

N.p.k.	Darbu nosaukums	Mērv.	Apjomi
40	Jaunu koka ieejas durvju (U ne lielāks par 1.3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem un materiāliem.	gab.	4.00
41	Jaunu koka ieejas durvju pagrabā montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem un materiāliem.	gab.	2.00
42	Metāliska, siltināta, ugunsdroša bēniņu lūkas ar ugunsizturību 30 min. iebūve, demontējot veco.	gab.	2.00
43	Apmetuma atjaunošana un remonts logu un durvju ailu slīpās plāknēs pēc bloku maiņas un kalšanas darbiem (vai apdare ar ģipškartonu), krāsošana.	m2	12.25
	Logi dzīvokļos, balkona durvis (pēc spec.).		
44	Veco logu un balkona durvju demontāža.	gab.	98
45	Demontēto materiālu un būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl.	1.00
46	Jauno PVC pieckameru pakešlogi (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.		
46.1.	Jauno PVC pieckameru pakešloga V-1 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	10
46.2.	Jauno PVC pieckameru pakešloga V-2 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	5
46.3.	Jauno PVC pieckameru pakešloga V-3 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	5
46.4.	Jauno PVC pieckameru pakešloga V-4 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	4
46.5.	Jauno PVC pieckameru pakešloga L-1 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	10
46.6.	Jauno PVC pieckameru pakešloga L-2 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	20
46.7.	Jauno PVC pieckameru pakešloga L-3 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	11
46.8.	Jauno PVC pieckameru pakešloga L-4 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	4
46.9.	Jauno PVC pieckameru pakešloga L-5 (divstiklu pakete ar selektīvo stiklu, U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (pieduru hermetizēšana ar Wimflex vai ekvivalentu lentu u.c.) un materiāliem.	gab.	5
47	Jaunu balkona durvju (U ne lielāks par 1,3 W/m2K) montāža ar tehnoloģiski nepieciešamiem palīgdarbiem (Wimfleks lenta vai ekvivalents) un materiāliem.	gab.	24
48	Iekšējo palodžu pielikšana vidēji līdz 250 mm platu.	m	133.31
49	Apmetuma atjaunošana un remonts logu un durvju ailu slīpās plāknēs pēc bloku maiņas un kalšanas darbiem (vai apdare ar ģipškartonu), krāsošana.	m2	223.86
	Vējtvera griestu, pagraba kāpņu telpu griestu un pagraba griestu siltināšana.		
50	Pagraba nodalījuma koka starpsienu augšmalas pakāpeniska izzāģēšana un atkal fiksēšana ar statiskām piekarēm pie pārseguma.	m	85.00
51	Elektroinstalācijas sakārtošana pēc siltināšanas darbiem.	kompl.	1.00
52	Pagraba griestu, pagraba kāpņu telpu un vējtvera griestu siltināšana ar 100 mm cieto akmens vates lamelēm Paroc CGL20cy vai ekvivalents uz līmjavas un dībeļiem.	m2	764.80
53	Demontēto materiālu un būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl.	1.00
	Jumta ventilācijas skursteņu pārmūrēšana, bēniņu siltināšana.		
54	Beramās akmens vates PAROC BLT 6 vai ekvivalents iestrāde uz mikrobeniņu grīdas 250 mm biezā kārtā, izmantojot speciālo plucināšanas un padeves iekārtu.	m2	733.16
55	Nomainīt lietusūdens savākšanas piltuves ar pievienojumu savietotā jumtā.	k-ta	4.00
56	Demontēt mūrēto vēdināšanas skursteņu virs jumta daļu.	m3	12.84
57	Demontēto materiālu un būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl.	1.00

N.p.k.	Darbu nosaukums	Mērv.	Apjomi
58	Dūmeņu uzmūrēšana ar māla 120x250x65mm (JANKA, ārējais, sarkanais, Lode) pilnķieģeli vai ekvivalents.	m3	12.84
59	Noseglātnes PP-11P/2	gb	24.00
60	Noseglātnes PP-17P/2	gb	8.00
61	Uzkausēts ruļļa materiāls uz plātnītēm.	m2	16.90
	Lodžiju remonts.		
62	Lodžiju margu vairogu demontāža, saglabājot atkārtotai uzstādīšanai.	m2	177.60
63	Esošās metāla rāmju attīrīšana, labošana, stiprinājumu pārmontēšana, sagatavošana krāsošanai.	m2	177.60
64	Vertikālo statņu pārmetināšana par siltinājuma tiesu.	kompl.	1.00
65	Margu metāla virsmu krāsošana ar āra darbiem paredzētu emalju.	m2	177.60
66	Demontēto vairogu nokrāsošana un uzstādīšana atpakaļ.	m2	177.60
67	Lodžiju griestu zem nodrupušā apmetuma atsegušos metāla elementu virsmu mehāniska attīrīšana no korozijas un apstrāde ar pretkorozijas sastāviem, apmetuma atjaunošana ar "Sika" vai ekvivalents.	m2	12.00
68	Griestu virsmu krāsošana, iepriekš sagatavojot.	m2	190.00
69	Lāseņa ierīkošana pie lodžiju paneļiem.	m	148.00
70	Demontēto materiālu un būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl.	1.00
	Kāpņu telpu remonts.		
	Četras kāpņu telpas		
71	Pakāpienu, kāpņu laukumu grīdas attīrīšana.	m2	268.88
72	Deformēto pakāpienu un laukumiņu renovācija ar remontjavu Sika Mono Top 650 vai ekvivalents.	m3	0.80
73	Pakāpienu, kāpņu laukumiņu renovācija ar špakteli Sika Mono Top-620 vai ekvivalents, sagatavojot to krāsošanai.	m2	268.88
74	Pakāpienu, kāpņu laukumiņu un pie grīdas un pakāpienu joslas krāsošana ar Sikafloor-7530 vai ekvivalents, toņus saskaņojot ar pasūtītāju.	m2	307.28
75	Kāpņu režģoto metāla margu pārkrāsošana ar virsmas sagatavošanu. (laukums dots margu plaknē).	m2	119
76	Margu koka roktura nomaiņa, lakošana, sagatavojot virsmu.	m	120
77	Griestu un kāpņu laukumu apakšējo virsmu pārkrāsošana, sagatavojot virsmu.	m2	367.36
78	Sienu plakņu atbrīvošana no vecā krāsojuma, plaknes līdzināšana, uz plaisām iestrādājot stikla šķiedras sietu.	m2	1054.4
79	Sienu krāsošana sagatavojot virsmu, ar norādītām krāsām. Krāsošana jāveic pa joslām, toņus darba gaitā saskaņojot ar pasūtītāju, atkritumu vada krāsošana..	m2	1054.4
80	Grīdu flīžu ar pamatojumu līdz 30 mm nomaiņa ieejas vējveros un pirmspakāpienu laukumiņā kāpņu telpā pirmā stāvā.	m2	30.8
81	Pazoļu tīrāmo restu 50x72 cm nomaiņa.	k-ts	4.00
82	Lieveņu renovācija ar remotjavu	m3	2.00
83	Demontēto materiālu un būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl.	1.00
	Ieejas jumtiņu siltināšana u.c.		
84	Jumta siltumizolācijas kārtā kopā 250 mm no PAROC ROS 30 cietām akmens vates plātnēm 230 mm vai ekvivalents un PAROC ROB 80 sevišķi cietām 20 mm plātnēm vai ekvivalents, pieduru pie vertikālām plaknēm noapaļošana.	m2	34.80
85	Ruļļveida bitumena hidroizolācijas segums 2 kārtās	m2	34.80
86	Siltumizolācijas aeratoru iebūve	gb	4.00
87	Jumta malu izbūve (karkass, apšuvums ar skārdu u.c.).	m	34.40
88	Jumta seguma konstrukcijas pieslēguma pie vertikālām plaknēm izbūve ar skārda elementiem, hermetizēšana.	m	14.60
89	Lietus ūdens teknes d-125 mm ar stiprinājumiem.	m	15.00
90	Lietus ūdens notekcaurules d-100 mm ar stiprinājumiem.	m	12.00
91	Drošības troses d-6.0 mm, l-64 mm ar spriegotājiem DIN 1480 E-H 2 gb. (vai ekvivalents) un cilpskrūve MGV 4 gb. (vai ekvivalents) fiksācijai pie skursteņiem.	k-ts	1.00
92	Demontēto materiālu un būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl.	1.00
	Iekšējā kanalizācija un ūdensvadi. (skat. ŪK-2; ŪK-3)		
	Kanalizācija K1		
93	Plastmasas PP kanalizācijas caurules De110 ar veidgabaliem un stiprinājumiem, ieguldes klase "B"	m	204.0
94	Tas pats, De75	m	204.0

N.p.k.	Darbu nosaukums	Mērv.	Apjomi
95	Revīzija De110	gab.	36
96	Revīzija De75	gab.	36
97	Pievienošanas pie esošā tīkla De/Dn110/100	vieta	24
98	Tas pats, De/Dn75/70	vieta	24
99	Čaulas caur betona konstrukcijām De110	gab.	120
100	Sanitāro iekārtu atvienošana un pievienošana Dn/De100/110	vieta	60
101	Tas pats, Dn/De 50/75	vieta	60
102	Esošo ķeta kanalizācijas cauruļvadu Dn100 demontāža	kompl.	1.0
103	Tas pats, Dn50	m	204.0
104	Pretugunsaisardzības aploce De110	gab.	72
105	Tas pats De75	gab.	72
106	Jaunbūvējamās sistēmas pārbaude un nodošana ekspluatācijā	kompl.	1
	Ūdensvads Ū1 pagraba stāvs		
107	Esošā ūdens skaitītāja mezgla ar ūdens skaitītāju ar nosacīto Dn40 demontāža un montāža	mezgls	1
108	Sieta filtrs Dn65 PN10	gab.	1
109	Aizbīdnis Dn65 PN10	gab.	3
110	Pretspiediena vārsts ar nosacīto Dn65 PN10	gab.	1
111	Manometris 0÷6kg/cm ²	gab.	1
112	Plastmasas PEN īscaurule ar atloku vai ekvivalents De75 PN16	gab.	4
113	Rotējamie atloki Dn/De 65/75	gab.	4
114	Ventīļi aukstajam ūdenim ar nosacīto Dn32PN10.	gab.	4
115	Tas pats, Dn25 PN10.	gab.	16
116	Tas pats, Dn20 PN10.	gab.	14
117	Tas pats, Dn15 PN10.	gab.	25
118	Ūdens laistīšanas krāns ar nosacīto Dn25 ar šļūteni l=40,0m	k-ts	2
119	Plastmasas aukstā ūdensvada sertificētas caurules ar šķiedras vai AL slāni ar veidgabaliem un stiprinājumiem ar nosacīto Dn65 PN10 (vai ekvivalents).	m	35.0
120	Tas pats, Dn50 PN10	m	6.0
121	Tas pats, Dn40 PN10	m	13.0
122	Tas pats, Dn32 PN10	m	35.0
123	Tas pats, Dn25 PN10	m	33.0
124	Tas pats, Dn20 PN10.	m	39.0
125	Tas pats, Dn15 PN10.	m	1.0
126	Pretkondensāta izolācija no čaulām ar PVC pārklājumu vai ekvivalents, ar veidgabaliem $\lambda=0,040$ W(mxK) $\delta=4$ mm 65 mm caurulēm	m	35.0
127	Tas pats, $\delta=4$ mm 50mm caurulēm	m	6.0
128	Tas pats, $\delta=4$ mm 40mm caurulēm	m	13.0
129	Tas pats, $\delta=4$ mm 32mm caurulēm	m	35.0
130	Tas pats, $\delta=4$ mm 25mm caurulēm	m	33.0
131	Tas pats, $\delta=4$ mm 20mm caurulēm	m	39.0
132	Esošo tērauda cauruļvadu demontāža $\varnothing=80$	kompl.	1.0
133	Jaunbūvējamās sistēmas skalošana, dezinfekcija un hidrauliskā pārbaude	kompl.	1
	Virš pagraba aukstais ūdensvads Ū1		
134	Esošo ūdensskaitītāju mezglu ar ūdens skaitītāju ar nosacīto Dn15 demontāža un montāža ar pievienojumu projektējamiem cauruļvadiem (dzīvokļos)	mezgls	60.0
135	Plastmasas aukstā ūdensvada sertificētas caurules ar šķiedras vai AL slāni ar veidgabaliem ar nosacīto Dn25 (vai ekvivalents)	m	152.0
136	Tas pats, Dn20	m	152.0
137	Pretkondensāta izolācija no čaulām ar PVC pārklājumu vai ekvivalents, ar veidgabaliem $\lambda=0,040$ W(mxK) $\delta=13$ mm 25 mm caurulēm	m	152.0
138	Tas pats, $\delta=13$ mm 20mm caurulēm	m	152.0
139	Esošo tērauda cauruļvadu $\varnothing=25$ demontāža	kompl.	1.0
	Karstais ūdensvads T3; T4 pagraba stāvs		
140	Ventīļi karstajam ūdenim ar nosacīto Dn32 PN10	gab.	4
141	Tas pats, Dn25 PN10	gab.	16
142	Tas pats, Dn20 PN10	gab.	12
143	Tas pats, Dn15 PN10	gab.	28
144	Termostatiskais cirkulācijas vārsts $\varnothing15$ ("Danfoss"vai ekvivalents)	gab.	4

N.p.k.	Darbu nosaukums	Mērv.	Apjomi
145	Plastmasas karstā ūdensvada sertificētas caurules ar šķiedras vai AL slāni ar veidgabaliem ar nosacīto Dn50 (vai ekvivalents)	m	6.0
146	Tas pats, Dn40	m	23.0
147	Tas pats, Dn32	m	41.0
148	Tas pats, Dn25	m	44.0
149	Tas pats, Dn20	m	62.0
150	Tas pats, Dn15	m	16.0
151	Siltumizolācija no čaulām ar PVC pārklājumu vai ekvivalents, ar veidgabaliem $\lambda=0,035$ W(mxK) $\delta=51$ mm 50mm caurulēm	m	6.0
152	Tas pats, $\delta=41$ mm 40mm caurulēm	m	23.0
153	Tas pats, $\delta=30$ mm 32mm caurulēm	m	41.0
154	Tas pats, $\delta=30$ mm 25mm caurulēm	m	44.0
155	Tas pats, $\delta=20$ mm 20mm caurulēm	m	62.0
156	Tas pats, $\delta=20$ mm 15mm caurulēm	m	16.0
157	Jaunbūvējamās sistēmas skalošana, dezifekcija un hidrauliskā pārbaude	kompl.	1
158	Esošo tērauda cauruļu un siltumizolācijas demontāža, utilizācija	kompl.	1
Virš pagraba karstais ūdensvads T3;T4			
159	Esošo ūdensskaitītāju mezglu ar ūdens skaitītāju ar nosacīto Dn15 demontāža un montāža ar pievienojumu projektējamiem cauruļvadiem (dzīvokļos)	mezgls	60
160	Ventīļi karstajam ūdenim ar nosacīto Dn25 PN10	gab.	12
161	Tas pats, Dn20 PN10	gab.	12
162	Tas pats, DN15 PN10	gab.	8
163	Automātiskie atgaisotāji ar nosacīto Dn15 PN10	gab.	4
164	Plastmasas karstā ūdensvada sertificētas caurules ar šķiedru vai AL slāni ar veidgabaliem un stiprinājumiem Dn25 PN10 (vai ekvivalents)	m	225.0
165	Tas pats, Dn20 PN10	m	217.0
166	Tas pats, Dn15 PN10	m	60.0
167	Nerūsējošā tērauda hromets divieļu žāvētājs D25 "U" 250x400 (vai ekvivalents)	gab.	60
168	Siltumizolācija no čaulām ar PVC pārklājumu vai ekvivalents, ar veidgabaliem $\lambda=0,035$ W/mk $\delta=30$ mm 25mm caurulēm	m	225.0
169	Tas pats, $\delta=20$ mm 20mm caurulēm	m	217.0
170	Tas pats, $\delta=20$ mm 15mm caurulēm	m	60.0
171	Jaunbūvējamās sistēmas skalošana, dezifekcija un hidrauliskā pārbaude	kompl.	1
172	Esošo tērauda cauruļu un siltumizolācijas demontāža, utilizācija	kompl.	1
173	Stāvvadu tukšošanas mezgliem (Ū1, T3, T4) trejgabali, saskrūves, u.c. veidgabali	kompl.	1.0
Celtniecības darbi, lai varētu demontēt un montēt K1; Ū1; T3; T4 sistēmas			
174	Esošo komunikācijas šahtu priekšējā paneļa demontāža.	m ²	210.0
175	Paneļa montāža no mitrumizturīgām un ugunsizturīgām sausā apmetuma plātnēm metāla karkasā ar dekoratīvo virsējo apdari, pret revīzijām un noslēdzošo armatūru atstājot durtiņas. (120 gab.)	m ²	173.0
176	Caurumu kalšana celtniecības konstrukcijās ar aizbetonēšanu līdz caurules apvalkam	m ³	7.5
177	Demontēto materiālu un būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl.	1.00
Centrālapkure, siltummezgls.			
APKURE (skat. AVK-2; AVK-3)			
178	Ūdens - gāzes caurule melnā ar nosacīto DN 15	m	75.00
179	Ūdens - gāzes caurule melnā ar nosacīto DN 20	m	191.00
180	Ūdens - gāzes caurule melnā ar nosacīto DN 25	m	77.00
181	Ūdens - gāzes caurule melnā ar nosacīto DN 32	m	67.00
182	Ūdens - gāzes caurule melnā ar nosacīto DN 40	m	159.00
183	Ūdens - gāzes caurule melnā ar nosacīto DN 50	m	218.00
184	Cauruļu fasondaļas, stiprinājumi, kronšteini cauruļvadu stiprināšanai	k-ts	1.00
185	Lodveida krāns ar nosacīto DN 15	gab.	120.00
186	Lodveida krāns ar nosacīto DN 20	gab.	36
187	Noslēgventilis NAVAL ar nosacīto DN 50 vai ekvivalents	gab.	8.00
188	Noslēgventilis NAVAL ar nosacīto DN 40 vai ekvivalents	gab.	16.00
189	HERZ balansējošais ventīlis STROMAX - GM ar nosacīto DN 15 vai ekvivalents	gab.	12.00
190	HERZ balansējošais ventīlis STROMAX - GM ar nosacīto DN 20 vai ekvivalents	gab.	18.00
191	HERZ balansējošais ventīlis STROMAX - GM ar nosacīto DN 40 vai ekvivalents	gab.	8.00
192	"Paroc" akmens vates čaulas Pro section ar nosacīto DN 15 40mm ar PVC pārklājums vai ekvivalents	m	75.00

N.p.k.	Darbu nosaukums	Mērv.	Apjomi
193	"Paroc" akmens vates čaulas Pro section ar nosacīto DN 20 40mm ar PVC pārklājums vai ekvivalents	m	191.00
194	"Paroc" akmens vates čaulas Pro section ar nosacīto DN 25 40mm ar PVC pārklājums vai ekvivalents	m	77.00
195	"Paroc" akmens vates čaulas Pro section ar nosacīto DN 32 40mm ar PVC pārklājums vai ekvivalents	m	67.00
196	"Paroc" akmens vates čaulas Pro section ar nosacīto DN 40 40mm ar PVC pārklājums vai ekvivalents	m	159.00
197	"Paroc" akmens vates čaulas Pro section ar nosacīto DN 50 40mm ar PVC pārklājums vai ekvivalents	m	218.00
198	Līmlente siltumizolācijai	k-ts	1.00
199	Pievienošanās vieta esošiem stāvvadiem d-15 līdz d-50	vieta	62.00
200	Caurumu veidošana un aizdarīšana	kompl.	1.00
201	Bitumena mastika 3÷4 mm /2 kārtās/	m ²	105.00
202	Radiatora „VOGEL & NOOT” ar sienas kronšteinu vai ekvivalents un atgaisotāju 300x1400; 33. tips	kompl	4.00
203	HERZ termostatvārsti vai ekvivalents HERZ-TS-90 ar nosacīto DN 15 taisnie vai ekvivalents	gab.	4.00
204	HERZ bremsētājpārsti vai ekvivalents HERZ-RL-5 ar nosacīto DN 15 taisnie vai ekvivalents	gab.	4.00
205	Termostatgalva (robustā izpildījumā)	gab.	4.00
206	Sistēmas hidrauliskā pārbaude un ieregulēšana	kompl	1.00
207	Esošās apkures sistēmas skalošana	kompl	1.00
208	Esošo sildķermeņu kāpņu telpā demontāža	kompl	1.00
209	Esošās apkures sistēmas cauruļvadu ar izolāciju, noslēgarmatūras pagrabstāvā demontāža un utilizācija	kompl	1.00
210	Esošā veikalā plauktu demontāža ar sekojošu montāžu	m ²	30.00
211	Esošā veikalā režģīša sienas demontāža ar sekojošu montāžu un krāsošana	m ²	18.00
212	Būvgružu savākšana un aizvešana no būvlaukuma	kompl	1.00
	SILTUMMEZGLS (skat. AVK-4)		
213	Izolēts plāksņu siltummainis apkurei Q=182 kW T=110°-70°/80°-60°C XB51H-136 „Danfoss” vai ekvivalents	gab.	1.00
214	Izolēts plāksņu siltummainis karstam ūdenim Q=213 kW T=110°-70°/55°-5°C (65°-45°C) XB 51-2 30/30 „Danfoss” vai ekvivalents	gab.	1.00
215	Apkures cirkulācijas sūkņi MAGNA 32-100, G=4,3 m ³ /h; P=6m; N=180W; 220V; DN32; PN10; „GRUNDFOS” vai ekvivalents	gab.	2.00
216	Karstā ūdens cirkulācijas sūkņi UPE 25-60BG=1,0 m ³ /h; P=4,5m; N=100W; 220 V; DN25; PN6; „GRUNDFOS” vai ekvivalents	gab.	1.00
217	Procesors DANFOSS ECL 310 ar programatūru A376.1 vai ekvivalents 2 apkures kontūru un k.ūd kontūra pieslēgšanai	k-ts	1
218	Ārgaisa sensors ESMT vai ekvivalents	gab.	1
219	Iegremdējamais sensors ESMU vai ekvivalents	gab.	3
220	Transformators TR 32 vai ekvivalents	gab.	1
221	Montāžas kaste procesoram	gab.	1
222	Regulējošais vārsts VM2 DN 32 PN16 Kv=10 m ³ /h ar vārsta izpildmehānismu AMV 435 (apkurei).	k-ts	1
223	Regulējošais vārsts VM2 DN 32 PN16 Kv=10 m ³ /h ar vārsta izpildmehānismu AMV435 (karstais ūdens).	k-ts	1
224	Ultraskaņas caurplūdes siltumenerģijas skaitītājs demontāža un esošā atpakaļ montāža pēc pārbaudes ar palīgmateriāliem	k-ts	1
225	Piebarošanas līnijas ūdens skaitītājs G=1,5 m ³ /h PN10; DN15; 90°C	k-ts	1
226	Karstā ūdens skaitītājs G=6 m ³ /h DN32; PN6; 50°C	k-ts	1
227	Izplešanās trauks V=200 l; FLEXCON 200 vai ekvivalents	k-ts	1
228	Diferencspiediena kontroles vārsts AVP 40; DN40; PN16 K _{vs} =16 m ³ /h vai ekvivalents;	gab	1
229	Ķeta filtrs DN50; PN16; 120°C	gab	1
230	Tas pats DN50; PN16; 100°C	gab	3
231	Tas pats DN25; PN16; 100°C;	gab	1

N.p.k.	Darbu nosaukums	Mērv.	Apjomi
232	Trīscēļu sēžas vārsts VF 3 32; DN32; PN6; $K_{vs}=16 \text{ m}^3/\text{h}$ ar motoru AMV 435; 220V	gab	1
233	Drošības vārsts „Prescor 320-1” vai ekvivalents; DN25; PN6	gab	2
234	Manometrs 0-6 bar.; 80 mm	gab	14
235	Tas pats 0-16 bar.; 80 mm	gab	6
236	Manometra krāns 1/2” DN15; PN16	gab	6
237	Tas pats 1/2” DN15; PN6	gab	14
238	Termometrs 0°-100°C; 80 mm; TS 75 mm	gab	8
239	Tas pats 0°-150°C; 80 mm; TS 75 mm	gab	2
240	Lodveida krāns DN65; PN6; 100°C	gab	2
241	Tas pats DN50; PN16; 150°C	gab	4
242	Tas pats DN50; PN6; 100°C	gab	11
243	Tas pats DN50; PN16; 100°C	gab	4
244	Tas pats DN25; PN16; 100°C	gab	2
245	Tas pats, DN15; PN16; 100°C	gab	10
246	Atgaisotājs 3/4” DN15 ar noslēgtapu „Flamcovent 1/2” PN10 vai ekvivalents;	gab	2
247	Vienvirziena vārsts DN50; PN6;	gab	3
248	Tas pats DN25; PN6;	gab	1
249	Tas pats DN15; PN6;	gab	1
250	Tērauda elektrometinātā caurule DN65; PN16	m	4
251	Tas pats DN50; PN16	m	24
252	Tas pats DN40; PN16	m	3
253	Tas pats DN25; PN16	m	4
254	Tas pats DN15; PN16	m	8
255	Tas pats, cinkotā DN50; PN16	m	12
256	Tas pats DN25; PN16	m	6
257	Cauruļu veidgabali, stiprinājumi, saskrūves u.c. palīgmateriāli	kompl.	1
258	Potenciāla izkļiedes plāksne 150x20x4 ar urbumu M8 galā	gab	9
259	Bitumena mastika 3÷4 mm	m ²	10
260	Akmens vates čaula PV 100 AE; s=40 mm vai ekvivalents; DN65	m	4
261	Tas pats DN50; s=40 mm	m	36
262	Tas pats DN40; s=40 mm	m	3
263	Tas pats DN25; s=40 mm	m	10
264	Tas pats DN15; s=30 mm	m	8
265	Iegriezuma vietas cauruļvados, termometru un manometru uzstādīšanai	kompl.	1
266	Pievienošanās pie esošiem siltumtīkliem DN50	vieta	2
267	Siltuma mezgla cauruļvadu hidrauliskā pārbaude un ieregulēšana	kompl.	1
268	Esošā siltummezgla, izolācijas demontāža un utilizācija	kompl.	1
Elekrtopgaisojums koplietošanas telpās.			
269	V/A 24 moduļu sadales korpuss ar montāžas sliedēm, IP54, ar aparatūru pēc specif. - lapa EL-5 (sad.SS-1) vai ekvivalents	kompl.	1
270	Automāts ~1 C 20A	gb	1
271	10 vietīga potenciāla izlīdzinošā kopne	gb	2
272	Cinkots kabeļu montāžas profils 100x50, ar montāžas elementiem	m	5
273	Montāžas vads H05V-K 1x35 vai ekvivalents	m	30
274	Vads zemējumam H05V-K 1x16 vai ekvivalents	m	20
275	Kabelis PPJ - 4x1,5 vai ekvivalents	m	15
276	Kabelis PPJ - 3x1,5 vai ekvivalents	m	125
277	Cietā PVC caurule d-20 vai ekvivalents	m	12
278	Lokanā PVC caurule d-20 vai ekvivalents	m	18
279	UV staru noturīga caurule d-16 vai ekvivalents	m	4
280	V/A nozarkārības IP44 vai ekvivalents	gb	10
281	Montāžas palīgmateriāli	kompl	1
Zibensaizsardzība (skat. EL-4; EL-5)			
282	Cinkoti elektrodi d-20; L=5,0m	gb	9
283	Cinkots apaļtērauds d-10	m	30
284	Savienojumu spaiļes	gb	60
285	Alumīnija zemēšanas stieple AlMgSi d-8	m	440

N.p.k.	Darbu nosaukums	Mērv.	Apjomi
286	Zibensuztvērēji ar betona pamatni d-16; L=2.0m	kompl.	8
287	UV staru noturīga plastmasas caurule d-16	m	30
288	Stiprinājumi d-8 stieplei pa ruļļu materiāla jumtu	gb	220
289	Stiprinājuma elementi pa silinātu sienu	gb	150
290	Pievienojuma spaiļes skārdam	gb	32
291	Montāžas un pretkorozijas komplekts	gb	3
292	Kontroles punkta spaiļe	gb	8
293	Kompensatori	gb	22
294	Ēkas topogrāfijas dokumentācijas izstrādāšana	kompl.	1
Citi darbi			
295	Fasādes elementu noņemšana un uzstādīšana (piem.komplekts no: karogu turētājs, paskastīte, numurzīme, u.c.)	kompl.	1
296	Zālāja atjaunošana pēc renovācijas darbim.	kompl.	1
297	Būvtafeles izgatavošana	gb.	1

Piezīmes:

1. Dotie darbu apjomi obligāti skatāmi kopā ar projektu.

2. Pretendents ir ievērtējis darbu daudzumus, nepieciešamos materiālus un papildus darbus būvdarbu apjoma sarakstā minēto darbu veikšanai, kas nav minēti šajā sarakstā, bet bez kuriem nebūtu iespējami būvdarbi, tehnoloģiski pareizi un spēkā esoši, kā arī iespējamo būvdarbu pabeigšana atbilstoši projekta rasējumos fiksētam stāvoklim un pārējiem ar tiem saistītiem darbiem.

3. Pretendents veicot būvdarbus ievēros ETAG 004.