

EL-VY FORMULÁŘ – OBJEDNÁVKA

Základní údaje objednatele:

Firma:	Vyřizuje:	Datum objednávky:
Telefon:	E-mail:	
Akce odběratele, výrobní číslo výtahu:		
Termín dodání: Místo dodání:		
Způsob odběru:		

Parametry výtahu:

Počet výt. ve skupině:	Číslo výtahu ve skupině:
Nosnost: kg	Počet zastávek: Rychlost: m/s
Schéma nástupišť, nákladišť (Popis tlačítek v table, např.: SU, P, 0,1-n) :	
Dveře 1	
Dveře 2	
Lanový stroj	
Výrobce:	Typ:
<input type="checkbox"/> Jednorychlostní	<input type="checkbox"/> Dvourychlostní
<input type="checkbox"/> Měníč - frekvenční	- typ:
PříkonkW , Proud In.....A , Otáčky.....ot/min	
Snímání rychlosti a polohy	
<input type="checkbox"/> Inkrement(digital)	
<input type="checkbox"/> Dodávka EL-VY	<input type="checkbox"/> Dodávka vlastní (s pohonem) - typ:
<input type="checkbox"/> Brzda DC(ss)	<input type="checkbox"/> Brzda AC(stř)
<input type="checkbox"/> Ochrana motoru termistorem - hodnoty odporu pro vybavení ochrany:	Napětí V Proud A
<input type="checkbox"/> Ochrana motoru termokontaktem - klidový stav	<input type="checkbox"/> Sepnuto <input type="checkbox"/> Rozepnuto
Hydraulický agregát	
Výrobce:	Typ:
<input type="checkbox"/> Jednorychlostní	<input type="checkbox"/> Dvourychlostní
<input type="checkbox"/> Hydraulický výtah 2:1	<input type="checkbox"/> Hydraulický výtah 1:1
<input type="checkbox"/> Přímý rozběh	<input type="checkbox"/> Rozběh hvězda – trojúhelník
<input type="checkbox"/> Příklad kW	<input type="checkbox"/> Softstart
<input type="checkbox"/> Ventily DC(ss)	<input type="checkbox"/> Ventily AC(stř)
<input type="checkbox"/> NGV A3	Napětí ventilu dolů
<input type="checkbox"/> Ochrana motoru termistorem - hodnoty odporu pro vybavení ochrany:	<input type="checkbox"/> 24VDC <input type="checkbox"/> Jiné
<input type="checkbox"/> Termokontakt oleje motoru - klidový stav	<input type="checkbox"/> Sepnuto <input type="checkbox"/> Rozepnuto
<input type="checkbox"/> Ochrana motoru termokontaktem - klidový stav	<input type="checkbox"/> Sepnuto <input type="checkbox"/> Rozepnuto
Kabinové dveře	
<input type="checkbox"/> Automatické	<input type="checkbox"/> Ruční otočné
<input type="checkbox"/> Jedny dveře	<input type="checkbox"/> Dvoje dveře
<input type="checkbox"/> bez dveří	<input type="checkbox"/> Jiné
<input type="checkbox"/> Dvoje selektivně řízené	
Výrobce:	Typ:
Provozní napětí: <input type="checkbox"/> 230VAC	<input type="checkbox"/> 3x400VAC <input type="checkbox"/> Jiné: V [AC, DC]
Světelná závora	
<input type="checkbox"/> Není	<input type="checkbox"/> Dodávka EL-VY
<input type="checkbox"/> Jednopaprsková	<input type="checkbox"/> Součást dveří
<input type="checkbox"/> Celoplošná	Typ:
Šachetní dveře	
<input type="checkbox"/> Automatické	<input type="checkbox"/> Ruční otočné
<input type="checkbox"/> Jedny	<input type="checkbox"/> Dvoje
<input type="checkbox"/> Jiné	
Výrobce:	Typ:
Odkláněcí křivka	
<input type="checkbox"/> Není	<input type="checkbox"/> Mechanická
<input type="checkbox"/> Napětí DC(ss)	<input type="checkbox"/> Napětí AC(stř)
..... V	Proud: A

Omezovač rychlostí dle ČSN EN 81-1+A3			
<input type="checkbox"/> Není			
<input type="checkbox"/> Řízený rozvaděčem EL – VY		Typ:.....	
<input type="checkbox"/> S vlastní řídicí jednotkou		Typ:	
Řízení -	<input type="checkbox"/> RVA2-APP88	<input type="checkbox"/> RV2-LISA10	
Metoda jízdy -	<input type="checkbox"/> Pevné body	<input type="checkbox"/> Impulzní (inkrement)	<input type="checkbox"/> Časová
Clonky	<input type="checkbox"/> Dodávka EL-VY	<input type="checkbox"/> Vlastní	<input type="checkbox"/> EL-VY bez držáků
Držáky	<input type="checkbox"/> Přímý krátký	<input type="checkbox"/> Přímý dlouhý	<input type="checkbox"/> Zahnutý <input type="checkbox"/> Tvaru „T“
Rozteč vodiček	<input type="checkbox"/> 600 mm	<input type="checkbox"/> 800 mm a více	

Rozvaděč:

Požadované rozměry skříně; panty -	<input type="checkbox"/> (P) pravé	<input type="checkbox"/> (L) levé
<input type="checkbox"/> Standard EL-VY	<input type="checkbox"/> Jiná - rozměry:	
<input type="checkbox"/> Skříň ne, pouze montážní panel - rozměry:		
<input type="checkbox"/> Hlavní jistič	<input type="checkbox"/> Vypínač (místo hl.jističe uvnitř rozvaděče)	
<input type="checkbox"/> Hlavní vypínač na rozvaděči	umístění :	
<input type="checkbox"/> Proudový chránič v bezpečnostním obvodu (<i>standardně s ručními dveřmi a 230V</i>)		
<input type="checkbox"/> Napětí bezpečnostního obvodu	<input type="checkbox"/> 230VAC	<input type="checkbox"/> 110 VAC <input type="checkbox"/> Jiné
<input type="checkbox"/> Přepínač nouzové jízdy na dveřích rozvaděče		
<input type="checkbox"/> Hlídání přítomnosti a souběhu fází (<i>standardně u hydraulických a dvourychlostních výtahů</i>)		
<input type="checkbox"/> Namontovat brzdny odpor na rozvaděč		
<input type="checkbox"/> Tlačítko pro ovládání osvětlení v šachtě, na dveřích rozvaděče (<i>včetně impulzního relé</i>)		
<input type="checkbox"/> Tlačítko pro vybavení a nahození omezovače rychlosti . Ovládací napětí cívek		
<input type="checkbox"/> Zajistit nouzový sjezd při výpadku energie do stanice číslo: <input type="checkbox"/> do nejbližší stanice		
<input type="checkbox"/> Zajistit nouzový pojezd pomocí měniče a záložního zdroje		
<input type="checkbox"/> Zajistit nouzový pojezd pomocí přídatných motorků a autobaterií (<i>spec.pohon</i>)		
Nouzové odbrzdění <input type="checkbox"/> Ručně <input type="checkbox"/> Automaticky		
<input type="checkbox"/> Osvětlení rozvaděče		
<input type="checkbox"/> Zásuvka 230V/5A	<input type="checkbox"/> Zásuvka 230V/10A	
<input type="checkbox"/> Tlačítko přemostění minimálního tlaku	<input type="checkbox"/> Vstup - prázdná kabina	
<input type="checkbox"/> Vstup dálkového ovládání	<input type="checkbox"/> Vstup - plná kabina	
<input type="checkbox"/> Vstup pro signál přednostní jízda	<input type="checkbox"/> Vstup - přetížená kabina - spínací kontakt	
<input type="checkbox"/> Vstup pro signál požární jízda	<input type="checkbox"/> Vstup - přetížená kabina - rozpínací kontakt	
<input type="checkbox"/> Výstup pro optickou signal. - Suma poruch	<input type="checkbox"/> Vstup - minimální tlak	
<input type="checkbox"/> Výstup pro optickou s. - Rozvaděč bez napětí	<input type="checkbox"/> Vstup - maximální tlak	
<input type="checkbox"/> Výstup kabina ve stanici mimo standardní LED na dveřích rozvaděče		

Na zastávkách:

(Pro připojení prvků uvádějte číslování od 1 do n stanic, počínaje nejnižší, nikoli popisy hmatníků)

<input type="checkbox"/> Přivolávky EL-VY	<input type="checkbox"/> Přivolávky vlastní		
<input type="checkbox"/> Přenos povelů plochým kabelem	<input type="checkbox"/> Přenos povelů samostatnými vodiči		
<input type="checkbox"/> Jednotlačítkové	<input type="checkbox"/> Dvoutlačítkové		
<input type="checkbox"/> Hmatné znaky	<input type="checkbox"/> Braillovo písmo		
Tlačítka (hmatníky)			
<input type="checkbox"/> Kulatá ø30 mm	<input type="checkbox"/> Čtvercová 30x30 mm	<input type="checkbox"/> Oválná 30x42 mm	<input type="checkbox"/> Obdélníková 32x44 mm
<input type="checkbox"/> Do rámu dveří	<input type="checkbox"/> Do stěny s krabičkou	<input type="checkbox"/> Atypické dle dodaného výkresu (náčrtku)	
Podsvícení tlačítek	<input type="checkbox"/> Červené	<input type="checkbox"/> Modré	<input type="checkbox"/> Zelené
Pro jízdu na zastávkách:	<input type="checkbox"/> čip Dallas	<input type="checkbox"/> Klíčks
Pro přednostní jízdu na zastávce:	<input type="checkbox"/> čip Dallas	<input type="checkbox"/> Klíčks
Pro požární jízdu na zastávce:	<input type="checkbox"/> čip Dallas	<input type="checkbox"/> Klíčks
<input type="checkbox"/> Klíč pro vypnutí výtahu s vypnutím kabinového světla na zastávce:			
Klíče vyjímatelné v obou polohách	<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne	

Optická signalizace polohy kabiny a směru jízdy (dále jen PK a SJ)	
<input type="checkbox"/> Maticový displej MD384V , viditelná plocha v mm [76v X 114š] 16 x 24 bodů	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Maticový displej MD32 -K, 3 znaky o výšce 32 mm	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Maticový displej MD128M , viditelná plocha v mm [20v X 40š] 8 x 16 bodů	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Maticový displej MD573V , viditelná plocha v mm [21v X 31š] 5 x 7 bodů	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Segmentový displej, SD276GU 19mm šipka + 2x znak (signalizuje PK a SJ)	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Segmentový displej, 45mm šipka (signalizuje SJ)	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Znak šipky prosvětlený žárovkou (signalizuje SJ)	<input type="checkbox"/> Dodávka vlastní
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Signalizace LED diodou "V jždě" (při použití prosvětlených tlačítek ztrácí význam)	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:
<input type="checkbox"/> Příjezdový gong	
<input type="checkbox"/> Ve všech stanicích	<input type="checkbox"/> Ve stanicích:

Kabina:

<input type="checkbox"/> Vstup prázdná kabina			
<input type="checkbox"/> Vstup plná kabina			
<input type="checkbox"/> Vstup přetížená kabina	<input type="checkbox"/> Spínací kontakt	<input type="checkbox"/> Rozpínací kontakt	
Vážíci zařízení:	<input type="checkbox"/> Dodávka EL-VY	<input type="checkbox"/> Dodávka vlastní	
Typ:.....	Napájecí napětí:		
<input type="checkbox"/> Rozvaděč revizní (inspekční) jízdy			
<input type="checkbox"/> Tlačítko osvětlení šachty v rozvaděči revizní jízdy			
<input type="checkbox"/> Kopírblok - snímač polohy pro RV2, RVA2	<input type="checkbox"/> 3 podkovy	<input type="checkbox"/> 1 podkova	
<input type="checkbox"/> Vlastní snímače	Typ:		
<input type="checkbox"/> Tablo vlastní	<input type="checkbox"/> 1x	<input type="checkbox"/> 2x	
<input type="checkbox"/> Panel(y) pro tablo(a) bude dodán			
<input type="checkbox"/> Tablo EL-VY	<input type="checkbox"/> 1x	<input type="checkbox"/> 2x	
<input type="checkbox"/> Hmatné znaky	<input type="checkbox"/> Braillovo písmo		
<input type="checkbox"/> Tablo EL-VY atypické- rozměry dle dodaného výkresu (náčrtku)			
<input type="checkbox"/> Signály z tabla plochým kabelem	<input type="checkbox"/> Signály z tabla 'volnými' vodiči		
Tlačítka (hmatníky)			
<input type="checkbox"/> Kulatá ø30 mm	<input type="checkbox"/> Čtvercová 30x30 mm	<input type="checkbox"/> Oválná 30x42 mm	<input type="checkbox"/> Obdélníková 32x44 mm
Podsvícení tlačítek	<input type="checkbox"/> Červené	<input type="checkbox"/> Modré	<input type="checkbox"/> Zelené
Označení znaků tlačítek			
<input type="checkbox"/> Není	<input type="checkbox"/> Laserování	<input type="checkbox"/> Gravírování	<input type="checkbox"/> Prolisování
Výrobní štítek	<input type="checkbox"/> Podklady dodány	<input type="checkbox"/> Podklady budou dodány:	
<input type="checkbox"/> Není	<input type="checkbox"/> Laserování	<input type="checkbox"/> Gravírování	
Firemní logo	<input type="checkbox"/> Podklady dodány	<input type="checkbox"/> Podklady budou dodány:	
<input type="checkbox"/> Není	<input type="checkbox"/> Laserování	<input type="checkbox"/> Gravírování	
Text návodu komunikačního zařízení	<input type="checkbox"/> Gravírování	<input type="checkbox"/> Laserování	
<input type="checkbox"/> Tlačítko pro otevření dveří č.1 a 2 (pouze pro automatické kabinové dveře)			
<input type="checkbox"/> Tlačítko pro zavření dveří č.1 a 2 (pouze pro automatické kabinové dveře)			
Stop (pouze, když nejsou kabinové dveře)	<input type="checkbox"/> 1x	<input type="checkbox"/> 2x	
<input type="checkbox"/> Tlačítko „Stop dveří“ pro zavření dveří za nastavený čas		čas: sekund	
<input type="checkbox"/> Tlačítko pro spínání ventilátoru s časováním		čas: sekund	
<input type="checkbox"/> Ventilátor - v chodu při rozsvíceném světle v kabině (bez tlačítka)			

<input type="checkbox"/> Vypínač na OD pro trvalé otevření dveří			
Pro jízdu z kabiny	<input type="checkbox"/> Čip Dallas	<input type="checkbox"/> Klíčks
Pro povolení zastávek:	<input type="checkbox"/> Čip Dallas	<input type="checkbox"/> Klíčks
Pro přednostní jízdu	<input type="checkbox"/> Čip Dallas	<input type="checkbox"/> Klíčks
Pro požární jízdu	<input type="checkbox"/> Čip Dallas	<input type="checkbox"/> Klíčks
Klíče vyjímatelné v obou polohách	<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne	
Optická signalizace polohy kabiny a směru jízdy			
<input type="checkbox"/> Maticovým displejem MD384V, viditelná plocha v mm [76v X 114š] 16 x 24 bodů			
<input type="checkbox"/> Maticovým displejem MD32-K, 3 znaky o výšce 32mm [směr. šipka; znak 1; znak 2]			
<input type="checkbox"/> Maticovým displejem MD128M, viditelná plocha v mm [20v X 40š] 8 x 16 bodů			
<input type="checkbox"/> Nouzové osvětlení zvlášť mimo zvonek			
Signalizace přetížení	<input type="checkbox"/> Optická	<input type="checkbox"/> Zvuková	
Dorozumívací zařízení <input type="checkbox"/> Dodávka EL-VY <input type="checkbox"/> Dodávka vlastní			
<input type="checkbox"/> Blokování dorozumívacího zařízení jízdu výtahu			
Aktivační tlačítko	<input type="checkbox"/> V kabinovém table	<input type="checkbox"/> Na kabině	<input type="checkbox"/> Pod kabinou
Přepojovací zařízení pro	<input type="checkbox"/> 4 výtahy	<input type="checkbox"/> 8 výtahů	
<input type="checkbox"/> Pevná linka (zajišťuje uživatel)	<input type="checkbox"/> GSM brána (dodávka EL-VY)	<input type="checkbox"/> Pouze příprava pro GSM	
Operátor	<input type="checkbox"/> Bez SIM	<input type="checkbox"/> O2	<input type="checkbox"/> Jiný
<input type="checkbox"/> Interkom pro spojení - kabina a	<input type="checkbox"/> Strojovna	<input type="checkbox"/> Služebna, dozorce	
Hlasový modul Typ:			
<input type="checkbox"/> Dodávka EL-VY	<input type="checkbox"/> Dodávka vlastní (nutno konzultovat)		
<input type="checkbox"/> Příjezdový gong			

Propojovací kabely

<input type="checkbox"/> Ploché závěsný kabel 28 žilm
<input type="checkbox"/> Ploché závěsné kabely 18 žil – 2ks (více vodičů- např. kab. dveře na 400V)m
<input type="checkbox"/> Stíněný závěsný kabel (obsahuje pouze ovládací žíly, 30 žil)	
Ploché kabel (10 žil) v návínu cca 30 a 152 m na zapojení přivolávek, displejů a kopírbloku	
návín po 30,4 m:	ks návín po 152,4 m:
<input type="checkbox"/> Kabel k motoru m
<input type="checkbox"/> Kabel k odporníku m
<input type="checkbox"/> Kabel 7G x 1,5 mm (ke kombinaci do šachty)m
<input type="checkbox"/> Kabel 3B x 1,0mm m
<input type="checkbox"/> Kabel 3G x 1,0mm m
<input type="checkbox"/> Kabel CYKY 3G x 1,5mm m
<input type="checkbox"/> Dodatek kompletní elektrovýzbroj pro instalaci výtahu (nutno dodat dispoziční výkres výtahu)	

Spínací prvky v bezpečnostním obvodu

Šachta a strojovna	
<input type="checkbox"/> Stop v prohlubni	<input type="checkbox"/> KV přejezdový - [] 1x, [] 2x
<input type="checkbox"/> Stop u stroje	<input type="checkbox"/> KV ručního kola
<input type="checkbox"/> KV omezovače rychlosti (OR)	<input type="checkbox"/> KV uvolnění lanka OR
<input type="checkbox"/> KV sklopného žebříku	<input type="checkbox"/> KV uvolnění lan (řetězů)
<input type="checkbox"/> KV havarijní RJ (malá hlava šachty).....	<input type="checkbox"/> KV havarijní RJ (malá prohlubeň)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kabina výtahu	
<input type="checkbox"/> Stop revizní jízdy	<input type="checkbox"/> Druhý stop ovladač u dveří 2 na kabině
<input type="checkbox"/> KV poklopu	<input type="checkbox"/> Stop v kabině - [] 1x, [] 2x
<input type="checkbox"/> KV uvolnění lan	<input type="checkbox"/> KV zachycovačů - [] 1x, [] 2x
<input type="checkbox"/> KV Přejezdový	<input type="checkbox"/> Fotočidlo - [] 1x, [] 2x
<input type="checkbox"/> KV havarijní RJ (malá hlava šachty)	<input type="checkbox"/> KV havarijní RJ (malá prohlubeň)

[]	[]
Šachetní dveře	
[] Dveřní kontakty	[] Dveřní uzávěry
[]	[]

Rízení odpovídající požadavkům:	
[-] ČSN EN 81-72; Požární výtahy	
[-] ČSN EN 81-70; Přístupnost výtahů včetně osob s omezenou schopností pohybu a orientace	
[-] ČSN EN 81-21; Nedostatečné bezpečnostní prostory v šachtě výtahu	
[] Malá hlava šachty	[] Malá prohlubeň
[] Deaktivace bezp.systému pomocí tlačítka na rozvaděči	
[] Deaktivace bezp.systému pomocí DALAS čipu ve stanici č.	
[-] Jiné :	

Doplňky (dodávka od EL-VY na přání zákazníka)

[] Kombinace do šachty (zásuvka, stop tlač., alarm tlač., tlač. pro ovládání osvětl. v šachtě)		
[] Tlačítko ALARM		
[] Tlačítko STOP		
[] Koncový vypínač typ E100-00-FRI/50 (s velkou kladkou)	ks	
[] Koncový vypínač typ E100-01-FI (s malou kladkou)	ks	
[] Sirénka do šachty 12V (alarm)		
[] Plastová korytarozměrm
rozměrm
[] Hlavní vypínač do strojovny bez jištění (hl.vypínač uzamykatelný, zásuvka 230V/16A, jistič na napájení obvodu před hl.vypínačem)		
[] Hlavní vypínač do strojovny s jištěním (hl.vypínač uzamykatelný s jištěním, zásuvka 230V/16A, jistič na napájení obvodu před hl.vypínačem)		

Další požadavky

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Za objednatele:

Za EL-VY spol. s r.o.: