

Pasūtītājs: SIA "Alūksnes slimnīca"

Objekts: Alūksnes slimnīcas ēkas rekonstrukcija

Nr.p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
	Iekšējie tīkli		
	Ū1 - saimnieciski dzeramā ūdensvads		
1	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN15 (20x2,25), montāža	m	340
2	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN20 (25x2,5), montāža	m	144
3	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN25 (32x3,0), montāža	m	25
4	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN32 (40x4,0), montāža	m	38
5	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN40 (50x4,5), montāža	m	107
6	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN50 (63x6,0), montāža	m	43
7	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN63, montāža	m	10
8	Pretkondensāta izolācija - porgumija - plastmasas caurulei DN15 (piemēram "ARMAFLEX"), montāža	m	357
9	Pretkondensāta izolācija - porgumija - plastmasas caurulei DN20 (piemēram "ARMAFLEX"), montāža	m	151
10	Pretkondensāta izolācija - porgumija - plastmasas caurulei DN25 (piemēram "ARMAFLEX"), montāža	m	26
11	Pretkondensāta izolācija - porgumija - plastmasas caurulei DN32 (piemēram "ARMAFLEX"), montāža	m	40
12	Pretkondensāta izolācija - porgumija - plastmasas caurulei DN40 (piemēram "ARMAFLEX"), montāža	m	112
13	Izolācija plastmasas caurulei DN50 no akmens vates čaulas (piemēram "Paroc"AE) ar polivinilhlorīda pārklājumu $\delta = 20\text{mm}$, montāža	m	45
14	Izolācija plastmasas caurulei DN63 no akmens vates čaulas (piemēram "Paroc"AE) ar polivinilhlorīda pārklājumu $\delta = 20\text{mm}$, montāža	m	11
15	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN15, montāža	m	25
16	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN20, montāža	m	4
17	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN25, montāža	m	1
18	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN32, montāža	m	1
19	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN40, montāža	m	2
20	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN150, montāža (esošam ūdensvadam d110)	m	7
21	Ugunsdzēsības manžetes Ø20, montāža	gb.	90
22	Ugunsdzēsības manžetes Ø25, montāža	gb.	10

Nr.p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
	Iekšējie tīkli		
23	Ugunsdzēsības manžetes Ø50, montāža	gb.	2
24	Noslēgarmatūra - lodveida aizbīdnis DN 15, montāža	gb.	171
25	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN20, montāža	gb.	24
26	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN25, montāža	gb.	8
27	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN32, montāža	gb.	1
28	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN40, montāža	gb.	2
29	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN50, montāža	gb.	2
30	Laistīšanas krāns telpā DN15, montāža	gb.	8
31	Laistīšanas krāns ārā DN20 ar lokano šļūteni L = 30m un aizbīdni pirms laistīšanas krāna, montāža	gb.	3
32	Pievienojums pie esoša ūdensvada tīkla	vieta	55
	Ūdensvada ievadmezgli		
1	Elektriskais elektroaizbīdnis DN 50 (noplombēts), montāža	gb.	1
2	Elektriskais elektroaizbīdnis DN 65 (noplombēts), montāža	gb.	1
3	Ķeta īscaurule DN65, montāža	gb.	1
4	Ķeta īscaurule uzmava - atloks DN65, montāža	gb.	1
5	Atloku līkums 90° DN65, montāža	gb.	1
6	Atloku līkums 90° DN50, montāža	gb.	1
7	Trejšgabals DN65/50, montāža	gb.	2
8	Aizbīdnis DN65, montāža	gb.	2
9	Aizbīdnis DN50, montāža	gb.	1
10	Diametru pāreja DN65/32, montāža	gb.	1
11	Diametru pāreja DN32/65, montāža	gb.	1
12	Īscaurule L=200 mm, montāža	gb.	1
13	Īscaurule L=80 mm, montāža	gb.	1
14	Ūdensskaitītājs Ø32, klase "B", montāža	kpl.	1
15	Tehn. Manometrs (0-6 atmosfēras), montāža	gb.	1
16	Ūdens izlaides aizbīdnis DN25, montāža	gb.	1
17	Misiņa mehāniskais filtrs, montāža	kpl.	1
18	Vienvirziena vārsts DN50, montāža	gb.	2
19	Vienvirziena vārsts DN65, montāža	gb.	1
20	Spiediena regulators ar monometru (0.5-10 atmosfēras)	gb.	1
21	Tērauda īscaurule ar atliekiem DN100, montāža	gb.	1
	Ugunsdzēsība		
1	Melnā metināmā tērauda cauruļvads ar veidgabaliem un stiprinājumiem DN50	m	10
2	Melnā metināmā tērauda cauruļvads ar veidgabaliem un stiprinājumiem DN40	m	120
3	Melnā metināmā tērauda cauruļvads ar veidgabaliem un stiprinājumiem DN32	m	100
4	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN40, montāža	gb.	2
5	Ugunsdzēsības krāns 38 mm ar stobra uzgali 16 mm un šļūteni L-30m, pie sienas skapī, ugunsdzēsības skapis, ar ugunsdzēsības trauksmes pogu (UK-2; UK-6; UK-11), montāža	kpl.	3

Nr.p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
	Iekšējie tīkli		
6	Ugunsdzēsības krāns 38 mm ar stobra uzgali 16 mm un šļuteni L-20 m, pie sienas skapī, ugunsdzēsības skapis ar ugunsdzēsības trauksmes pogu (UK-1; UK-3 līdz UK-5; UK-7 līdz UK-10), montāža	kpl.	8
T3, T4 - karstā ūdensvads			
1	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN15 (20x2,25), montāža	m	548
2	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN20 (25x2,5), montāža	m	148.0
3	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN25 (32x3,0), montāža	m	81.0
4	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN32 (40x4,0), montāža	m	63.0
5	Daudzslāņu kompozītcaurule PN10 ar stiprinājumiem un veidgabaliem, piemēram, "Uponor" DN40 (50x4,5), montāža	m	98.0
6	Izolācija plastmasas caurulei DN15 no akmens vatesčaulas (piemēram "Paroc"AE) ar polivinilhlorīda pārklājumu $\delta = 20\text{mm}$, montāža	m	575.4
7	Izolācija plastmasas caurulei DN20 no akmens vatesčaulas (piemēram "Paroc"AE) ar polivinilhlorīda pārklājumu $\delta = 20\text{mm}$, montāža	m	155.4
8	Izolācija plastmasas caurulei DN25 no akmens vatesčaulas (piemēram "Paroc"AE) ar polivinilhlorīda pārklājumu $\delta = 20\text{mm}$, montāža	m	85.1
9	Izolācija plastmasas caurulei DN32 no akmens vatesčaulas (piemēram "Paroc"AE) ar polivinilhlorīda pārklājumu $\delta = 20\text{mm}$, montāža	m	66.2
10	Izolācija plastmasas caurulei DN40 no akmens vatesčaulas (piemēram "Paroc"AE) ar polivinilhlorīda pārklājumu $\delta = 20\text{mm}$, montāža	m	102.9
11	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN15, montāža	m	25
12	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN20, montāža	m	4
13	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN25, montāža	m	1
14	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN32, montāža	m	1
15	Tērauda aizsargčaula ēkas grīdā un sienā DN40, montāža	m	1
16	Ugunsdzēsības manžetes Ø20, montāža	gb.	94
17	Ugunsdzēsības manžetes Ø25, montāža	gb.	6
18	Automātiskais atgaisošāns vārsts DN15, montāža	gb.	8
19	Plastmasas ūdensvada cauruļvada kompensators (atspere) DN20	gb.	1
20	Plastmasas ūdensvada cauruļvada kompensators (atspere) DN25	gb.	3
21	Plastmasas ūdensvada cauruļvada kompensators (atspere) DN32	gb.	3
22	Plastmasas ūdensvada cauruļvada kompensators (atspere) DN40	gb.	2
23	Noslēgarmatūra - lodveida aizbīdnis DN 15, montāža	gb.	120
24	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN15, montāža	gb.	8
25	Noslēgarmatūra - balansējošais aizbīdnis DN15, montāža	gb.	7

Nr.p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
	Iekšējie tīkli		
26	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN20, montāža	gb.	7
27	Noslēgarmatūra - balansējošais aizbīdnis DN25, montāža	gb.	3
28	Noslēgarmatūra - balansējošais aizbīdnis DN32, montāža	gb.	1
29	Noslēgarmatūra - aizbīdnis DN40, montāža	gb.	2
30	Laistīšanas krāns telpā DN15, montāža	gb.	8
31	Pievienojums pie esoša ūdensvada tīkla	vieta	37
K1 - saimniecisko notekūdeņu kanalizācija			
1	PP HT kanalizācijas caurules ar veidgabaliem un stiprinājumiem Ø50. (piemēram, "Uponor"), montāža	m	191
2	PP HT kanalizācijas caurules ar veidgabaliem un stiprinājumiem Ø75. (piemēram, "Uponor"), montāža	m	185
3	PP HT kanalizācijas caurules ar veidgabaliem un stiprinājumiem Ø110. (piemēram, "Uponor"), montāža	m	455
4	PE spiedvadu kanalizācijas caurules ar veidgabaliem un stiprinājumiem Ø50. (piemēram, "Uponor"), montāža	m	25
4	Tērauda aizsargčaula kanalizācijas vadam ejot caur sienu DN160, montāža	m	7
5	Ugunsdzēsības manžetes Ø160, montāža	gb.	24
6	Ugunsdzēsības manžetes Ø90, montāža	gb.	20
7	Ugunsdzēsības manžetes Ø75, montāža	gb.	10
7	Tīrīšanas lūka Ø110, montāža	gb.	20
8	Tīrīšanas lūka Ø75, montāža	gb.	3
9	Tīrīšanas lūka Ø50, montāža	gb.	4
10	Revīzija uz stāvvada Ø50, montāža	gb.	8
11	Revīzija uz stāvvada Ø75, montāža	gb.	19
11	Revīzija uz stāvvada Ø110, montāža	gb.	23
12	Noslēgtapa Ø50, montāža	gb.	3
13	Noslēgtapa Ø75, montāža	gb.	11
14	Grīdas traps ar sifonu un nerūsējošu tērauda režģi DN100. (piemēram "ACO passavant"), montāža	kpl.	10
15	Grīdas traps ar sifonu un nerūsējošu tērauda režģi DN75. (piemēram "ACO passavant"), montāža	kpl.	1
15	Grīdas traps ar sifonu un nerūsējošu tērauda režģi DN50. (piemēram "ACO passavant"), montāža	kpl.	1
16	Grīdas traps ar sifonu un nerūsējošu tērauda režģi DN100 ar sūkni, pretvārsts Ø50, aizbīdnis Ø 50. (piemēram "Grundfos"), montāža	kpl.	2
17	Sifons roku mazgātnei Ø 50	gb.	68
18	Kanalizācijas vēdināšanas izvads jumtā Ø110	kpl.	10
19	Tērauda apvalkcaurule DN200	m	6
20	Pievienojums pie jaunprojektējamā kanalizācijas vada	vieta	6
21	Pievienojums pie esoša kanalizācijas tīkla	vieta	53
Sanitārtehniskās ierīces			
1	Keramikas izlietnes 500x400x200, komplektā ar skrūvēm un sifonu, montāža	kpl.	29

Nr.p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
	Iekšējie tīkli		
2	Keramikas izlietnes 500x400x200 maisītāja montāža	kpl.	29
3	Nerūsējošā tērauda izlietnes 600x535x250, komplektā ar skrūvēm un sifonu, montāža	kpl.	30
4	Nerūsējošā tērauda izlietnes 600x535x250 maisītāja montāža	kpl.	30
5	Keramikas izlietnes 570x670x235, komplektā ar skrūvēm un sifonu, montāža	kpl.	4
6	Keramikas izlietnes 570x670x235 maisītāja montāža	kpl.	4
7	Nerūsējošā tērauda izlietnes 1100x600x250, komplektā ar skrūvēm un sifonu, montāža	kpl.	5
8	Nerūsējošā tērauda izlietnes 1100x600x250 maisītāja montāža	kpl.	5
9	Duškabīnes ar sifonu, montāža	kpl.	10
10	Stacionāra dušas maisītāja, montāža	kpl.	10
11	Vanna 100x1900x600 ar sifonu, montāža	kpl.	1
12	Stacionāra vannas maisītāja, montāža	kpl.	1
13	WC keramikas klozetpoda 530x360x350 komplektā ar skrūvēm, skalošanas kasti, pievienošanas caurulēm, sēdriņķi un vāku, montāža	kpl.	2
14	WC keramikas klozetpoda 530x350x350 komplektā ar skrūvēm, skalošanas kasti, pievienošanas caurulēm, sēdriņķi un vāku, montāža	kpl.	18
15	WC keramikas klozetpoda 700x350x390 komplektā ar skrūvēm, skalošanas kasti, pievienošanas caurulēm, sēdriņķi un vāku, montāža	kpl.	4

Piezīmes:

1. Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēcīgā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
2. Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātājam projektam, ražotājfirmu un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
3. Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.
4. Specifikāciju skatīt kopā ar aksonometrisko shēmu un ŪK tīkliem ēkas plānos
5. Projektā uzrādītos materiālus iespējams aizvietot ar līdzvērtīgiem, Latvijā sertificētiem attiecīgās
6. Visi dati specifikācijās doti orientējoši tāmes sagatavošanai. Būvdarbu apjomi var tikt mainīti, saskaņojot ar izmaiņas ar būvuzraugu

Izstrādāja Aivars Dukulis