

**TECHNICKÉ PARAMETRY VÝTAHU - krematorium Motol**

			<b>FIRMA VÝTAHY VANĚRKA s.r.o. SPECIFIKACE</b>	<b>Poznámka</b>
Technické parametry výtahu:	Současný stav:	Požadováno:		
Nosnost (kg)	500	Min 1000	<b>1250 kg</b>	
Počet stanic Zdvih výtahu	2	2	<b>2/2</b>	
Jmenovitá rychlost (m/s)	0,18	do 0,5	<b>0,3 m/s</b>	
Druh pohonu Typ stroje	Řetězový	Dle zvážení dodavatele	<b>Hydraulický agregát GMV</b>	
Řetězový výtah – umístění strojovny	Vedle šachty bokem	Ve stávající strojovně nebo na jiném vhodném místě	<b>Ve stávající strojovně umístěn agregát i rozvaděč výtahu</b>	
Řízení otáček pohonu	Ne	Ne	<b>Ne</b>	
Příkon motoru pohonu	kW 2,5	Max 12 kW	<b>11kW</b>	
Řízení výtahu	Jednoduché	Univerzální, vč. vnějšího řízení	<b>Jednoduché, ovladačová kombinace v kabině i na nástupištích, možnost odesílání nákladu bez dopravy osob</b>	
Signalizace směru jízdy ve stanicích	Ne	Ne	<b>Ano v každé stanici směrová a polohová</b>	
Potvrzení volby ve stanicích	Ano	Ano	<b>Ano</b>	
Ukazatel polohy v kleci	Ne	Ano	<b>Ano</b>	
Signalizace přetížení klece	Ne	Ano	<b>Ano</b>	

Technické parametry výtahu:	Současný stav:	Požadováno:	<b>FIRMA VÝTAHY VANĚRKA s.r.o.</b> <b>SPECIFIKACE</b>	Poznámka
Nouzová signalizace	Ne	Ano	<b>Ano</b>	
Nouzový zdroj a nouzové osvětlení	Ne	Ano	<b>Ano</b>	
Trvalé osvětlení kabiny	Ne	Ne	<b>Ne</b>	
Výtahový rozvaděč	Ve strojovně	Ve staré nebo nové strojovně	<b>Ve stávající strojovně s novou přípojkou včetně revize</b>	
Dorozumívací zařízení	Ne	Ano	<b>Ano</b>	
Uzamykatelný hlavní vypínač	Ne	Ano	<b>Ano</b>	
- osvětlení šachty	Ne	Ano	<b>Ano</b>	
Klec-provedení	Ocelová	ocelová	<b>Plechová (ocelová) v nástřiku RAL 7032</b>	
Rozměry kabiny: - šířka x hloubka (mm) - skutečná ložná plocha (m <sup>2</sup> )	Viz příloha „Výtah stávající stav“	Max podle šachty	<b>1350 x 2130 x 2000mm Ložná plocha 2,87m<sup>2</sup></b>	
Klecové dveře - druh  - materiálové provedení - rozměr	Bez	Automatické  Dle zvážení dodavatele Max možný	<b>Automatické 4dílné centrální Fermátor provedení KOMAXIT RAL 7032 hrubá struktura  1200x2000mm</b>	
Vodítka klece	T	T-nová	<b>T nová</b>	
Vyvažovací závaží	Beton	Dle zvážení dodavatele	<b>Není (hydraulický výtah)</b>	
Vodítka protiváhy	T	T-nová	<b>Nejsou (hydraulický výtah)</b>	
Šachetní dveře - druh - materiálové provedení - šířka vstupu (mm) - požární odolnost	Ruční	Automatické Dle zvážení dodavatele Max možný Dle ČSN	<b>Automatické 4dílné centrální Fermátor provedení KOMAXIT RAL 7032 hrubá struktura  1200x2000mm EW15 DP1</b>	

Technické parametry výtahu:	Současný stav:	Požadováno:	FIRMA SPECIFIKACE	VÝTAHY VANĚRKA s.r.o.	Poznámka
<p>Klec výtahu – vnitřní vybavení, design:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- materiálové provedení kabiny stěny</li> <li>- materiálové provedení kabiny strop</li> <li>- materiálové provedení</li> </ul>	Ocelová, bez vybavení	Kompletní vybavení	<p><b>Kabina š. x h. x v.</b> 1400 x 2000 x 2100mm</p> <p><b>Provedení kabiny</b> Neprůchozí</p> <p><b>Podlaha</b> Slzičkový plech</p> <p><b>Stěny</b> Plech - RAL 7035 hrubá struktura</p> <p><b>Zrcadlo</b> NE</p> <p><b>Madlo</b> NE</p> <p><b>Ostatní</b> Okopový plech v provedení nerez SB, na bocích a zadní stěně kabiny</p>	<p><b>Strop</b> ochranné lišty v provedení nerez brus</p> <p>LED osvětlení</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- osvětlení kabiny</li> <li>- okopové lišty v=100 mm</li> <li>- ochranné vedení na bocích klece</li> </ul>		<p>Dle zvážení dodavatele</p> <p>Dle zvážení dodavatele</p> <p>Dle zvážení dodavatele</p> <hr/> <p>Ano</p> <p>Ano</p> <p>Ano</p>			
Kabinový ovladač – tlačítka	Jednoduchá	Prosvětlovací	<p><b>Telefon, nouzové osvětlení, ovladač v kabině nerez ANTIVANDAL, hlášení přetížení, digitální ukazatel polohy kabiny, tlačítka stanic, tlačítko rychlého otevření a zavření dveří, klíčkový přepínač na volbu používání výtahu, příprava pro kameru (vlečný kabel a zásuvka na stropě kabiny)</b></p>		
Kabinový ovladač- tlačítko pro urychlené otevírání a zavírání dveří	Ne	Ne	<b>Ano</b>		
Příprava kabeláže do kabiny pro kamerový systém	Ne	Ano	<b>Ano</b>		
Stavební úpravy spojené s realizací instalace nového výtahu	Xx	Ano	<p><b>Ano – stavební úpravy ve strojovně, příprava na novou technologii, včetně vybílení, uprava stavebních otvorů pro dveře - překlad</b></p>		
Ukazatel polohy v hlavní stanici	Ne	Ano	<b>Ano</b>		