



Arhitektu Inženieru Grupa

KOKA BŪVKONSTRUKCIJU PROJEKTĒŠANA UN RAŽOŠANASIA "AIG-konstrukcijas", Reģ.Nr. 4010322913
"Bērzkalni", Ogres novads, Tīnūžu pagasts, LV-5052, tālr.: +371 29408051
www.aig-familyhouses.eu e-pasts: info@aigkonstrukcijas.lvNosaukums: Dzīvojamā māja "Meja hus".
Adrese: Pierīga, Latvija.
Ēkas iekštelpu grīdas laukums: ~91.3 m²**TĀME**MĀJĀ "MEJA HUS" (Rūpnīcas komplekts "Optima plus" ar piegādi un montāžu)
(spēkā līdz 01.03.2023.)<https://aigkonstrukcijas.lv/property/meja-hus/>

Nr .p .k.	Darbu un materiālu nosaukums	Komplektācija	Vizualizācijas (vizualizācijas ir orientējošas)
1	Konstruēšanas darbs.	letverts	
	Ēkas detalizētas konstrukcijas izstrāde, ražošanas dokumenti	letverts	
		1500	
2	Ēkas 1 stāva ār sienas	IETVERTS	
	Dēļu apšuvums (horizontāls un vertikāls dēlis ar pusspundi ~18x142mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis TM 7233) Latojums no ārpusē (32 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Grauzēju siets panelu apakšā un augšā (Cinkots stūra aizsargprofils ~31 x ~31 x 0.4mm)	lebūvēts ražotnē	
	Pretvēja plāksne (Norgips 9mm)	lebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis (245 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Starppanelu blīvējošā lenta (Isover SKC-20) panelu apakšā un starp paneļiem	lebūvēts ražotnē	
	Hydroizolācija panelu apakšā (0,2mm)	lebūvēts ražotnē	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate, λ=0,037 W/mk) (245 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Tvaika izolācija (0,2 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Latojums no iekšpusē horizontāli (45 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Siltumizolācija starp latām (minerālvate, λ=0,037 W/mk) (45 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules	lebūvēts ražotnē	
	OSB-3 plāksnes pa visu sienu laukumu (12 mm).	lebūvēts ražotnē	
	Ģipskartona plāksnes pa visu sienas laukumu (Norgips GKB, 12,5 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Logu komplekts. (PVC Gealan 8000; Uvid~0.9 W/m ² K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa ārpusē un iekšpusē balta).	lebūvēts ražotnē	
	Durvis uz terasi divviru, 1 gab. (PVC Gealan 8000; U~1.0 W/m ² K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa ārpusē un iekšpusē balta).	lebūvēts ražotnē	
	Ār durvis galvenai ieejai un no tehniskās telpas, 2 gab. (Jeld wen, krāsa _____, Stiklojums _____).	lebūvēts ražotnē	
	Logu un durvju birstošā lenta (greenteQ montāžas lenta OMNIA BG1 73/6-20)	lebūvēts ražotnē	
	Iekšējās palodzes baltā krāsā (izgatavotas no kokskaudu plātnes, biezums 18mm)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Ārējās skārda palodzes, lāseņi (ja projektā paredzēti) krāsa RAL7024	Nokomplektēts atsevišķi	
	Ārējā apdare logiem un ārdurvīm (dēlis 18x120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsots, krāsas tonis Balts)	lebūvēts ražotnē	
	Iekšējā apdare logiem un ārdurvīm (ģipskartona 12,5 mm)	lebūvēts ražotnē	
Dēļu uzlikas ēkas stūriem un dēļu salaiduma vietās (dēlis 18x120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsots, krāsa TM 7233)	Nokomplektēts atsevišķi		
Gaisa iepļūdes vārsti sienās VTK 100 ar baltu restīti un iepļūdes deflektoru (4 gab.)	lebūvēts ražotnē		
Panelu montāžas elementi	lebūvēts ražotnē		
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	letverts		
	22898.94		
3	Ēkas galu ār sienas bēniņu tālpā (2 gab.)	IETVERTS	
	Dēļu apšuvums (horizontāls un vertikāls dēlis ar pusspundi ~18x142mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis TM 7233)	lebūvēts ražotnē	
	Pretvēja membrāna (siltumizolācijas daļā)	lebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis 95mm	lebūvēts ražotnē	
	Bēniņu durvis 1 gab. (koka konstrukcija ar dēļu apdari fasādes krāsā, ar aizbīdīni un engēm)	lebūvēts ražotnē	
	Panelu montāžas elementi	lebūvēts ražotnē	
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	letverts		
	1701.12		
4	Ēkas siena starp bēniņu telpu un dzīvojamā istabu	letverts	
	Ģipskartona plāksņu 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	
	Tvaika izolācija (0,2 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis	lebūvēts ražotnē	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate, λ=0,037 W/mk) (~290 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Pretvēja plāksne no bēniņu puses (Norgips 9mm)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Montāžas elementi	lebūvēts ražotnē	
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	letverts		
	345.37		
5	Ēkas iekšējās starpsienas (rāmis 95 mm)	letverts	
	Ģipskartona plāksņu apšuvums no vienas puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis (95x45 c/c~600 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Skaņas izolācija starp koka rāmi (dažāda izmēra un formas minerālvates atgriezumi)	lebūvēts ražotnē	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules	lebūvēts ražotnē	
	Ģipskartona plāksņu apšuvums no vienas puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Starppanelu blīvējošā lenta (Isover SKC-20) panelu apakšā un starp paneļiem	lebūvēts ražotnē	
	Hydroizolācija panelu apakšā (0,2mm)	lebūvēts ražotnē	
Panelu montāžas elementi	lebūvēts ražotnē		
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	letverts		
	3316.20		
6	Ēkas iekšējās starpsienas (rāmis 145 mm)	letverts	
	Ģipskartona plāksņu apšuvums no vienas puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Koka rāmis (145x45 c/c~600 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Skaņas izolācija starp koka rāmi (dažāda izmēra un formas minerālvates atgriezumi)	lebūvēts ražotnē	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules	lebūvēts ražotnē	
	OSB-3, 12mm pa visu sienu laukumu no vienas puses.	lebūvēts ražotnē	
	Ģipskartona plāksņu apšuvums no vienas puses, 1 slānī (Norgips GKB, 12,5 mm)	lebūvēts ražotnē	
	Starppanelu blīvējošā lenta (Isover SKC-20) panelu apakšā un starp paneļiem	lebūvēts ražotnē	
Hydroizolācija panelu apakšā (0,2mm)	lebūvēts ražotnē		
Panelu montāžas elementi	lebūvēts ražotnē		
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	letverts		
	651.70		

Jumta konstrukcija un griestu konstrukcija.		letverts	
	Jumta seguma komplekts "BP 20B jumta profils, RAL 7024, 0,45mm Poliesters ", (Balex metal Vidzeme SIA)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Lietus ūdens noteksisstēma ar apajām tehnēm un notekām , krāsa PUR, RAL7024	Nokomplektēts atsevišķi	
	Sniega barjera uz jumtapie ieejas, (caurulveida), krāsa RAL7024, L=1.5m	Nokomplektēts atsevišķi	
	Skērslojums virs kopnēm (32mm, c/c=500mm)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Garenlatojums virs spārēm (32 mm)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Difūzmembrāna virs spārēm un kopnēm 130g.	Nokomplektēts atsevišķi	
	Jumta nesošās konstrukcijas (kopnes)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Koka pasija (līmkoka, GL24H, vizuāla dzīvojamā telpā)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Kopka kolonnas 90x95mm (saskrūvētas no 2 elementiem, krāsots)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Kopka pasijas ieejas lievenim (krāsots)	Nokomplektēts atsevišķi	
7	Bēniņu laipa (retināti dēļi 32x100mm)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Siltumizolācija starpa spārēm, kopnēm (minerālvate, λ=0,040 W/mk) (300mm)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Aizdares pie spārēm un kopnēm, siltumizolācijas noturēšanai (difūzmembrāna)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Tvaika izolācija (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 zaģētu fasādes virsmu, krāsas tonis Balts)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Ventilācijas izvadi virs jumta no virtuves zonas, vannasistabas un kanalizācija stāvvada (4 gab.) krāsa līdzīga jumta segumam.	Nokomplektēts atsevišķi	
	Ventilācijas caurules ar veidgabaliem bēniņu telpā (caurules ar siltinājumu (D100 -160mm)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Montāžas elementi jumtam un griestiem	Nokomplektēts atsevišķi	
	Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	letverts	
		13677.05	
	Kopā:	44090.38	EUR bez PVN
	Materiālu sagāde, produkcijas iekraušana, ražošanas vadība:	1322.71	EUR bez PVN
8	Kopā bez PVN:	45413.09	EUR bez PVN
	PVN (21%) :	9536.75	EUR
	Būvkomplekts kopā	54949.84	EUR ar PVN



Papildus piedāvājumi:

9	Ēkas piegāde līdz būvlaukumam (Pierīga, Latvija). Cena norādīta orientējoši, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas.	1452.00	EUR ar PVN.
10	Autoceltna vai manipulatora pakalpojums. (Pierīga, Latvija). Cena norādīta orientējoši, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas.	1306.80	EUR ar PVN.
11	Ēkas sienu un jumta konstrukciju montāža virs pamatiem. (Pierīga, Latvija). Cena norādīta orientējoši, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas.	3888.50	EUR ar PVN.
	VISS KOPĀ:	61597.14	EUR ar PVN.

Piezīmes:

- Tāmē nav ietverti sekojoši darbi un materiāli: Būvprojekts, pamatu izbūve, ūdensapgādes tīkli, kanalizācijas tīkli, elektroapgādes tīkli, apkure, iekšējā nobeiguma apdare, iekšdurvis, dūmvads, teritorijas labiekārtošana, mēbelējums un cits aprīkojums.
- Montāžas izmaksas ir iekļauts: ēkas sienu montāža, jumta nesošo konstrukciju montāža un difūzmembrānas montāža uz jumta konstrukcijām. Pārējo komplektējošo materiālu montāža nav ietverta šajās izmaksās.