


Nr. p.k.	Iekārtu, materiālu, izstrādājumu nosaukums un tehniskais raksturojums	Iekārtu, materiālu, izstrādājumu marka	Mērvienība	Daudzums
20kv uzskaites punkts UP20-PEA.1-11				
1	Aizvadālnijs 24kV	JAUDA	kompl.	1
2	Āra strāvmains	NPS24BI-z-PSYp 24kV/100/1A klase 0,5	gab.	3
3	Āra spriegummains	20000x\3/100\3V,50V/A klase0,5	gab.	3
4	Izlaids	POLIM-D24N SH 193	gab.	3
5	Izolatoru virtene	ENSTO	gab.	6
6	Elektroniskais daudzfunkciju elektroenerģijas skaitlīnjs	3x100\3V	gab.	3
7	Enburspaile	ENSTO	gab.	6
8	Nozarspaile	ENSTO	gab.	6
9	Kopmospaile	ENSTO	gab.	9
10	Kabeļfaure	ENSTO	gab.	3
11	20kV izolētais vads	KEILA SAX 50mm²	m	15
12	Vara kabelis	KEILA brūgois 4x1,5mm²	m	10
13	Vara kabelis	KEILA brūgois 7x2,5mm²	m	11
14	Sadalne	JAUDA E-N-LU-II-3(16-63)ar LEMZ s.k.	kompl.	1
15	Kronšteins stiprināšanai pie kka staba	JAUDA KK-4	kompl.	1
16	Traversa	JAUDA uzs.punkta strāvmaiņu,L-2600mm.	kompl.	1
17	Traversa	JAUDA uzs.punkta spriegummaiņu L-2600mm.	kompl.	1
18	Kabeļa skava	PROTEC 4/10	gab.	20
19	Aizsargcaurules skava	PROTEC D-32mm²	m	3
20	Cinkota caurule	JAUDA Dn.25x3,2mm	m	18
21	Bulstskrūve	JAUDA M20x550	kompl.	2
22	Bulstskrūve	JAUDA M12x50	kompl.	2
23	Bulstskrūve	JAUDA M12x40	kompl.	2
24	Bulstskrūve	JAUDA M10x50	kompl.	2
25	Kokschrūve	JAUDA 12x80	gab.	4
26	Baista cepure	JAUDA D-240	gab.	1
27	Elektrolīniju koka stabs	Latvenergo 4.klase(Dmin=200mm)L-11m	gab.	2
28	Koka rēģelis	06.03.951V LRIa 3.klase 800mm	gab.	2
20kv uzskaites punkts UP20-PEA.1-11 zemēšana				
1	Nozarspaile	ENSTO	gab.	16
2	Zemēšanas spaile	ENSTO	gab.	2
3	Tērvadaalumīnija vads	JAUDA AS-35	m	28
4	Vara vads	KEILA M6	m	7
5	Kabeļfaure	ENSTO D-8mm²	gab.	7
6	Cinkotas stieples skava	JAUDA D-4mm	gab.	52
7	Tērvada zemējuma elektrods	JAUDA D=16mm,L=2500mm	gab.	20
8	Apvaldzais	JAUDA D=10mm²	m	50
EPL 20kV				
1	Alumīnija vads	JAUDA A-50	m	30
2	Tapizolators	TM-4,15 1114-4V SF-20-G	gab.	3
3	Cilpu spaile	JAUDA SL 4,25	gab.	21
4	Aļģažu stiprināšanas elements	JAUDA AE-1	gab.	1
5	Augstsprieguma kāsis	JAUDA AK-25/M24	gab.	3
6	Uzgaļis	JAUDA K-7	gab.	3
7	Stiešanas stieple		m	14
8	Baista cepure	JAUDA D-240mm	gab.	1
9	Elektrolīniju koka stabs	LATVENENGO 4.klase Dmin=200mm,L-13000	gab.	3
10	Sķēris	LATVENENGO 2.klase Dmin=160mm,L-3300	gab.	1
11	Sķēris	LATVENENGO 2.klase Dmin=160mm,L-4900	gab.	2
12	Piekarizolators	TM-3-4-13 PS70-D	gab.	18
13	Skava	TM-3-4-13 SK-7-1A	gab.	9
14	Osa	TM-3-4-13 SR-7-16	gab.	9
15	Vienķepas osa	TM-3-4-13 U1-7	gab.	9
16	Plāksme	TM-3-4-13 PL-1	gab.	3
17	Plāksme	TM-3-4-13 PL-2	gab.	6
18	Trīsķepu starposms	TM-3-4-13 PRT-7-1	gab.	2
19	Staciju savīce	JAUDA HOL-1 L-400mm	gab.	1
20	Staciju savīce	JAUDA HOL-1 L-500mm	gab.	1
21	Bulstskrūve ar uzgriezni un paplāksnēm	JAUDA M20 L-300mm	gab.	7
22	Bulstskrūve ar uzgriezni un paplāksnēm	JAUDA M20 L-500mm	gab.	6
23	Bulstskrūve ar uzgriezni un paplāksnēm	JAUDA M24 L-300mm	gab.	3

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvobjekts: Ūdensvīrisma attīstības centr a elektroapgāde "Bāka", Gaigalavas pag.,Rēzeknes nov.				
				Pastūtājs: Rēzeknes novada pašvaldība reģ.Nr. 90009112679				
				Lapas nosaukums:				
				Materiālu specifikācija				
projekcija	V.Panasjūks		05.2010.g	Pasūtījuma numurs: 02-05-10				
uh.Nr.				Proj.stadija	Marka	Lapa	Mērogs	
				TP	ELT	5		
								
				SIA "VPElectro" Reģ.Nr.4240302 Viļakas 143Reza LV-4604 tfr-2913653				