

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli

1) Fakultní nemocnice Olomouc

se sídlem I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

IČO: 00098892

DIČ: CZ00098892

jednající ve věcech smluvních prof. MUDr. Romanem Havlíkem, PhD., ředitel

kontakt pro věci technické: David Srovnal, 588 442 994, e-mail:

david.srovnal@fnol.cz

na straně jedné jako „objednatel“

LIFTMONT CZ, s.r.o.

se sídlem Šternberk, Nádražní 2459/35, PSČ 785 01

IČO:26845687

DIČ:CZ26845687

Jednající Ing. Jiří Kvapil, jednatel

bankovní spojení: Česká spořitelna

číslo účtu: 5961062/0800

na straně druhé jako „zhotovitel“

tuto

smlouvu o dílo

dle ust. 2586 a násl. občanského zákoníku

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy o dílo je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas dílo specifikované v odstavci 2. tohoto smluvního článku, poskytnout další plnění uvedená v této smlouvě včetně jejich budoucích změn a dodatků a převést za podmínek níže uvedených na objednatele vlastnické právo k dílu.

Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo zaplatit za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.

2. Zhotovitel se zavazuje na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost svým jménem k provedení díla tak, jak bylo dílo vymezeno v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce s názvem „**Opravy výtahů č. 71 – 76**“. (dále jen „**Dílo**“), identifikátor veřejné zakázky **VZ-2018-000156**.

3. Součástí díla je zajištění všech potřebných materiálů, pracovních sil, zařízení, služeb, produktů, nákladů na dodání díla a všech dalších činností nezbytných k řádnému provedení díla zhotovitelem.

4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla postupovat s řádnou odbornou péčí a chránit zájmy objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností.

5. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z objektivních podmínek při provádění díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a předložit soupis objednateli k písemnému odsouhlasení. Navýšení ceny díla musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Teprve potom má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně již zahrnuty.

6. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky, nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

7. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup na místo zhotovení díla, kterým jsou jednotlivé oddělení a kliniky Fakultní nemocnice Olomouc. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s interními předpisy objednatele nese náklady související s vjezdem motorových vozidel do místa plnění.

II. Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v tomto období:

Termíny realizací:

- **Výtah č.71** - termín realizace: 1.10. -21. 10. 2018
- **Výtah č.72** - termín realizace: 22.10. -18. 11. 2018
- **Výtah č.73** - termín realizace: 20.8. - 9. 9. 2018
- **Výtah č.74** - termín realizace: 1.8. -19.8 2018
- **Výtah č.75** - termín realizace: 19.11. -16. 12. 2018
- **Výtah č.76** - termín realizace: 10.9. -30. 9. 2018

2. Termíny plnění mohou být posunuty pouze ze strany objednatele, a to z provozních důvodů. Posunutí termínů musí být odsouhlaseno statutárními zástupci formou písemného chronologicky číslovaného dodatku ke smlouvě.

3. Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý jednotlivý den prodlení. Tímto není dotčeno právo objednatele na náhradu škody. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom zásadní nutnosti dodržení termínu řádného dokončení díla s ohledem na provozní a ekonomické potřeby objednatele. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn tuto pokutu započítat na fakturu zhotovitele za provedené práce.

III. Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran ve výši:

Výtah	Cena díla v Kč bez DPH	DPH	Cena díla v Kč vč. DPH
Výtah č.71	232000 Kč	48720 Kč	280720 Kč
Výtah č.72	576000 Kč	120960 Kč	696960 Kč
Výtah č.73	270000 Kč	56700 Kč	326700 Kč
Výtah č.74	270000 Kč	56700 Kč	326700 Kč
Výtah č.75	306000 Kč	64260 Kč	370260 Kč
Výtah č.76	416000 Kč	87360 Kč	503360 Kč
Celková cena díla	2070000 Kč	434700 Kč	2504700 Kč

2. Cena díla je stanovena jako cena nejvýše přípustná, pevná, závazná a platná po celou dobu provádění díla. Cena zahrnuje provedení díla, včetně všech případně nezbytných a vyžadovaných revizí a zkoušek, nutných pro trvalý provoz, likvidaci odpadů, veškeré další náklady zhotovitele při provádění díla vyskytnuvší. Kvalitativní podmínky provádění díla jsou vymezeny právními předpisy a příslušnými technickými normami. Součástí díla je provedení všech příslušných zkoušek a revizí.

3. Objednatel neposkytuje zálohy. Cena díla je splatná na základě faktur prokazatelně doručených zhotovitelem objednateli. Výše DPH bude účtována v příslušné zákonné výši. Cena díla bude objednatelem zhotoviteli hrazena bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy. Za termín úhrady faktury je považován den odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Splatnost faktur je 60 dnů od data vystavení faktury. Daňový doklad musí být doručen na finanční úřadnu objednatele nejpozději do tří pracovních dnů od uskutečnění a protokolárního předání a převzetí díla na jednotlivých klinikách a odděleních. Každá jednotlivá faktura zhotovitele vystavená v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou musí obsahovat identifikátor veřejné zakázky **VZ-2018-000156**.

4. Veškeré vícepráce, změny nebo rozšíření předmětu smlouvy, které nebyly uvedeny v zadávacích materiálech, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem, včetně jejich ocenění. Pokud zhotovitel provede některé práce bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

5. Zhotovitel garantuje, že dílo bude mít po stanovenou dobu předepsané vlastnosti. Při provádění díla budou použity pouze takové materiály, popřípadě technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají příslušná osvědčení. Za případné nedostatky odpovídá zhotovitel, který v případě porušení příslušných právních předpisů nese veškerou odpovědnost za kvalitativní a materiální provedení díla a nese veškeré případné sankce.

6. Objednatel je oprávněn do odstranění vad a nedodělků, které by nebránily v užívání díla pozastavit platbu ve výši 10% z celkové ceny díla.

7. V souladu s ustanovením §92e zákona o DPH č.235/2004 Sb. musí daňový doklad obsahovat sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého se plnění uskutečňuje, včetně uvedení číselných kódů klasifikace produkce (CZ-CPA).

IV. Provádění díla

1. Objednatel si vyhrazuje právo provádět průběžnou kontrolu zhotovovaného díla. Zhotovitel je povinen zabezpečit podmínky pro tuto kontrolu.

2. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN, bezpečnostní, požární a jiné předpisy, které se týkají jeho činnosti. V případě porušení tohoto ustanovení je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny díla za každý jednotlivý případ. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda/újma, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. Nárok na zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku na náhradu škody / újmy.

3. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se podílejí na provedení díla.

4. O předání staveniště bude sepsán předávací protokol. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, vhodně staveniště zabezpečit, zajistit úklid a likvidaci všech odpadů ze své činnosti po dokončení díla a při odstraňování případných vad a nedodělků. Pokud tyto povinnosti nebudou zhotovitelem plněny i přes písemnou výzvu, je objednatel oprávněn zajistit je a nezbytně nutné náklady uplatňovat u zhotovitele.

5. Zhotovitel se zavazuje umožnit jiným dodavatelům objednatele tj. dalším osobám mimo subdodavatele Zhotovitele vstup na staveniště, a to za účelem splnění jejich dodávek vůči objednateli, to vše za předpokladu, že takovému vstupu s uvedeným účelem nebrání vážné překážky spočívající v ohrožení života a zdraví vstupujících, ohrožení majetku objednatele a dodávek, jež mají být v prostoru staveniště umístěny nebo přes tento prostor transportovány. Bude-li zhotovitel postupovat v rozporu s tímto ustanovením, je povinen nahradit objednateli či jeho dodavatelům veškeré škody, které jim v důsledku tohoto vzniknou (škody/újmy/ušlý zisk). Existenci vážných překážek je zhotovitel povinen na výzvu objednatele náležitě doložit, když pouze obecné tvrzení o jejich existenci není dostačující.

6. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat hygienické předpisy obecné dle právních předpisů a také předpisy objednatele.

7. Zhotovitel odpovídá za řádné skladování a ochranu stavebních materiálů a výrobků. Poškozené či vadné materiály a výrobky nesmí být použity při provádění díla. Stane-li se tak nese zhotovitel veškeré náklady a škody s tím spojené.

8. Zhotovitel se zavazuje nahradit škody, pokud k nim dojde při provádění díla, a to jak vůči objednateli, tak i vůči jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona.

10. Zhotovitel je povinen při výměně výtahových dveří v jednotlivých patrech zajistit pevnou, prachotěsnou konstrukci oddělující montážní prostor nutný k provedení výměny dveří od okolního prostoru.

V.

Předání díla

1. Dílo se považuje za dokončené dnem protokolárního předání zhotovitelem a jeho převzetí objednatel, a to bez vad a nedodělků. Součástí splnění díla je provedení všech zkoušek stanovených příslušnými předpisy a normami dle potřeby použitých technologií a stavu místa provedení díla, jak je uvedeno v čl. III.

2. O předání a převzetí předmětu díla sepíše smluvní strany předávací protokol. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k protokolárnímu převzetí díla nejpozději 3 pracovní dny předem. V předávacím protokolu se uvedou i případné vady a nedodělky spolu s uvedením termínu, do kterého

budou závazně zhotovitelem na jeho náklady odstraněny. Předávací protokol musí obsahovat zejména specifikaci smluvních stran, specifikaci předávané etapy díla včetně ceny, datum předání a podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.

3. Objednatel si vyhrazuje právo nepřevzít dílo, pokud vykazuje vady a nedodělky.

VI.

Záruka, odpovědnost za vady

1. Nebezpečí škod na zhotoveném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od zahájení provádění díla až do jeho dokončení a protokolárního předání díla objednateli. Zhotovitel prohlašuje, že má pro tyto účely sjednáno pojištění v dostatečné výši.

2. Zhotovitel poskytuje za dílo specifikované v čl. I. této smlouvy záruku v délce 60 měsíců od protokolárního předání díla (příp. jeho poslední části) objednateli. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a reklamoval. Vznikne-li škoda v příčinné souvislosti s vadou díla, zhotovitel je povinen objednateli uhradit škodu v plné výši.

3. Objednatel je povinen reklamovat vady písemně. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Objednatel se zavazuje zjištěné vady oznámit zhotoviteli e-mailem na: info@liftmont.cz nebo doporučeným dopisem zaslaným na adresu sídla zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy, případně na jinou zhotovitelem písemně sdělenou adresu.

4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 pracovních dnů po obdržení reklamace zjištěné vady na své náklady odstranit. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v takto dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn odstranit vady sám, popřípadě prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.

5. Objeví-li se v průběhu záruční doby na díle vada, záruční doba se prodlouží o dobu v délce doby od oznámení vady do odstranění vady.

VII.

Závěrečná ujednání

1. Tuto smlouvu je objednatel oprávněn jednostranně ukončit písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní lhůtou, která začne běžet 1. dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně.

2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy jednostranně odstoupit v případě, že ze strany zhotovitele dojde k podstatnému porušení jeho smluvních povinností. K odstoupení od smlouvy v takovémto případě dojde na základě písemného oznámení objednatele doručeného zhotoviteli. V pochybnostech se má za to, že k doručení oznámení o odstoupení došlo 3 dnem po jeho odeslání. Důvodem pro odstoupení ze strany objednatele je zejména porušení povinností zhotovitele spočívající v nenastoupení provádění díla ve stanoveném termínu a provádění díla (postupem, materiály) v rozporu s právními předpisy.

3. Tuto smlouvu lze měnit pouze dohodou obou smluvních stran obsaženou v písemném, chronologicky očíslovaném dodatku k této smlouvě o dílo.

4. Smluvní strany se zavazují, že případné spory vyplývající z této smlouvy budou řešit především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou případné spory řešeny u místně a věcně příslušného soudu ČR.
5. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným právním řádem ČR, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem.
6. Tuto smlouvu nelze dále postupovat, jakož ani pohledávky z ní vyplývající. Kvitance za částečné plnění a vracení dlužných úpisů s účinky kvitance se vylučují.
7. Použití § 577 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník se vylučuje. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu ve smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn do smlouvy jakkoli zasahovat.
8. Dle § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, na sebe zhotovitel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy, jakož i okolností, které mohou po uzavření této smlouvy nastat.
9. Použití ustanovení § 557, § 1726, § 1728, § 1729, § 1740 odst. 3, § 1744, § 1757 odst. 2, 3, § 1770, § 1950, zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se vylučuje.
10. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
11. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly a na důkaz souhlasu s jejím písemným zněním připojují na její závěr dle své svobodné, vážné a pravé vůle své vlastnoruční podpisy.
12. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří přílohy:
 - Harmonogram oprav
 - Technické požadavkyKlikněte sem a zadejte text.

Výtah č .71,budova D1

Popis		počet	Parametr	Popis požadavků zadavatele	ANO / NE	Poznámka
VÝMĚNA	šachetní dveře	10	TYP	automatické teleskopické T2 - levé	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			PO	EW 60 DP1	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	práškový lak (komaxit)	ANO	
VÝMĚNA	kabinové dveře	1	ŘÍZENÍ	plynule regulované, řízené stávajícím rozváděčem	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			TYP	automatické teleskopické T2	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	práškový lak (komaxit)	ANO	
MONTÁŽ	evakuační,přednostní jízda ovládaná pomocí klíče	2		Evakuační jízda v kabině výtahu a na nástupišti u tlačítek ve stanici 1.NP, oba zámky budou na stejný klíč jak ve výtahu č.72,včetně dodání 5ks klíčů	ANO	

Výtah č .72,budova D1

Popis		počet	Parametr	Popis požadavků zadavatele	ANO / NE	Poznámka
VÝMĚNA	šachetní dveře	10	TYP	automatické teleskopické T2 (levé)	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81-20	ANO	
			PO	EW 60 DP1	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	práškový lak (komaxit)	ANO	
VÝMĚNA	kabinové dveře	1	ŘÍZENÍ	plynule regulované, řízené stávajícím rozváděčem	ANO	
			TYP	automatické teleskopické T2	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81-20	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	práškový lak (komaxit)	ANO	
VÝMĚNA	řídící rozváděč	1	ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81-20	ANO	
			PROVEDENÍ	mikroprocesorové	ANO	
				frekvenční řízení kompatibilní se stávajícím pohonem	ANO	
				dálkový monitoring provozních stavů výtahu s možností napojení na dispečink FN	ANO	
VÝMĚNA	elektroinstalace šachty	SET		kompletní výměna elektroinstalace v šachtě výtahu včetně instalačních prostředků	ANO	
VÝMĚNA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	10		nerez	ANO	

VÝMĚNA	patrové privoňavce	10	TLAČÍTKA	braille písmo, číslo stanice či šipka požadovaného směru jízdy	ANO	
VÝMĚNA	informační návěstidla	10	NÁVĚSTIDLA	signalizující směr jízdy a aktuální stanice	ANO	
VÝMĚNA	ovládací tablo v kabině	1	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO	
			MINIMÁLNÍ POŽADAVKY NA VÝBAVU	displej LCD	ANO	
				hlasová identifikace nástupišť	ANO	
				tlačítka s označením stanice, braille písmo	ANO	
				tlačítko otevření a zavření kabinových dveří	ANO	
				tlačítko nouzové komunikace	ANO	
				funkce nouzového osvětlení	ANO	
smýčka pro neslyšící	ANO					
MONTÁŽ	evakuační, přednostní jízda ovládaná pomocí klíče	2		Evakuační jízda v kabině výtahu a na nástupišti u tlačítek ve stanici 1.NP, oba zámky budou na stejný klíč jak ve výtahu č.71, včetně dodání 5ks klíčů	ANO	

Výtah č .73, budova D2-A

Popis	počet	Parametr	Popis požadavků zadavatele	ANO / NE	Poznámka	
VÝMĚNA	šachetní dveře	12	TYP	automatické teleskopické T2 (4x levé 8 x pravé)	ANO	
			ROZMĚR	900 X 2000 mm	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			PO	EW 60 DP1	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	práškový lak (komaxit)	ANO	
VÝMĚNA	kabinové dveře	2	ŘÍZENÍ	plynule regulované, řízené stávajícím rozváděčem	ANO	
			TYP	automatické teleskopické T2	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			ROZMĚR	900 X 2000 mm	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO	
MONTÁŽ	evakuační, přednostní jízda ovládaná pomocí klíče	1		zpětnou montáž spínače s klíčkem v 1.NP , oba zámky budou na stejný klíč, včetně dodání 5ks klíčů	ANO	

Výtah č .74, budova D2-A

Popis	počet	Parametr	Popis požadavků zadavatele	ANO / NE	Poznámka	
VÝMĚNA	šachetní dveře	4	TYP	automatické teleskopické T2	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			PO	EW 60 DP1	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	práškový lak (komaxit)	ANO	
			ŘÍZENÍ	plynule regulované, řízené stávajícím rozváděčem	ANO	
			TYP	automatické teleskopické T2	ANO	

VÝMĚNA	kabinové dveře	1	ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO	
MONTÁŽ	evakuační,přednostní jízda ovládaná pomocí klíče	2		zpětnou montáž spínače s klíčkem v 1.NP a v 1.PP, v případě nutnosti výměny spínače na klíč v 1.PP musí být zámky na stejný klíč u výtahů 74,75 a v 1.NP musí být spínače na stejný klíč u výtahu 73,74,75 ,včetně dodání 5ks klíčů	ANO	

Výtah č .75,budova D2-A

Popis	počet	Parametr	Popis požadavků zadavatele	ANO / NE	Poznámka	
VÝMĚNA	šachetní dveře	13	TYP	automatické teleskopické T2 (4 x levé, 9 x pravé)	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			PO	EW 60 DP1	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	práškový lak (komaxit)	ANO	
VÝMĚNA	kabinové dveře	2	ŘÍZENÍ	plynule regulované, řízené stávajícím rozváděčem	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81.20	ANO	
			TYP	automatické teleskopické T2	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO	
MONTÁŽ	evakuační,přednostní jízda ovládaná pomocí klíče	2		zpětnou montáž spínače s klíčkem v 1.NP a v 1.PP, v případě nutnosti výměny spínače na klíč v 1.PP musí být zámky na stejný klíč u výtahů 74,75 a v 1.NP musí být spínače na stejný klíč u výtahu 73,74,75 ,včetně dodání 5ks klíčů	ANO	
VÝMĚNA	Fotozávora kabinových dveří	2		Kabinové dveře budou osazeny fotozávorou, včetně úpravy zádveří,popřípadě portálu. Fotozávora bude po celé výšce kabinových dveří. (stávající dveře jsou osazeny fotobuňkou)	ANO	

Výtah č .76,budova D2-A

Popis	počet	Parametr	Popis požadavků zadavatele	ANO / NE	Poznámka	
VÝMĚNA	šachetní dveře	5	TYP	automatické teleskopické T2 (2 x levé, 3 x pravé)	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81-20	ANO	
			PO	EW 60 DP1	ANO	

			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO	
VÝMĚNA	kabinové dveře	2	ŘÍZENÍ	plynule regulované, řízené stávajícím rozváděčem	ANO	
			TYP	automatické teleskopické T2	ANO	
			ZÁKLADNÍ NORMA	ČSN EN 81-20	ANO	
			ROZMĚR	1300 X 2000 mm	ANO	
			POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO	
VÝMĚNA	řídící rozváděč	1	PROVEDENÍ	mikroprocesorové	ANO	
				ČSN EN 81-20	ANO	
				frekvenční řízení kompatibilní se stávajícím pohonem	ANO	
				dálkový monitoring provozních stavů výtahu s možností napojení na dispečink FN	ANO	
VÝMĚNA	elektroinstalace šachty	SET		kompletní výměna elektroinstalace v šachtě výtahu včetně instalačních prostředků	ANO	
VÝMĚNA	patrové přivolávače	5	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO	
			TLAČÍTKA	braille písmo, číslo stanice či šipka požadovaného směru jízdy	ANO	
VÝMĚNA	informační návěstidla	5	NÁVĚSTIDLA	signalizující směr jízdy a aktuální stanice	ANO	
VÝMĚNA	ovládací tablo v kabině	1	MINIMÁLNÍ POŽADAVKY NA VÝBAVU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	nerez	ANO
				displej LCD	ANO	
				hlasová identifikace nástupišť	ANO	
				tlačítka s označením stanice, braille písmo	ANO	
				tlačítko otevření a zavření kabinových dveří	ANO	
				tlačítko nouzové komunikace	ANO	
				funkce nouzového osvětlení	ANO	
smyčka pro neslyšící	ANO					
VÝMĚNA	osvětlení kabiny	1	PROVEDENÍ	technologie LED	ANO	
MONTÁŽ	čtečky karet	4		demontáž a zpětná montáž	ANO	
MONTÁŽ	V kabině tlačítko -2 patra(2.PP)	1		nahradit tlačítko stanice spínačem s klíčkem nebo toto tlačítko 2.PP zapojit přes spínač ovládaný klíčem,tento spínač bude umístěn v blízkosti uvedeného tlačítka. Klíče musí být stejné jak u tlačítka v kabině,tak i u přivolávacího tlačítka.	ANO	
MONTÁŽ	Přivolávací tlačítko výtahu ve 2.PP	1		nahradit tlačítko stanice spínačem s klíčkem nebo toto tlačítko 2.PP zapojit přes spínač ovládaný klíčem,tento spínač bude umístěn v blízkosti uvedeného tlačítka. Klíče musí být stejné jak u tlačítka v kabině,tak i u přivolávacího tlačítka.	ANO	