētu fasādes virsmu, krāsa NCS 7502-B)		Nokomplektēts atsevišķi	
	Ventilācijas izvadi virs jumta (2 gab.) no virtuves zonas D160 un kanalizācija stāvvada D125, krāsa līdzīga jumta segumam.		Nokomplektēts atsevišķi	
	Ventilācijas caurules ar veidgabaliem bēniņu telpā (pītas skārda caurules ar siltinājumu (D100 -160mm)		Nokomplektēts atsevišķi	
Montāžas elementi jumtam un griestiem		Nokomplektēts atsevišķi		
Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai		letverts		
8	Kopā:	65009.97		
	Materiālu sagāde, produkcijas iekraušana, ražošanas vadība:	1950.30		
	Kopā bez PVN:	66960.27		
	PVN (21%) :	14061.66		
	<b>Rūpnīcas komplekts kopā:</b>	<b>81021.92</b>	<b>EUR AR PVN</b>	



## legādājies arī šo !

<b>Būvprojekts rūpnieciski ražotai ēkai:</b> Ēkas piesaiste zemes gabalam, arhitektūras, būvkonstrukciju sadaļas, energoefektivitātes rādītāji, informācijas ievietošana Būvniecības informācijas sistēmā. Nav ietverts ēkas	1500.00	EUR AR PVN
<b>Pamati:</b> Plātņveida konstrukcija ar siltinājumu un inženiertīklu izvietojumu pamatu plātnē tajā skaitā silto grīdu apkures caurules, ūdensapgādes un kanalizācijas caurules. (Cena norādīta orientējoši, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas).	38962.00	EUR AR PVN
<b>Rūpnīcas komplekta piegāde līdz būvlaukumam.</b> (Cena norādīta orientējoši Pierīgas reģionam, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas).	1950.00	EUR AR PVN
<b>Rūpnīcas komplekta montāža:</b> Tiks samontēts viss, kas ir ietverts rūpnīcas komplektā. Cena norādīta orientējoši Pierīgas reģionam, tā jāprecizē pirms konstrukciju .	18162.80	EUR AR PVN

**VISS KOPĀ: 141596.73 EUR AR PVN**

