
 <p>Novarc Group AS Reg.kood 10226774 www.novarc.ee +372 6260000</p>		<p>Objekt</p> <p>TARTU BITESTOP MUUDATUSPROJEKT</p> <p>Ringtee tn 60a, Tartu</p>			<p>Kuupäev</p> <p>10.10.2016</p>
Teostas	Natalja Novgorodskaja	<p>Küte. Ventilatsioon. Jahutus.</p> <p>PÕHISEADMETE LOETELU</p>			Leht / Lehti
Vastutav spetsialist:	Natalja Novgorodskaja				1 / 2
Projekti juht	Margarita Leonova	<p>Projekti nr.</p> <p>1283-1</p>	<p>Stadium</p> <p>Eelprojekt</p>	<p>Dokument</p> <p>LISA 1</p>	<p>Versioon</p> <p>a</p>

LISA 1. PÕHISEADMETE LOETELU

Seade	Tüüp	Asukoht	Teenindusala	Õhuhulk (m3/s) sissepuhke/ väljatõmme	Kütte- kalorifeer, (tüüp/ kW)	Jahutus- kalorifeer, (tüüp/ kW)
VA-1 rootorsoojustagastusega sissepuhke-väljatõmbe seade	eQ-005/ FläktWoods	Tehnoruum 2.korrusel	Rentnik 1	0,25/0,25	Vesi/1,32	Freoon /4,6
VA-2 Vahesoojuskandjaga soojustagastusega sissepuhke-väljatõmbe seade	eQ-008/ FläktWoods	Tehnoruum 2.korrusel	Rentnik 2(külmkööök ja söögisaal)	0,59/0,59	Vesi/16,5	Freoon /10,9
VA-3 Rootorsoojustagastusega sissepuhke-väljatõmbe seade	eQ Prime 008/ FläktWoods	Tehnoruum 2.korrusel	Rentnik (apteek)	0,445/0,445	Vesi/4,26	Freoon /7,91
SV4 Plaatsoojustagastusega sissepuhke-väljatõmbe seade	Vallox 90SE/ Vallox	Tehnoruum 2.korrusel	Ühiskondlikud ruumid	0,06/0,06	Elekter/ 0,9kW	-
GK-1 Gaasikondensaat katel	Vitodens 200W 72,6kW/ Viessmann	Tehnoruum 2.korrusel	Hoone		72,6kW	
AP1 ühe soojusvahetiga boiler 300L	Vitocell 100-V CVA/300L/ Viessmann	Tehnoruum 2.korrusel	Soe tarbevesi		15kW	
Tsirkulatsioonipumbad PK1...PK6	Grundfos	Tehnoruum 2.korrusel	Agregaatide kalorifeerid, põrandküte, õhkkardin, Pearingluspump.			
Paisupaagid		Tehnoruum 2.korrusel	Küttesüsteem			
Õhkkardin veega	PA2520W/ Frico	Eeskoda	Eeskoda		Vesi/ 11,5kW	
PKK1...PKK4 Vesipõrandküte kollektorid	Uponor	Teenindavat e ruumide juures	Hoone			
J1-VA1 Jahutuskompressor	AOU_53HPDC1 A/ Alpic Air	Katus	VA-1 agregadi jahutuspatarei			5,3kW (max. 5,9kW)

 Novarc Group AS Reg.kood 10226774 www.novarc.ee +372 6260000		Objekt TARTU BITESTOP MUUDATUSPROJEKT Ringtee tn 60a, Tartu		Kuupäev 10.10.2016
Teostas	Natalja Novgorodskaja	Küte. Ventilatsioon. Jahutus. PÕHISEADMETE LOETELU		Leht / Lehti
Vastutav spetsialist:	Natalja Novgorodskaja			1 / 2
Projekti juht	Margarita Leonova	Projekti nr. 1283-1	Staadium Eelprojekt	Dokument LISA 1
				Versioon a

Seade	Tüüp	Asukoht	Teenindusala	Õhuhulk (m3/s) sissepuhe/ väljatõmme	Kütte- kalorifeer, (tüüp/ kW)	Jahutus- kalorifeer, (tüüp/ kW)
J1-VA2 Jahutuskompressor	AOU_71HPDC1 A/ Alpic Air	Katus	VA-2 agregaadil jahutuspatarei			70kW (max. 7,9kW)
J2-VA2 Jahutuskompressor	AOU_35HPDC1 A/ Alpic Air	Katus	VA-2 agregaadil jahutuspatarei			3,5kW (max. 4,1kW)
J1, J2 -VA3 Jahutuskompressorid	2x AOU_35HPDC3 A/ Alpic Air	Katus	VA-3 agregaadil jahutuspatarei			3,95kW (max. 4,1 kW)