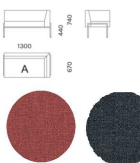
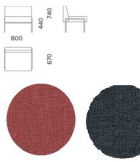






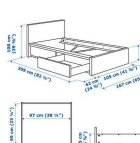




2 Korruse sisustuse plaan
1 : 75

Märkused:

- Muudatused ja asendused kooskõlastada arhitekti ja tellijaga.
- Materjalid ja tooted näidised kooskõlastada arhitekti ja kasutajaga (k.a tema esindajaga) enne tellimist.
- Toodete real on tootud sisearhitekti poolt valitud toote tarnija või tootja. Samaväärse tootega on lubatud asendada, toode tuleb enne tellimist kooskõlastada sisearhitektiga.
- Projektiis määratud materjalide muutmiseks tulenevalt ei tohi materjalide tehnilised näitajad, garantiiaeg ja omadused muutuda halvemaks.
- Kõik ehitusega seotud mõõdud enne tellimist objektile kohapeal üle täpsustada ning teostada kontrollmõõtmine.
- Kööginurkades asuvad kraanikausid vt. köögi kujujoonis SA-7-02- SA-7-03. Need kraanikausid lahendatakse koos mööbliga ning antud tabelis ei kajastata.
- Vt joonist koos elektri, ventilatsiooni, kanalisatsiooni ja vee projekti osadega.

		1 Korruse inventari spetsifikatsioon			1 Korruse inventari spetsifikatsioon		
Tähis	Mööbli pilt	Tootja	Kirjeldus	Mõõdud (s x l x h)	Märkused	Arv	
D-01		Standard	Diivan 1,5 kohaline moodul	670x1300x740mm	Diivan ZEETA või sellega samaväärne toode. Diivan ZED2A, metalljalad RAL9005, must. Polstri porolooni tulekindlus SK1, mahukaal 35kg/m3, kõvadus 150N±15%. Kanga kulumiskindlus vähemalt 100000 Martindale, tulekindlus vähemalt EN1021-1/2. Kangas - küljed ja põhi Gabriel Step 64178, istumine Gabriel Step Melange 66019 (tume hall). Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena.	2	
D-04		Standard	Diivan 1 kohaline moodul	670x800x740mm	Diivan ZEETA või sellega samaväärne toode. Diivan ZETT, metalljalad RAL9005, must. Polstri porolooni tulekindlus SK1, mahukaal 35kg/m3, kõvadus 150N±15%. Kanga kulumiskindlus vähemalt 100000 Martindale, tulekindlus vähemalt EN1021-1/2. Kangas - küljed ja põhi Gabriel Step Melange 64178, istumine Gabriel Step Melange 66019 (turnehall) Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena.	2	
K-01		Riidekapp	500x800x1950mm	Ertellimusmööbel vt.joonis SA-7-10		36	
KK-01		Laoekspert OU	Koristajakapp	400x400x1900mm	Kapi korpus on kokku keevitatud ja pulbervärvitud. Ventilatsioonilavad paiknevad kapi põhjas ja laes. Korpus, uked ja riidid on heledali värvi RAL 7035. Vasakul pool kolm riidil, teisel pool kõrgem ruum koristusvahenditele. Üks küljes kolm konksu ja käterätikutoru. Kapiil on reguleeritavad jalad, jalgede kõrgus on 150 mm		2
L-01		Standard	Kirjutuslaud	600x1200x740mm	toolaud PIANO U, laekapiga või sellega samaväärne toode. - lauaplaat PALPK1206 1200x600x22mm, melamiinplaat 22mm/ABS kant 2mm - toon valgendatud saar; - U-jalaraam, metallist nelikantoru 40x40, toorseina paksus 2mm, raamjalga pulbervärvitud must RAL9005 H:740mm, jalgede otses reguleerimiseks plastkork, lauaplaadi all kaks metallsarja, metalliraam ühendatud põltühendusega, metallraami ja lauaplaadi vahel 10mm distants; - laekakapp PALK5 424x740(H)x600mm pliitsilaekaga PALSPK (korpus melamiin valge 18mm, ABS kant valge 2mm, fassaad ja pealisplaat valgendatud saar 16mm, ABS kant 2mm) keskukuga; ava töölausa rosett LSR2. Lauaplaadi ala- ja ülaserp pehmendatud (R3mm), välisnurkadele anda ümardus. Kõik keevised lihitud, servad ja nurgad pehmendatud. Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena. Tooted peavad olema testitud ja vastama Euroopa normidele NE 527-1:2000, NE 521-2:2003, EN521-3:2003 Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena.		36
L-04		Standard	Söögilaud	1600x800x740mm	laud 1600x740(H)x800 või sellega samaväärne toode. Lauaplaat 1600mm, paksus 22mm, puutlaasplaat kaetud mööbli Linoleumiga (Forbo furniturs linoleum desktop - 2mm, toon 4184 olive, kuumtöötlusega valatud 4mm polüuretaankant hall 95, metallist jalg 40x40, toorseina paksus 2mm, raamjalga pulbervärvitud must RAL9005 H:740mm, jalgede otses reguleerimiseks plastkork, lauaplaadi all kaks metallsarja, metalliraam ühendatud põltühendusega, metallraami ja lauaplaadi vahel 10mm distants, Lauaplaadi ala- ja ülaserp pehmendatud (R3mm), välisnurkadele anda ümardus. Kõik keevised lihitud, servad ja nurgad pehmendatud. Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena.		2
L-06		Standard	Söögilaud	1200x800x740mm	laud 1200x740(H)x800 või sellega samaväärne toode. Lauaplaat 1200mm, paksus 22mm, puutlaasplaat kaetud mööbli Linoleumiga (Forbo furniturs linoleum desktop - 2mm, toon 4184 olive, kuumtöötlusega valatud 4mm polüuretaankant hall 95, metallist jalg 40x40, toorseina paksus 2mm, raamjalga pulbervärvitud must RAL9005 H:740mm, jalgede otses reguleerimiseks plastkork, lauaplaadi all kaks metallsarja, metalliraam ühendatud põltühendusega, metallraami ja lauaplaadi vahel 10mm distants, Lauaplaadi ala- ja ülaserp pehmendatud (R3mm), välisnurkadele anda ümardus. Kõik keevised lihitud, servad ja nurgad pehmendatud. Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena.		2
R-01		Standard	Seinarüü	1900x250x470mm	Ertellimusmööbel vt.joonis SA-7-11		36
RU-04		Aknakate OU	Kassettrüü	1175x1170	Pimendav kassettrüü akna raami küljes toon valge. nt. aknakate toode B-19		4
T-01		Standard	Töötool	Kõrgus 1180-1300 mm Istme kõrgus 420-540 mm Istme sügavus 460-590 mm Istme laius 440 mm Jalalist Ø 700 mm	Töötool IDEA või sellega samaväärne toode. Kattematerjal - iste ja seljatuugi polsterdatud kangaga Politec (50 000 Martindale). - Sünkroonmehhanism- Kiike jaluse reguleerimine, vastavalt istuja kaalu. Istme kõrguse reguleerimine gaasamordiga. Kõrguses ja laiuses reguleeritavad kätetoed.Jalalist must plastik. Pehmed rattad kõvadele pörandatud - ISO 9001, ISO 14001. Kõrgus 1180-1300 mm, Istme kõrgus 420-540 mm, Istme sügavus 460-590 mm, Istme laius 440 mm, Jalalist Ø 700 mm		36
T-03		Eike	Söögitool	485x545x780mm	Juno tool, art 3600 või sellega samaväärne toode. Nelja jalaga polüpropüleenist avatud seljaavaga toon tumehall PT00005, Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena		16
V-01			Voodi	900x2000x1000mm	Voodi kahe sahtliga. Melamiinplaat 22mm / abs kant 2mm - toon valge, sahtlid suurte plastikt ratastega, nurgad pehmendatud. Tooted peavad olema testitud ja vastama Euroopa normidele NE 527-1:2000, NE 521-2003, EN521-3:2003. Pilt on illustratiivse tähendusega ja toodud näidisena.		36

Kardinate spetsifikatsioon					
Tähis	Tootja	Ava mõõdud	Toon/Materjal		
KA-01.2	Aknakate OU	2700x1500	Pimendav kõlgkardin akna palede vahel, Kanga nimetus: Voigtmann & Kruschwitz -värvikood: Queen - toon 4207-73 pebble. Tüllikardin - kanga nimetus: English Dekor, värvikood V9684 -valge nt. Aknakate OU	10	
KA-02.2	Aknakate OU	2000x2500	Pimendav kõlgkardin akna palede vahel, Kanga nimetus: Voigtmann & Kruschwitz -värvikood: Queen - toon 4207-73 pebble. Tüllikardin - kanga nimetus: English Dekor, värvikood V9684 -valge nt. Aknakate OU	10	
Ruloode spetsifikatsioon					
Tähis	Tootja	Ava mõõdud	Toon/Materjal		
RU-04	Aknakate OU	1175x1170	Pimendav kassettrüü akna raami küljes toon valge. nt. aknakate toode B-19	4	

Reg. nr. 1112474
Laki tn. 5, 10621 Tallinn
vnt: www.sirma.ee
e-mail: info@sirma.ee
tel: +372 6 555 480
fax: +372 6 100 540
Projektsuurendamine: EEP 000543
Omakujulisevalve: EEO 000611

Projekti nimi:
Jõe tn 8 ühiselamu rekonstrueerimine

Tellijas:
Riigi Kinnisvara AS

Adress:
Jõe tn.8, Räpina linn, Räpina vald, Põlvamaa

Projekti juht:
Kaido Kreek

Vastutav arhitekt:
Marit Aripmann (digitaalselt allkirjastatud)

Arhitekt:
Gea Hein

Arhitekt:
Evelyn Nurk

Töö nr. :
19043

Staadium:
PP

Kuupäev:
15.11.2019

Mõõtka: :
1:75

Joonise nr. :
SA-5-01-03