

Hinnapakkumus

Alus: PPA taotlus meiliga 27.02.14, Tõnu Kasikov
 Koostas: Margo Merirand, RKAS, Ida piirkonna haldusjuht
 Kuupäev: 2.04.2014
 Objekt: Tiigi 9a Narva
 Info: Pakkumus kehtib 60 päeva

Jrk	Ruum	Ehitustööd	Selgitus	Maksumus
1	Valmidusüksuse (VÜ) tööd			24 800,00
1.1	101 (menetlus-ruum)	Laevalgustid 2tk Elektripistikud 2x16A, 2x16A UPS (1 töökoht) Sideühendused 4xRJ45 Läbipääsusüsteem 1-poolne kaart (vasturaud), ruumist avatav nupuga/lingiga		
1.2	104 (VÜ töökohad)	Laevalgustid 2tk Elektripistikud (2)x2x16A, (2)x2x16A UPS (2 töökohta); 2x16A (kontoritehnika) Sideühendused 4xRJ45 (2 töökohta), 2xRJ45 (kontritehnika)		
1.3	124	Teha ukseava koridori ja paigaldada sileuks (avaneb kabineti) Läbipääsusüsteem 2-poolne kaart (vasturaud)	Tavaline sileuks ilma erinõudeta helipidavusele	
1.4	208a	Teha ukse ava koridori ja paigaldada sileuks (avaneb koridori)	Tavaline sileuks ilma erinõudeta helipidavusele	
1.5	HB 107	Sisemine uus uks (EI 30) koos valmidusega solenoidlukustele Läbipääsusüsteem 2-poolne kaart (solenoidlukk) - sisemine uks Läbipääsusüsteem 2-poolne kaart (vasturaud) - tõstukse jalakäija uks Valvesüsteemi sõrmestik, eraldi valvetsoon Magnetkontaktid siseuksele ja tõstvärava jalakäija uksele Videokaamera 1 tk		
1.6	HB 108	Sisemine uus uks (EI 30) koos valmidusega solenoidlukustele Läbipääsusüsteem 2-poolne kaart (solenoidlukk) - sisemine uks Läbipääsusüsteem 2-poolne kaart (vasturaud) - tõstukse jalakäija uks Valvesüsteemi sõrmestik, eraldi valvetsoon Magnetkontaktid siseuksele ja tõstvärava jalakäija uksele Videokaamera 1 tk		
2	RCC töökoha tööd			14 500,00
2.1	108	Asendada uks koridori (avanemine koridori)	Tavaline sileuks ilma erinõudeta helipidavusele	
2.2	128	Asendada 3 ust (avanemine kabinetist välja poole) Serveriruumi uksele lisada seestpoolt evakuaatsioonitee lukustus	Tavaline sileuks ilma erinõudeta helipidavusele	
2.3	128 (RCC töökoht)	Töökoha põrand tõsta 150 mm (joonisel laud 4)		
2.4	128 (RCC töökoht)	Elektripistikud 6x16A ja 6x16A UPS Sideühendused 10xRJ45 standard		
2.5	129	Paigaldada uus UPS-seade	lisanduv 1800W, võimsusvaru 30% - 10kVA	
2.6	128;129	Elektritoide eraldi gruppideks vastavalt joonisele Grupid varustada kaitse- ja ülepingeapartuuriga	12 gruppi	
2.7	128	Tagada ruumi kasutajate vajadusi rahuldav ventilatsioon	Teostatakse olemasoleva süsteemi reguleerimine, täiendav õhuvahetus leitakse sisemise ümberjagamise teel	
Tööde maksumus:				39 300,00
RKASi korraldustasu (7%):				2 751,00
Investeering kokku ilma km-ta:				42 051,00
Käibemaks (20%):				8 410,20
Investeering koos reservi ja käibemaksuga:				50 461,20