

IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMS ŪK SADAĻAI

Nr. p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
Ūdens ievada mezgls				
1	Plastmasas ārējā ūdensvada caurule ø63x3,8; PN10 ar veidgabaliem	m	4	
2	Tranšējas rakšana un aizbēršana ar pievestu smilšu grunti ūdensapgādes caurules montāžai; t.sk. gruntsūdens pazemināšana ja nepieciešams, kā arī hidrauliskā pārbaude un dezinfekcija	m	2,0*	
3	Tērauda aizsargčaula DN100	m	0,5	
4	Blīvslēgs ø63mm	gb.	1	
5	Adapteris PE / cinkotais tērauds DN50	gb.	2	
6	Adapteris melnais tērauds / cinkotais tērauds DN50	gb.	1	
7	Elektroaizbīdnis DN50	gb.	1	U2
8	Elektrokontaktu manometrs	kpl.	2	U2
9	Aizbīdnis DN50	gb.	8	U2
10	Vienvirziena vārsts DN50	gb.	4	U2
11	Daudzsūkņu iekārta Wilo CO-2 MHI 204/ER (vai ekvivalents) Q=1,0l/s, H=20,0m	kpl.	1	U2
12	Melnā tērauda caurule DN50 (ø60,3x3,6)	m	3	
13	Manometrs	kpl.	1	
14	Adapteris PE / cinkotais tērauds DN40	gb.	1	
15	Vienvirziena vārsts DN40	gb.	1	
16	Vienvirziena vārsts DN20	gb.	1	
17	Aizbīdnis DN50	gb.	1	
18	Lodveida ventilis DN40	gb.	3	
19	Lodveida ventilis DN20	gb.	3	
20	Cinkotā tērauda caurule DN50 (ø60,3x3,6)	m	2	
21	Cinkotā tērauda caurule DN40 (ø48x3,2)	m	2	
22	Cinkotā tērauda caurule DN20 (ø26,8x2,6)	m	2	
23	Izlaides krāns DN15	gb.	1	
24	Cinkotā tērauda pāreja DN40x20	gb.	2	
25	Cinkotā tērauda pāreja DN40x15	gb.	2	
26	Mehāniskais ūdens mērītājs Zenner MNK DN20 ar saskrūvēm	kpl.	1	
27	Cinkotā tērauda trejgabals DN20/15	gb.	1	
28	Mehāniskais filtrs Honeywell F76S DN15	kpl.	1	
29	Cinkotā tērauda trejgabals DN40/40	gb.	2	
30	Cinkotā tērauda trejgabals DN40/20	gb.	1	
31	Cinkotā tērauda trejgabals DN50/50	gb.	1	
32	Ugunsdrošās putas vai lenta	kpl.	1*	
33	Palīgmateriāli montāžai	kpl.	1*	
Ūdensapgāde – U1;T3				
1	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø63x6,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī pretkondensātizolāciju 19mm Armacell Tubolit, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	3	
2	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø50x4,5 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī pretkondensātizolāciju 19mm Armacell Tubolit, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	18	
3	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø40x4,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī pretkondensātizolāciju 19mm Armacell Tubolit, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	60	
4	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø32x3,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī pretkondensātizolāciju 19mm Armacell Tubolit, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	30	
5	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø32x3,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī siltumizolāciju 40 mm, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	100	
6	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø25x2,5 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī pretkondensātizolāciju 19mm Armacell Tubolit, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	70	
7	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø25x2,5 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī siltumizolāciju Paroc 30mm, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	130	
8	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø25x2,5 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī siltumizolāciju Paroc 19mm, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	10	
9	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø20x2,25 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī pretkondensātizolāciju 19mm Armacell Tubolit, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	35	
10	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø20x2,25 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī siltumizolāciju Paroc 30mm, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	70	

IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMS ŪK SADAĻAI

Nr. p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
11	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø20x2,25 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī siltumizolāciju Paroc 19mm, ar veidgabaliem un stiprinājumiem; tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	10	
12	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø20x2,25 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	5	
13	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø16x2,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī pretkondensātizolāciju 19mm Armacell Tubolit, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	110	
14	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø16x2,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī siltumizolāciju Paroc 30mm, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	20	
15	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø16x2,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, kā arī siltumizolāciju Paroc 19mm, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	95	
16	Plastmasas daudzslāņu kompozītaurule PE-Xc/AL/PE PN10 ø16x2,0 (piemēram WAVIN Tigris K1 vai ekvivalents) ar stiprinājumiem un veidgabaliem PPSU, tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	60	
17	Sienā montējama apkalpošanas lūka ar durvīm 200x200mm	gb.	5	
18	Griestos montējama apkalpošanas lūka ar vāku 300x300mm	gb.	3	
19	Āra lūka 330x330 ar slēdzeni	gb.	3	
20	Neaizsalstošs laistīšanas krāns DN15 Oras (vai ekvivalents) ar šļūteni 25m	kpl.	3	
21	Izlaides krāns DN40 ar saskrūvi	gb.	1	
22	Izlaides krāns DN25 ar saskrūvi	gb.	3	
23	Izlaides krāns DN20 ar saskrūvi	gb.	5	
24	Izlaides krāns DN15 ar saskrūvi	gb.	5	
25	Vienvirziena vārsts DN25 ar saskrūvi	gb.	1	
26	Vienvirziena vārsts DN20 ar saskrūvi	gb.	1	
27	Lodveida ventilis DN40 ar saskrūvi	gb.	1	
28	Lodveida ventilis DN32 ar saskrūvi	gb.	3	
29	Lodveida ventilis DN25 ar saskrūvi	gb.	9	
30	Lodveida ventilis DN20 ar saskrūvi	gb.	15	
31	Lodveida ventilis DN15 ar saskrūvi	gb.	11	
32	Lodveida ventilis DN15 ar saskrūvi	gb.	112	ierīcēm
33	Balansēšanas ventilis DN20 ar saskrūvi	gb.	5	
34	Balansēšanas ventilis DN15 ar saskrūvi	gb.	5	
35	Ugunsdrošās putas vai lenta	kpl.	1*	
36	Kompensācijas elements	kpl.	1*	
37	Palīgmateriāli montāžai	kpl.	1*	
Iekšējā ugunsdzēsība - U2				
1	Melnā tērauda caurule DN50, gruntēta; tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	20	
2	Melnā tērauda caurule DN40, gruntēta; tās montāža pie sienas, sienas konstrukcijā, zem pārseguma vai šahtā	m	80	
3	Ugunsdzēsības kaste HW-25 W-KP-20/30+ROP komplektā ar krānu DN25, šļūteni d25 20m, ugunsdzēsības pogu ROP-3AD, ugunsdzēsības stobra uzgaļa izplūdes diametrs 10mm, ugunsdzēsamo aparātu	kpl.	8	Montējama pie sienas
4	Lodveida ventilis DN40	gb.	3	
5	Izlaides krāns DN50	gb.	1	
6	Izlaides krāns DN40	gb.	4	
7	Ugunsdrošās putas vai lenta	kpl.	1*	
8	Palīgmateriāli montāžai	kpl.	1*	
Sadzīves paštesces kanalizācija – K1				
1	PVC-U OPTIMA paštesces kanalizācijas caurule Ø50x3,0 (piemēram WAVIN vai ekvivalents), ar veidgabaliem un stiprinājumiem; tās montāža pie sienas vai sienas konstrukcijā	m	70	Izvadī ierīcēm
2	PVC-U OPTIMA paštesces kanalizācijas caurule Ø50x3,0 (piemēram WAVIN), ar veidgabaliem un stiprinājumiem un AF/Armacel pretkondensātizolāciju 9mm; tās montāža zem pārseguma vai šahtā	m	75	
3	PVC-U OPTIMA ēku paštesces kanalizācijas caurule Ø50 (piemēram WAVIN), ar veidgabaliem, stiprinājumiem un AF/Armacell pretkondensātizolāciju 9mm PE aizsargčaulā Ø110; tās montāža zem pārseguma	m	20	
4	PVC-U OPTIMA paštesces kanalizācijas caurule Ø50x3,0 (piemēram WAVIN), ar veidgabaliem un stiprinājumiem; tās montāža grīdas konstrukcijā	m	10	
5	Smilts pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem 0,05m, (ietverot noblīvēšanu) caurules PVC-U Ø50 montāžai grīdas konstrukcijā	m	10	
6	PVC-U OPTIMA paštesces kanalizācijas caurule Ø75x3,0 (piemēram WAVIN vai ekvivalents), ar veidgabaliem un stiprinājumiem; tās montāža pie sienas vai sienas konstrukcijā	m	10	
7	Smilts pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem 0,05m, (ietverot noblīvēšanu) caurules PVC-U Ø75 montāžai grīdas konstrukcijā	m	10	
8	PVC-U OPTIMA paštesces kanalizācijas caurule Ø110x3,2 (piemēram WAVIN vai ekvivalents), ar veidgabaliem un stiprinājumiem un AF/Armacel pretkondensātizolāciju 9mm; tās montāža zem pārseguma vai šahtā	m	50	Stāvvadi

IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMS ŪK SADAĻAI

Nr. p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
9	PVC-U OPTIMA ēku pašteses kanalizācijas caurule Ø110 (piemēram WAVIN), ar veidgabaliem, stiprinājumiem un AF/Armacell pretkondensātzīlāciju 9mm PE aizsargčaulā Ø160; tās montāža zem pārseguma	m	1	
10	PVC-U OPTIMA pašteses kanalizācijas caurule Ø110x3,2 (piemēram WAVIN vai ekvivalents), ar veidgabaliem un stiprinājumiem; tās montāža pie sienas vai sienas konstrukcijā	m	30	Izvadī ierīcēm
11	PVC-U OPTIMA pašteses kanalizācijas caurule Ø110x3,2 (piemēram WAVIN vai ekvivalents), ar veidgabaliem un stiprinājumiem, ieguldes klase SN8; tās montāža grīdas konstrukcijā	m	70	
12	Smilts pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem 0,05m, (ietverot noblīvēšanu) caurules Ø110 montāžai grīdas konstrukcijā	m	70	
13	Pieslēgums esošam kanalizācijas izvadam d150	vieta	2	
14	PVC pāreja Ø110x160, piemēram WAVIN vai ekvivalents	gb	2	
15	PVC pāreja Ø110x50, piemēram WAVIN vai ekvivalents	gb	4	
16	PVC pāreja Ø75x50, piemēram WAVIN vai ekvivalents	gb	1	
17	Ventilācijas izvads (juntņš) caurulei PVC-U Ø110, piemēram WAVIN vai ekvivalents	gb	2	
18	Ventilācijas izvads (juntņš) caurulei PVC-U Ø50, piemēram WAVIN vai ekvivalents	gb	4	
19	Ugunsdrošības manžete caurulei Ø110	gb	9	
20	Ugunsdrošības manžete caurulei Ø50	gb	25	
21	PVC revīzija Ø50	gb	8	Uz stāvvada
22	PVC revīzija Ø110	gb	5	Uz stāvvada
23	PVC noslēgtapa Ø110 (skrūvējama)	gb	7	grīdā
24	PVC noslēgtapa Ø50 (skrūvējama)	gb	1	grīdā
25	Sienas apkalpošanas lūka ar durvīm 200x200mm revīzijai	kpl.	17	
26	PVC noslēgtapa Ø110	gb	4	
27	Grīdas revīzijas lūka ar vāku 200x200mm, piemēram ACO NORDIC vai ekvivalents,	kpl.	8	
28	Traps ar vertikālu izvadu Ø110, ar sifonu, piemēram ACO EG150 Art. Nr. 97211	kpl.	3	
Santehnikas ierīces				
1	Trauku izlietne			
	Izlietne TRITON 500x580, Bļodas izmērs Ø 340x410x170, minimālais korpusa izmērs 40 cm, Biezums 0,60 mm, noplūde Ø 90, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	4	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Sifons 11/2x90 ar pārplūdi un veļasmašīnas pieslēgumu, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	4	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Vitra Viva/Punto virtuves maisītājs, Keramiskais kartridžs 35 mm, kustīgs JC-snīpis 237 mm, mīkstie ūdens pievadi F 35 cm x 3/8, stiprinājumu kpl.ekts, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	4	SIA "Vitra" vai ekvivalents
2	Klozetpods kpl.ektā ar skalojamo kasti un vāku			
	Vitra Form 300 wc pods ar duraplata vāku, metāla eņģēm, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	14	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Tualetes papīra turētājs, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	14	SIA "Vitra" vai ekvivalents
3	Klozetpods ar roku balstiem cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, kpl.ektā ar skalojamo kasti un vāku			
	Wc invalīdu pods «Vitra S20» universāls izvads, Ūdens pievads no apakšas, hromēta poga ar ekonomisko funkciju «2,5/4 litri», kpl.ektā Duroplast vāks ar metāla stiprinājumiem, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Invalīdu rokturis atmetams ar tualetes papīra turētāju, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Invalīdu rokturis 60cm, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
4	Urināls ar sifonu			
	Vitra Arkitekt urināls, Ūdens pievads no augšas, horizontālā izplūde, Stiprinājumu kpl.ekts, sifons, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	4	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Vitra elektronisks urināla skalotājs 1L darbojas no tīkla, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	4	SIA "Vitra" vai ekvivalents
5	Dušas kabīne			
	Aqualine duškabīne 900 x 900 x 1950 kpl.ektā ietilpst: dušas sienas ar augsto paliktni, 4 regulējamas kājas, noņemams priekšējais panelis, sifons, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Vannas/dušas maisītājs Vitra Viva/Punto - Keramiskais kartridžs 35 mm, iebūvēts pārslēdzējs vanna/duša, ekscentri ar dekoratīvajām rozetēm, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Dušas kpl.ekts Lux - Regulējams sienas kronšteins, dušas galva 3-funkciju anticalc, 150 mm metāla dušas pievads, ziepju trauks, kpl.ektā stiprinājumi, blistera iepakojumā, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
6	Roku mazgātne ar sifonu			
	Vitra S20 izlietne 55cm ar stiprinājumu kpl.ektu, Bez kājas, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	22	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	Vitra AquaSee elektronisks izlietnes maisītājs darbojas no tīkla aukstā un karstā ūdens ieejas (invalīdu), piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents	kpl.	22	SIA "Vitra" vai ekvivalents

IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMS ŪK SADAĻAI

Nr. p.k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
	<i>Sanit (Vācija) pudeļsifons 1 1/4" x 32, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	22	SIA "Vitra" vai ekvivalents
7	Roku mazgātne ar sifonu, cilvēkiem ar īpašām vajadzībām			
	<i>Vitra S20 invalīdu izliete 65 cm, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	<i>Vitra AquaSee elektronisks izlietnes maisītājs darbojas no tīkla aukstā un karstā ūdens ieejas.(invalīdu), piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	<i>Sanit (Vācija) invalīdu izlietnes sifons 1 1/4" x 32, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
8	Apkopējas (saimniecības) izliete ar sifonu			
	<i>ABU sanitar trieciēnizturīga polipropilēna saimniecības izliete kpl.ektā ar stiprinājumiem un sifonu, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	<i>Restu kpl.ekts, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	<i>Virtuves maisītājs izvelkams Start 21 VT - keramiskais kartridžs 40 mm, dušas pievads 150 cm, dušas galva, cietie pievadi M10x35 cm(pāris), stiprinājumu kpl.ekts, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	1	SIA "Vitra" vai ekvivalents
9	Ūdens strūklaka	kpl.	2	
10	Laboratorijas / klases izliete ar sifonu			
	<i>ABU sanitar trieciēnizturīga polipropilēna saimniecības izliete kpl.ektā ar stiprinājumiem un sifonu, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	15	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	<i>Restu kpl.ekts, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	15	SIA "Vitra" vai ekvivalents
	<i>Virtuves maisītājs izvelkams Start 21 VT - keramiskais kartridžs 40 mm, dušas pievads 150 cm, dušas galva, cietie pievadi M10x35 cm(pāris), stiprinājumu kpl.ekts, piemēram SIA "Vitra" vai ekvivalents</i>	kpl.	15	SIA "Vitra" vai ekvivalents
11	Palīgmateriāli montāžai	kpl.	1*	

Piezīmes.

- Būvdarbu apjomu sarakstu skatīt kopā ar iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumu, projekta dokumentāciju un grafisko daļu.
- Izstrādājot piedāvājumu, būvuzņēmējam rūpīgi jāpārskata projekts 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, spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša, veikšana pilnā apjomā.
- Materiālu kpl.ektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam, ražotājfirmu un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
- Projektā uzrādītos materiālus iespējams aizvietot ar līdzvērtīgiem, ES sertificētiem attiecīgās nozares materiāliem.
- Visi dati iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumā doti orientējoši tāmes sagatavošanai. Būvdarbu apjomi var tikt mainīti, saskaņojot izmaiņas ar pasūtītāju, būvuzraugu un autoruzraugu.
- Visas atsaucies uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas projektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Norādīto iekārtu un materiālu nomaīpa ir iespējama ar citām tehniski ekvivalentām vai labākām iekārtām un materiāliem.
- Specifikācijas tabulu skatīt kopā ar projekta risinājumiem.
- 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 spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- Jāizmanto tikai tie būvniecības materiāli, kas parāda augstu savienojamību ar vidi un veselību saistībā ar šo materiālu ieguvu, pārstrādi, transportēšanu, izmantošanu un atkritumu apsaimniekošanu.
- Visi materiālu apjomi uzrādīti neievērojot materiālu atgriezumus.
- Ja iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumā nav norādīta kāda konkrēta materiāla kvalitātes rādītāji, to kvalitātes un iestrādes prasības skatīt projekta dokumentācija.

Izstādāja:

I.Timofejevs