

EL.1.0	1.0 JAOTUSKESKUSED	ÜHIK	KOGUS	KIRJELDUS
EL.1.1	PJK	kmpl	1	Täpsustada PP-s

EL.5.0	PISTIKUPESAD	ÜHIK	KOGUS	KIRJELDUS
EL.5.1	1-ne pistikupesa üheses raamis 2 tk, 16A/~230V, süvispaigaldus, 1P+N+PE, IP20	tk	6	NB! Sauna -4 TK
EL.5.2	1-ne pistikupesa üheses raamis 2 tk, 16A/~230V, süvispaigaldus, 1P+N+PE, IP44	tk	4	NB! Sauna
EL.5.3	1-ne pistikupesa üheses raamis 2 tk, 16A/~230V, pindpaigaldus, 1P+N+PE, IP55	tk	1	

EL.6.0	KAABLITÜÜBID	ÜHIK	KOGUS	KIRJELDUS
EL.6.1	XPJ HF-D 2x1,5	m		Koguse arvestab Ehitaja
EL.6.2	XPJ HF-D 3G1,5	m		Koguse arvestab Ehitaja
EL.6.3	XPJ HF-D 3G2,5	m		Koguse arvestab Ehitaja
EL.6.4	XPJ HF-D 5G2,5	m		Koguse arvestab Ehitaja
EL.6.5	XPJ HF-D 3G2,5	m		Koguse arvestab Ehitaja

Jrk. nr	3.0 TURVALÜLITID, ANDURID JA VALGUSTITE LÜLITID	ÜHIK	KOGUS	KIRJELDUS
EL.3.1	Valgustuse kohalolekuandur lakke 360 kaardi, süvistatav	kmpl	3	
EL.3.2	Lihtlülit, IP20, 10A, 230V, süvispaigaldus	kmpl	11	NB! Sauna + 1tk
EL.3.3	Hämaraandur, IP44, 10A, 230V, pindpaigaldus	kmpl	1	

Markused:

1. Lõpliku materjalide valiku ja sõlmede tehnilise teostuse teeb ehitaja.
2. Pakkuja peab esitatud mahud hinnapakumise käigus üle kontrollima.
3. Kõik mahud tuleb tööde käigus täpsustada.
4. Mahutabelit tuleb lugeda koos kogu projekti dokumentatsiooniga.
5. Ehitushinna arvutamisel peab pakkuja arvestama projekti dokumentatsioonis ka muu materjaliga, sh kooskõlastajate poolt esitatud nõuetega.
6. Pakkuja peab arvestama kõigi kaasnevate töödega, mida ei ole ilmingimata käesolevas spetsifikatsioonis esitatud, kuid mis on tehnoloogiliselt vajalikud teostada objekti spetsifikatsioonis esitatud tööde valmimiseks.

Nr	Muudatuse kirjeldus	Projekteerija	Kuupäev
----	---------------------	---------------	---------