



Arhitektu Inženieru Grupa

KOKA BŪVKONSTRUKCIJU PROJEKTĒŠANA UN RAŽOŠANA




SIA "AIG-konstrukcijas", Reģ.Nr. 40103229913
"Bērzkalni", Ogres novads, Tīnūžu pagasts, LV-5052, tālr.: +371 29408051
www.aigkonstrukcijas.lv e-pasts: info@aigkonstrukcijas.lv




DZĪVOŠANAI
ZIEMĀ!

Nosaukums: Brīvdienu māja "Studio 50".
Ēkas iekšējai grīdas laukums: ~ 80 m²
Tāme spēkā līdz 31.12.2025.

80 m² BRĪVDIENU MĀJA "STUDIO 50"



Nr.	Darbu un materiālu nosaukums	Komplektācija	Vizualizācijas (Vizualizācijas ir orientējošas)
1	Konstruēšanas darbs.	Ietverts.	
	Ēkas detalizētas konstrukcijas izstrāde, ražošanas dokumenti.	Ietverts.	
2	Ēkas 1 stāva ārsienas (H=2.5m).	Ietverts.	
	Dēļu apšuvums (horizontāls dēlis ar pusspundi ~18x146mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Ietverts.	
	Latojums 32mm (impregnēts).	Ietverts.	
	Pretvēja plāksne (Gyproc 9.5mm).	Ietverts.	
	Koka rāmis (C24, 245 mm).	Ietverts.	
	Starp paneļu blīvējošā lēta (Isover SKC-20) paneļu apakšā un starp paneļiem.	Ietverts.	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate 245mm, λ=0,037 W/mk).	Ietverts.	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm).	Ietverts.	
	Latojums no iekšpuses horizontāli (45 mm).	Ietverts.	
	Siltumizolācija starp latām (minerālvate 45mm, λ=0,037 W/mk).	Ietverts.	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules.	Ietverts.	
	OSB-3, pa visu sienu laukumu no vienas puses (12mm).	Ietverts.	
	Logu komplekts. PVC Gealan 9000; Uvid~0,85 W/m2K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekšējās balts.	Ietverts.	
	Ārdurvis 1 gab. (PVC Gealan 9000; U~0.9 W/m2K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekšējās balts.	Ietverts.	
	Durvis uz terasi 1 gab. (PVC Gealan 9000; U~0.9 W/m2K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekšējās balts.	Ietverts.	
	Logu briestošā lēta (greenteQ montāžas lēta OMNIA BG1 73/6-20 antracīts)	Ietverts.	
	Iekšējā palodze (līmkoka priedes plātne 18x200mm, krāsots ar baltu lazūrkrāsu)	Ietverts.	
	Ārējās skārda palodzes, krāsa RAL9005.	Ietverts.	
	Dēļu apdare logiem un durvīm no ārpuses (dēļi 18x58-120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Ietverts.	
	Dēļu uzlikas ēkas stūriem no ārpuses (dēļi 18x120-145mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu, (krāsas tonis RAL9005).	Ietverts.	
	Paneļu montāžas elementi.	Ietverts.	
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai.	Ietverts.		
3	Ēkas 2 stāva ārsienas (siena pie dzīvojamās istabas).	Ietverts.	
	Dēļu apšuvums (horizontāls dēlis ar pusspundi ~18x146mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Ietverts.	
	Latojums 32mm (impregnēts).	Ietverts.	
	Pretvēja plāksne (Gyproc 9.5mm).	Ietverts.	
	Koka rāmis (C24, 245 mm).	Ietverts.	
	Starp paneļu blīvējošā lēta (Isover SKC-20) paneļu apakšā un starp paneļiem.	Ietverts.	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate 245mm, λ=0,037 W/mk).	Ietverts.	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm).	Ietverts.	
	Latojums no iekšpuses horizontāli (45 mm).	Ietverts.	
	Siltumizolācija starp latām (minerālvate 45mm, λ=0,037 W/mk).	Ietverts.	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules.	Ietverts.	
	OSB-3, pa visu sienu laukumu no vienas puses (12mm).	Ietverts.	
	Logu komplekts. PVC Gealan 9000; Uvid~0,85 W/m2K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekšējās balts.	Ietverts.	
	Logu briestošā lēta (greenteQ montāžas lēta OMNIA BG1 73/6-20 antracīts)	Ietverts.	
	Iekšējā palodze (līmkoka priedes plātne 18x200mm, krāsots ar baltu lazūrkrāsu)	Ietverts.	
	Ārējās skārda palodzes, krāsa RAL9005.	Ietverts.	
	Logu un ārdurvju aiju iekšējā apdare (ģipškartons 12.5mm) .	Ietverts.	
	Dēļu apdare logiem un durvīm no ārpuses (dēļi 18x58-120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Ietverts.	
	Dēļu uzlikas ēkas stūriem un dēļu salaiduma vietās (dēļi 18x120-145mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Ietverts.	
	Paneļu montāžas elementi.	Ietverts.	
	Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai.	Ietverts.	

6	Ēkas iekšējās starpsienas	letverts.	
	OSB-3, 12mm pa visu sienu laukumu no vienas puses	letverts.	
	Koka rāmis (95x45 c/c~600 mm)	letverts.	
	Skaņas izolācija starp koka rāmi (dažāda izmēra un formas minerālvates atgriezumi)	letverts.	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules	letverts.	
	OSB-3, 12mm pa visu sienu laukumu no otras puses	letverts.	
	Paneļu montāžas elementi	letverts.	
Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai	letverts.		
7	Jumta konstrukcija un griestu konstrukcija ar apdari.	letverts.	
	Jumta seguma komplekts (profils Spektrum, 0.50mm, RAL9005, Balex metal Vidzeme SIA)	letverts.	
	Lietus ūdens notek sistēmā ar apajām teknēm un notekām, krāsa RAL9005	letverts.	
	Sniega barjera uz jumta, virs ieejas durvīm, (cauruļveida), krāsa RAL9005, L=1.5m	letverts.	
	Šķērslatojums virs kopnēm (32mm, c/c=350mm)	letverts.	
	Garenlatojums virs spārēm (32 mm)	letverts.	
	Kokšķiedras plāksne 22mm	letverts.	
	Jumta nesošās konstrukcijas (kopnes un spāres atbilst sniega slodzei 150kg/m2)	letverts.	
	Siltumizolācija jumtam (mehānizēti iestrādāta minerālvate starp kopnēm un spārēm, $\lambda=0,04$ W/mk) (340mm)	letverts.	
	Aizdares pie spārēm, siltumizolācijas noturēšanai	letverts.	
	Tvaika izolācija slīpiem griestiem (0,2 mm)	letverts.	
	Tvaika izolāciju līmējošā līmlente	letverts.	
	Retināts latojums griestiem (30mm, c/c~600mm)	letverts.	
	Griestu apdare ar krāsotu dekoratīvās kokšķiedras plāksni 11mm	letverts.	
	Ēkas dzegu apšuves dēļi (18x120 mm taisnstūrveida, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	letverts.	
Montāžas elementi jumtam un griestiem	letverts.		
Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai	letverts.		
8	Horizontāls pārsegums virs guļamistabām.	letverts.	
	Sijas griestiem virs guļamtelpām, gaitena un vannas istabas (kopējā pieļaujamā slodze uz pārsegumu 70kg/m2)	letverts.	
	Retināts latojums griestiem (30mm, c/c~400mm)	letverts.	
	Montāžas elementi	letverts.	
	Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai	letverts.	
9		Kopā: 40756.38	EUR bez PVN
		Materiālu sagāde, produkcijas iekraušana, ražošanas vadība: 1630.26	EUR bez PVN
		Kopā bez PVN: 42386.64	EUR bez PVN
		PVN (21%): 8901.19	EUR
		Rūpnīcas komplekts kopā: 51287.83	EUR ar PVN

iegādājies arī šo !

PAPILDUS APRĪKOJUMS UN PAKALPOJUMI

1	Projekts rūpnieciski ražotai ēkai	968.00	EUR ar PVN.
	Ēkas piesaiste zemes gabalam.		
	Arhitektūra, būvkonstrukciju sadaļa		
	Informācijas ievietošana Būvniecības informācijas sistēmā.		

2	Būvlaukuma sagatavošana, zemes darbi	1080.00	EUR ar PVN.
	Būvassu nospraušana. Augsnes kārtas noņemšana 30cm dziļumā, izlīdzināšana būvlaukumā. Smilts pamatnes izveidošana.		
3	Ārējie inženiertīkli (ūdensvads, kanalizācija, elektrība)	602.00	EUR ar PVN.
	Ūdensvada, kanalizācijas, elektroievada ierīkošana no ēkas mezgla (līdz 20m attālumā ārpus pamatiem). Ūdensvada caurules, aizsarg caurules, ūdens uzskaites aka ar ūdens uzskaites mezglu. (līdz 20m attālumā ārpus pamatiem) Kanalizācijas caurules veidgabali, skatakas. Elektro kabelis, aizsarg caurulē. (līdz 20m attālumā ārpus pamatiem)		
4	Pamatu plātne	9438.00	EUR ar PVN.
	Ģeotekstils, šķembu pamatne. Siltinājums zem plātnes (100-150mm). Armēta betonēta plātne ar mehanizētu apstrādi. Virspamata apdare (apmetums un krāsojums vai šķiedrcementa plāksnes). Horizontālā siltumizolācija 50mm ārpus pamatiem. Šķembota ēkas apmale ~1.2m plata.		
5	Rūpnīcas komplekta piegāde un montāža	9845.13	EUR ar PVN.
	Konstrukciju piegāde. Celšanas mehānismi. Konstrukciju un komplektējošo elementu montāža.		
6	Iekšējie elektrotīkli	1270.50	EUR ar PVN.
	Iekšējā sadalne ar automāt slēdžiem. Vadu instalācijas ar rievcaurulēm. Rozetes, slēdži (atbilstoši AIG-konstrukcijas shēmai). LED apgaismes ķermeņi (atbilstoši AIG-konstrukcijas shēmai). Elektrotehnisko mērījumu protokols.		
7	Iekšējās ūdensvads, kanalizācija (izpildītas virs apmetuma tehnikā)	1391.50	EUR ar PVN.
	Ūdens caurplūdes sildītājs 9kW. Rupjo daļiņu filtrs. Ūdens kolektori, ūdens un kanalizācijas veidgabali. Ūdens apgādes caurules, pret kondensātā izolācija . Piekaramais keramikas pods ar lebūvējamo rāmi.		
8	Ventilācija	1149.50	EUR ar PVN.
	Svaigā gaisa padeves vārsti ārīenās aprīkoti ar termostata mehānismu . Ventilācijas izvadi virs jumta no virtuves zonas, vannas istabas un kanalizācija stāvvada. Ventilācijas izvadu pieslēgumi, pagarinājumi līdz nosūces iekārtai . Gaisa nosūces ventilators vannas istabā ar mitruma sensora un slēdža vadību.		
9	Apkure	1837.50	EUR ar PVN.
	Konvekcijas sildītāji stiprināti pie sienas (2000W, 8 gab.).		
10	Iekšējā apdare sienām, griestiem	9522.82	EUR ar PVN.
	Dekoratīvās kokšķiedras plāksnes (11mm) stūru uzlikas. Iekšējās koka palodzes (krāsota mēbeļu plātne). Iekšējā logu, durvju aiļu apdare (krāsota mēbeļu plātne).		
11	Grīdu apdare 1 stāvā	4079.36	EUR ar PVN.
	Grīdas seguma apakšklājs. Vinila grīdas segums ar "click" sistēmu. Vinila grīdlīstes.		

12	Grīdu apdare 2 stāvā	1546.97	EUR ar PVN
	Grīdas daļi ar spundi (28mm, AB, bez papildus apstrādes). Koka grīdlīstes.		
13	Iekšdurvis	1020.60	EUR ar PVN
	Gludas, balti krāsotas durvis (kartona šūnas pildījums gludām HDF plātnēm). Durvju aplodas, durvju apmales. Furnitūra.		
PAPILDUS APRĪKOJUMS KOPĀ:		43751.87	EUR ar PVN

VISS KOPĀ: 95039.70 EUR AR PVN

Piezīmes:

1. Rūpnīcas komplektam norādītā cena ir spēkā projektam bez plānojuma un konstruktīvām izmaiņām (var mainīt ēkas krāsojumu, jumta seguma krāsu un profilu).
2. Papildus piedāvājumā norādītās cenas ir norādītas piegādei un pakalpojuma sniegšanai līdz 60km attālumam no AIG Ražotnes.
3. Papildus piedāvājumā norādītās cenas ir orientējošas, tās var mainīties atkarībā no būvlaukuma pieejamības, būvlaukuma topogrāfijas, ģeoloģiskiem apstākļiem, komunikāciju esamības un citiem būvniecību ietekmējošiem faktoriem

