

Výtah 1

Trakčný osobný výtah s nosnosťou min. 450 kg, pre min. 4 osoby a rýchlosťou min. 1m/s, neprechodný s automatickými dverami. Podlaha s odľahčenou plechovou podlažkou, s krytinou znášajúcou záťaž s okopovými plechmi. Osvetlenie je, stropným svetidlom s LED diódami. s automatickým zhasínaním. Ovládacie panely kabíny je ovládacím tablom s oválnymi tlačidlami v nehrdzavejúcej oceli s 10 mil. spínacích cyklov. Pri výpadku el. energie sa uvedie do činnosti núdzové LED osvetlenie vrátane podsvietenia tlačidiel v kletke.

Šachtové dvere automatické, centrálné otvárané, vnútorné rozmery 750x2000mm s uzávierkou na dverách.

Riadenie výtahu mikroprocesorovým rozvádzačom. Plný zber, alebo zber smerom dolu, minimalizácia mechanických spínacích elementov, možnosť programovania a zálohovania dát prostredníctvom PC, chybné stavy zapisovať do pamäte pre následnú analýzu.

Vybavenie výtahu gongom pri dojazde do stanice, digitálny indikátor LCD - pozícia výtahu v kabíne a vo východzej stanici, LCD smerová signalizácia v ostatných staniach.

Minimálne rozmery kabíny 1100 x 1250x2200 mm. Dvere automatické kabínové s otváraním 750 x 2000 mm. Výtah bude inštalovaný v pôvodnej šachte o rozmeroch šírka 1500mm, hĺbka 1460 mm.

Doplňujúca špecifikácia:

- monitoring výtahu so vzdialeným prístupom (štatistika prevádzky , chybové hlásenia on-line stavu výtahu)
- dorozumievacie zariadenie z kabíny výtahu cez GSM bránu
- monitoring výtahu kamerovým systémom
- modulárny systém ovládania výtahu prostredníctvom RFID čítačky integrovanej v kabínovom table (požiadavka na prístup osôb do jednotlivých poschodí, prednostná jazda z kabíny výtahu, prednostné privolanie)
- germicídna lampa pre dezinfekciu interiéru kabíny integrovaná v kabíne s možnosťou zmeny aktivačných cyklov

Typové označenie výrobku: LC DoubleSpace 450

Výrobca: Liftcomponents s.r.o. CZ

	NÁZOV POLOŽKY	CENA ZA KUS bez DPH	POČET KS	SPOLU
1	výťahový rozvádzač s prísluš.	8590	1	8590
2	výťahový stroj s prísluš.	5620	1	5620
3	rošt pod stroj	460	1	460
4	odkláňacia kladka	350	1	350
5	rám odkláňacej kladky	560	1	560
6	GSM brána	271	1	271
7	Elektroinštalácia v strojovni	1360	1	1360
8	šachtové dvere	640	13	8320
9	privolávač s potvrdením volby	89	13	1157

10	Vodítka protiváhy	56	10	560
11	Vodítka kabíny	98	10	980
12	obmedzovač rýchlosti vrch	320	1	320
13	obmedzovač rýchlosti zavažie	120	1	120
14	Lanko OR	156	1	156
15	Nosné Laná	755	1	755
16	Konzoly vodítok	880	1	880
17	kabína	2980	1	2980
18	Kabínové dvere	760	1	760
19	Pohon kab.dverí	540	1	540
20	Rám kabíny	980	1	980
21	Rám protiváhy	690	1	690
22	Kabínový ovládač	520	1	520
23	nárazník pod kabínu	180	2	360
24	nárazník pod protiváhu	180	1	180
25	Elektroinštalácia v šachte	960	1	960
26	dorozumievacie zariadenie N2	187	1	187
27	Skrinka revízej jazdy	312	1	312
28	Murárske práce -osadenie dverí	75	13	975
29	Osvetlenie šachty	217	1	217
30	Demontáž	1500	1	1500
31	montáž	4000	1	4000
32	Úradná skúška	360	1	360
33	Technická dokumentácia	500	1	500
			SPOLU bez DPH	46 480
			DPH 20%	9 296
			SPOLU s DPH	55 776

Pohon výťahu je riešený, ako bezprevodový s frekvenčným meničom.

Výtah 2:

Trakčný osobný výťah s nosnosťou min. 1000 kg, pre min. 6 osôb a rýchlosťou min. 1m/s, neprechodný s automatickými dverami. Podlaha s odľahčenou plechovou podlažkou, s krytinou znášajúcou záťaž s okopovými plechmi a madlom. Osvetlenie je stropným svietidlom s LED diódami s automatickým zhasínaním. Ovládacie panely kabíny je ovládacím tablom s oválnymi tlačidlami v nehrdzavejúcej oceli s 10 mil. spínacích cyklov. Pri výpadku el. energie sa uvedie do činnosti núdzové LED osvetlenie vrátane podsvietenia tlačidiel v kletke.

Šachtové dvere automatické, teleskopické otvárané, vnútorné rozmery 900x2000mm s uzávierkou na dverách.

Riadenie výťahu mikroprocesorovým rozvádzačom. Plný zber, alebo zber smerom dolu, minimalizácia mechanických spínacích elementov, možnosť programovania a zálohovania dát prostredníctvom PC, chybné stavy zapisovať do pamäte pre následnú analýzu.

Vybavenie výťahu gongom pri dojazde do stanice, digitálny indikátor LCD - pozícia výťahu v kabíne a vo východzej stanici, LCD smerová signalizácia v ostatných staniach.

Minimálne rozmery kabíny 1100x2100x2200 mm. Dvere automatické kabínové s otváraním 900x2000 mm. Výťah bude inštalovaný v pôvodnej šachte o rozmeroch šírka 1825 mm, hĺbka 2360 mm.

Doplňujúca špecifikácia:

- monitoring výťahu so vzdialeným prístupom (štatistika prevádzky , chybové hlásenia on-line stavu výťahu)
- dorozumievacie zariadenie z kabíny výťahu cez GSM bránu
- monitoring výťahu kamerovým systémom
- modulárny systém ovládania výťahu prostredníctvom RFID čítačky integrovanej v kabínovom table(požiadavka na prístup osôb do jednotlivých poschodí, prednostná jazda z kabíny výťahu, prednostné privolanie)
- germicídna lampa pre dezinfekciu interiéru kabíny integrovaná v kabíne s možnosťou zmeny aktivačných cyklov

Typové označenie výrobku: LC DoubleSpace 450

Výrobca: Liftcomponents s.r.o. CZ

	NÁZOV POLOŽKY	CENA ZA KUS bez DPH	POČET KS	SPOLU
1	výťahový rozvádzač s prísluž.	8590	1	8590
2	výťahový stroj s prísluž.	6580	1	6580
3	rošt pod stroj	560	1	560
4	odkláňacia kladka	420	1	420
5	rám odkláňacej kladky	596	1	596
6	GSM brána	271	1	271
7	Elektroinštalácia v strojovni	1360	1	1360
8	šachtové dvere	640	13	8320
9	privolávač s potvrdením volby	89	13	1157
10	Vodítka protiváhy	56	10	560
11	Vodítka kabíny	120	10	1200

12	obmedzovač rýchlosti vrch	320	1	320
13	obmedzovač rýchlosti závažie	120	1	120
14	Lanko OR	156	1	156
15	Nosné Laná	755	1	755
16	Konzoly vodiťok	880	1	880
17	kabína	2980	1	2980
18	Kabínové dvere	760	1	760
19	Pohon kab.dverí	540	1	540
20	Rám kabíny	1280	1	1280
21	Rám protiváhy	952	1	952
22	Kabínový ovládač	520	1	520
23	nárazník pod kabínu	180	2	360
24	nárazník pod protiváhu	180	1	180
25	Elektroinštalácia v šachte	960	1	960
26	dorozumievacie zariadenie N2	187	1	187
27	Skrinka revíznej jazdy	314	1	314
28	Murárske práce -osadenie dverí	75	13	975
29	Osvetlenie šachty	217	1	217
30	Demontáž	1500	1	1500
31	montáž	4000	1	4000
32	Úradná skúška	360	1	360
33	Technická dokumentácia	500	1	500
			SPOLU bez DPH	48430
			DPH 20%	9 686
			SPOLU S DPH	58 116

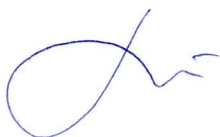
Pohon výťahu je riešený ako bezprevodový s frekvenčným meničom.


**Servis elektro -
zdvíhacie zariadenia s.r.o.**
 Na bielenisku 4, 902 01 PEZINOK
 IČO: 46 817 671 DIČ: 2023603538
 IČ DPH: SK2023603538 ①

Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov vo všetkých radoch

Názov subdodávateľa	IČO	Predmet subdodávky (Stavebný objekt a popis prác)	Podiel subdodávky k hodnote Diela vyjadrený sumou vrátane DPH
			0

Názov subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)



Podpis :

Ing. Michal Baďura - konateľ



**Servis elektro -
zdvíhacie zariadenia s.r.o.**

Na bielenisku 4, 902 01 PEZINOK
IČO: 46 817 671 DIČ: 2023603538
IČ DPH: SK2023603538 ①

Dátum: 13.06.2022

V prípade, že víťazný uchádzač neuvažuje so subdodávateľmi, prílohu č. 2 predloží tiež a v stĺpci „Podiel subdodávky k hodnote diela vyjadrený sumou“ uvedie hodnotu 0.