








Arhitektu Inženieru Grupa




KOKA BŪVCONSTRUKCIJU PROJEKTĒŠANA UN RAŽOŠANA

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

Nosaukums: Brīvdienu māja "Studio 80".
 Ēkas iekšstēpu grīdas laukums: ~ 49 + ~30 m²
 Tāme spēkā līdz 01.09.2024.

**BRĪVDIENU MĀJAS "STUDIO 80", "STUDIO 81", "STUDIO 82"
 TĀME ("B" KOMPLEKTS)**

Nr.	Darbu un materiālu nosaukums	Komplektācija	Vizualizācijas (vizualizācijas ir orientējošas)
1	Konstruēšanas darbs.	letverts.	
	Ēkas detalizētas konstrukcijas izstrāde, ražošanas dokumenti.	letverts.	
		750	
2	Ēkas 1 stāva āršienas (rāmis 145x45mm, sienas H=2.5m).	letverts.	
	Dēļu apšuvums (horizontāls dēlis ar pusspundi ~18x146mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	lebūvēts ražotnē.	
	Latojums 32mm (impregnēts).	lebūvēts ražotnē.	
	Pretvēja membrāna 0,60mm.	lebūvēts ražotnē.	
	Koka rāmis (C24, 145 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Starppanelu blīvējošā lēta (Isover SKC-20) panelu apakšā un starp paneļiem.	lebūvēts ražotnē.	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate 145mm, A=0,037 W/mk).	lebūvēts ražotnē.	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Latojums no iekšpuses horizontāli (45 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Siltumizolācija starp latām (minerālvate 45mm, A=0,037 W/mk).	NAV IETVERTS	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules.	NAV IETVERTS	
	OSB-3, pa visu sienu laukumu no vienas puses (12mm).	NAV IETVERTS	
	Gipskartona plāksņu apšuvums, 1 slāni (Norgips GKB, 12,5 mm).	NAV IETVERTS	
	Logu komplekts. PVC Gealan 8000; Uvid~0,9 W/m ² K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekštelpas balts.	lebūvēts ražotnē.	
	Ārurvis 1 gab. (PVC Gealan 8000; U~1,0 W/m ² K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekštelpas balts.	lebūvēts ražotnē.	
	Durvis uz terasi 1 gab. (PVC Gealan 8000; U~1,0 W/m ² K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekštelpas balts.	lebūvēts ražotnē.	
	Logu briestošā lēta (greenteQ montāžas lēta OMNIA BG1 73/6-20 antracīts)	lebūvēts ražotnē.	
	Iekšējā palodze (filmkoka priecdes plātne 18x200mm, krāsots ar baltu lazūrkrāsu)	NAV IETVERTS	
	Ārējās skārda palodzes, krāsa RAL9005.	lebūvēts ražotnē.	
	Logu un ārdurvju ailu iekšējā apdare (gipskartons 12,5mm)	NAV IETVERTS	
	Dēļu apdare logiem un durvīm no ārpuses (dēlis 18x58-120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	lebūvēts ražotnē.	
Dēļu uzlikas ēkas stūriem un dēļu salaiduma vietās (dēlis 18x120-145mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu, (krāsas tonis RAL9005).	Nokomplektēts atsevišķi.		
Gaisa iepūdes vārsti sienās VTK 100 (2 gab.) ar melnu ārējo resti.	NAV IETVERTS		
Paneļu montāžas elementi.	lebūvēts ražotnē.		
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai.	letverts.		
	14627.94		
3	Ēkas 2 stāva āršienas (siena pie dzīvojamās istabas, rāmis 145x45mm).	letverts.	
	Dēļu apšuvums (horizontāls dēlis ar pusspundi ~18x146mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	lebūvēts ražotnē.	
	Latojums 32mm (impregnēts).	lebūvēts ražotnē.	
	Pretvēja membrāna 0,60mm.	lebūvēts ražotnē.	
	Koka rāmis (C24, 145 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Starppanelu blīvējošā lēta (Isover SKC-20) panelu apakšā un starp paneļiem.	lebūvēts ražotnē.	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate 145mm, A=0,037 W/mk).	lebūvēts ražotnē.	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Latojums no iekšpuses horizontāli (45 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Siltumizolācija starp latām (minerālvate 45mm, A=0,037 W/mk).	NAV IETVERTS	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules.	NAV IETVERTS	
	OSB-3, pa visu sienu laukumu no vienas puses (12mm).	NAV IETVERTS	
	Gipskartona plāksņu apšuvums, 1 slāni (Norgips GKB, 12,5 mm).	NAV IETVERTS	
	Logu komplekts. PVC Gealan 8000; Uvid~0,9 W/m ² K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL9005, no iekštelpas balts.	lebūvēts ražotnē.	
	Logu briestošā lēta (greenteQ montāžas lēta OMNIA BG1 73/6-20 antracīts)	lebūvēts ražotnē.	
	Iekšējā palodze (filmkoka priecdes plātne 18x200mm, krāsots ar baltu lazūrkrāsu)	NAV IETVERTS	
	Ārējās skārda palodzes, krāsa RAL9005.	lebūvēts ražotnē.	
	Logu un ārdurvju ailu iekšējā apdare (gipskartons 12,5mm)	NAV IETVERTS	
	Dēļu apdare logiem un durvīm no ārpuses (dēlis 18x58-120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	lebūvēts ražotnē.	
	Dēļu uzlikas ēkas stūriem un dēļu salaiduma vietās (dēlis 18x120-145mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Nokomplektēts atsevišķi.	
	Gaisa iepūdes vārsti sienās VTK 100 (2 gab.) ar melnu ārējo resti.	NAV IETVERTS	
Paneļu montāžas elementi.	lebūvēts ražotnē.		
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai.	letverts.		
	1024.87		
4	Ēkas 2 stāva āršienas (siena pārseguma daļā, rāmis 145x45mm).	letverts.	
	Dēļu apšuvums (horizontāls dēlis ar pusspundi ~18x146mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	lebūvēts ražotnē.	
	Latojums 32mm (impregnēts).	lebūvēts ražotnē.	
	Pretvēja membrāna 0,60mm.	lebūvēts ražotnē.	
	Koka rāmis (C24, 145 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Starppanelu blīvējošā lēta (Isover SKC-20) panelu apakšā un starp paneļiem.	lebūvēts ražotnē.	
	Siltumizolācija starp koka rāmi (minerālvate 195mm, A=0,037 W/mk).	lebūvēts ražotnē.	
	Tvaika izolācija (PE, 0,2 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Latojums no iekšpuses horizontāli (45 mm).	lebūvēts ražotnē.	
	Siltumizolācija starp latām (minerālvate 45mm, A=0,037 W/mk).	NAV IETVERTS	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules.	NAV IETVERTS	
	Difūzmembrāna (130g/m ²)	NAV IETVERTS	
	Iekšējās apdare dēlis (~12x120 līdz 146, krāsots ar baltu lazūrkrāsu)	NAV IETVERTS	
	Logu komplekts. PVC Gealan 8000; Uvid~0,9 W/m ² K, 3 stiklu pakete, rāmja krāsa no ārpuses RAL7016, no iekštelpas balts.	lebūvēts ražotnē.	
	Logu briestošā lēta (greenteQ montāžas lēta OMNIA BG1 73/6-20 antracīts)	lebūvēts ražotnē.	
	Iekšējā palodze (filmkoka priecdes plātne 18x200mm, krāsots ar baltu lazūrkrāsu)	NAV IETVERTS	
	Ārējās skārda palodzes, krāsa RAL9005.	lebūvēts ražotnē.	
	Logu ailu iekšējā apdare (apdare dēlis ~12x120 līdz 146, krāsots ar baltu lazūrkrāsu, stiprināts ar adatsnāglēm)	NAV IETVERTS	
	Dēļu apdare logiem un durvīm no ārpuses (dēlis 18x58-120mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	lebūvēts ražotnē.	
	Dēļu uzlikas ēkas stūriem un dēļu salaiduma vietās (dēlis 18x120-145mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Nokomplektēts atsevišķi.	
	Gaisa iepūdes vārsti sienās VTK 100 (2 gab.) ar melnu ārējo resti.	lebūvēts ražotnē.	
Paneļu montāžas elementi.	lebūvēts ražotnē.		
Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai.	letverts.		
	1161.37		
5	Ēkas iekšējās starpsienas (rāmis 145mm, H=2.5m)	letverts.	
	Gipskartona plāksņu apšuvums no vienas puses, 1 slāni (Norgips GKB, 12,5 mm)	NAV IETVERTS	
	OSB-3, 12mm pa visu sienu laukumu no vienas puses	lebūvēts ražotnē.	
	Koka rāmis (C24, 145x45 c/c~600 mm)	lebūvēts ražotnē.	
	Skanas izolācija starp koka rāmi (minerālvate 100mm)	NAV IETVERTS	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules	NAV IETVERTS	
	Gipskartona plāksņu apšuvums no vienas puses, 1 slāni (Norgips GKB, 12,5 mm)	NAV IETVERTS	
	Starppanelu blīvējošā lēta (Isover SKC-20) panelu apakšā un starp paneļiem	lebūvēts ražotnē.	
	Paneļu montāžas elementi	lebūvēts ražotnē.	
	Konstrukcijas iepakojšana, sagatavošana transportēšanai	letverts.	
	954.72		

6	Ēkas iekšējās starpsienas (rāmis 95mm, H=2.5m)	letverts.	
	Gipskartona plākšņu apšuvums no vienas puses, 1 slāni (Norgips GKB, 12.5 mm)	NAV IETVERTS	
	Koka rāmis (95x45 c/c-600 mm)	lebūvēts ražotnē.	
	Skanas izolācija starp koka rāmi (dažāda izmēra un formas minerālvates atgriezumi)	NAV IETVERTS	
	Elektro kārbas rozetēm, slēdžiem un vadu caurules	NAV IETVERTS	
	Gipskartona plākšņu apšuvums no vienas puses, 1 slāni (Norgips GKB, 12.5 mm)	NAV IETVERTS	
	Starppanelu bīvējošā lenti (Isover SKC-20) panelu apakša un starp paneļiem	lebūvēts ražotnē.	
	Paneļu montāžas elementi	lebūvēts ražotnē.	
	Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai	letverts.	
		1195.15	
7	Jumta konstrukcija un griestu konstrukcija.	letverts.	
	Jumta seguma komplekts (ELEGANT 25/510mm,0.50mm profils ar taisnstūra rievām, pārklājums LaPerla, RAL9005, Balex metal Vidzeme SIA)	Nokomplektēts atsevišķi.	
	Lietus ūdens noteksisstēma ar apajām tehnēm un notekām, krāsa RAL9005	Nokomplektēts atsevišķi.	
	Sniega barjera uz jumta, virs ieejas durvīm, (cauruļveida), krāsa RAL9005, L=1.5m	Nokomplektēts atsevišķi.	
	Skārslatojums virs kopnēm (32mm, c/c=250mm)	lebūvēts ražotnē ~80%.	
	Garenlatojums virs spārēm (32 mm)	lebūvēts ražotnē.	
	Difūzmembrāna virs spārēm (130g/m2)	lebūvēts ražotnē.	
	Jumta nesošās konstrukcijas (kopnes un spāres)	lebūvēts ražotnē.	
	Siltumizolācija jumtam (minerālvate starp kopnēm un spārēm, A=0,037 W/mk) (245mm)	lebūvēts ražotnē.	
	Aizdares pie spārēm, siltumizolācijas noturēšana	lebūvēts ražotnē.	
	Tvaika izolācija sliņņiem griestiem (0,2 mm)	lebūvēts ražotnē.	
	Tvaika izolāciju līmējošā līmlenta	lebūvēts ražotnē.	
	Retināts latojums griestiem (30mm, c/c-600mm)	lebūvēts ražotnē ~80%.	
	Griestu apdare; apdares daļi ~12x120 līdz 146, krāsots ar baltu lazūrkrāsu, stiprināts ar adatnagliem, stūros krāsotas līstes.	NAV IETVERTS	
	Ēkas dzeģu apšuves daļi (18x120 mm taisnstūrveida, ar smalki zaģētu fasādes virsmu (krāsas tonis RAL9005).	Nokomplektēts atsevišķi.	
	Ventilācijas izvadi virs jumta no virtuves zonas, vannasistabas un kanalizācijas stāvvada (kopā 3 gab.) krāsa līdzīga jumta segumam.	Nokomplektēts atsevišķi.	
	Ventilācijas izvadu pieslēgumi, pagarinājumi līdz griestu līmenim.	NAV IETVERTS	
Montāžas elementi jumtam un griestiem	Nokomplektēts atsevišķi.		
Konstrukcijas iepakošana, sagatavošana transportēšanai	letverts.		
	11233.15		
8	Horizontāls pārsegums virs guļamistabām un konstruktīvie elementi.	letverts.	
	Grīdas daļi ar spundi (28x120 līdz 140mm, AB, bez papildus apstrādes)	NAV IETVERTS	
	Sijas griestiem virs guļamistabām, gaitena un vannasistabas (kopējā pieļaujamā slodze uz pārsegumu 70Kg /m2)	Nokomplektēts atsevišķi	
	Retināts latojums griestiem (30mm, c/c-400mm)	NAV IETVERTS	
	Griestu apdare ar ģipskartonu (Norgips GKB, 12.5 mm).	NAV IETVERTS	
	Koka kolonnas 4 gab. (GL24h līmkoks, bez papildus apstrādes)	Nokomplektēts atsevišķi	
Koka pasija pie kores 2 gab. (GL24h līmkoks, bez papildus apstrādes)	Nokomplektēts atsevišķi		
	1541.94		
9	Kopā:	32489.15	EUR bez PVN
	Materiālu sagāde, produkcijas iekraušana, ražošanas vadība:	1299.57	EUR bez PVN
	Kopā bez PVN:	33788.72	EUR bez PVN
	PVN (21%):	7095.63	EUR
	B komplekts kopā:	40884.35	EUR ar PVN

legādājies arī šo !

Projekts rūpnieciski ražotai ēkai: (ēkas piesaiste zemes gabalam, arhitektūras, būvkonstrukciju sadaļas, informācijas ievietošana Būvniecības informācijas sistēmā). Nav ietverts ēkas iekšējo un ārējo inženiertīklu projekta sadaļas.	600.00	EUR ar PVN.
Pamati: Plātnveida konstrukcija ar 50 un 100mm siltinājumu ar kanalizācijas, ūdens, elektro ievada caurulēm zem pamatu plātnes. (Cena norādīta orientējoši, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas).	13068.00	EUR ar PVN.
B komplekta piegāde līdz būvlaukumam: Cena norādīta orientējoši Pierīgas reģionam, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas.	1694.00	EUR ar PVN.
B komplekta montāža būvlaukumā: (tiks samontēts viss, kas ir ietverts šajā rūpnīcas komplektā. Cena norādīta orientējoši Pierīgas reģionam, tā jāprecizē pirms konstrukciju pasūtīšanas).	8712.51	EUR ar PVN.
VISS KOPĀ (Aptuveni !):	64958.85	EUR ar PVN