

# SMLOUVA O DÍLO č. SML/2021/0700/OSM

uzavřená v souladu se zněním § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, v jeho platném znění

## ČI.1 SMLUVNÍ STRANY

---

**OBJEDNATEL:** MĚSTO ŠUMPERK, nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk

Zastoupené: Mgr. Tomášem Spurným, starostou

IČO: 00303461

DIČ: CZ00303461

**DODAVATEL:** VÝTAHY Tempír s.r.o, Mariánské náměstí 617/1, 617 00 Brno

Provozovna: Nemile 154, 789 01 Zábřeh

Zastoupené: Michalem Tempírem, správcem části pozůstalosti, a to podílu ve společnosti VÝTAHY Tempír s.r.o

IČO: 28566637

DIČ: CZ28566637

Zápis v obchodním rejstříku – Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 43687

Držitel certifikátu systému managementu jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2001

## ČL. 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

---

2.1. Dodavatel se zavazuje, že provede za podmínek v této smlouvě sjednaných dílo:

### **„Nemocnice Šumperk – výměna výtahu v pavilonu C“**

Rozsah prací: v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky a v souladu s projektovou dokumentací. Smlouva akceptuje veškeré požadavky stanovené zadavatelem v zadávací dokumentaci. Technické parametry nových dodávaných výtahů jsou doloženy v příloze č. 1.

2.2. Provedení víceprací, jakož i menších změn předmětu plnění podle dodatečných požadavků, lze dohodnout dodatkem této smlouvy, po vzájemném odsouhlasení a potvrzení sjednané ceny těchto prací a způsobu jejich provedení. Provedení těchto víceprací bude zapsáno ve stavebním deníku.

2.3. Plněno bude podle této smlouvy, stavebního povolení, platných právních předpisů a dodavateli předané projektové dokumentace. Veškeré práce budou provedeny dle platných ČSN a ON, TP.

## ČL.3. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

---

3.1. Objednatel nebo jím pověřená osoba zajistí v případě potřeby „Stavební povolení“ k provádění díla.

## ČL.4. TERMÍNY REALIZACE DÍLA

---

4.1. Dodavatel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:

**Zahájení prací: 11 týdnů od podpisu smlouvy**

**Ukončení prací: 16 týdnů od podpisu smlouvy**

4.2. Dodavatel je oprávněn dílo provést ještě před uplynutím sjednané doby a objednatel je povinen dílo takto provedené před uplynutím sjednané doby od dodavatele převzít.

## ČL.5. CENA DÍLA

---

**Smluvní cena díla bez DPH: 1.073.585,00 Kč**

**DPH 15% 225.452,85 Kč**

**Cena celkem s DPH 1.299.037,85 Kč**

5.1. Cena díla je pevná po celou dobu výstavby, je stanovena oceněním projektové dokumentace předané objednatelem dodavateli. Pro obsah sjednané ceny jsou rozhodující výkazy výměr, které dodavatel ocenil v nabídce, viz příloha č. 2

5.2. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

5.3. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

- a) pokud v průběhu realizace zakázky dojde ke změnám DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- b) pokud objednatel bude požadovat i provedení prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem projektové dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
- c) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena projektovou dokumentací;
- d) pokud projektová dokumentace předaná objednatelem bude vykazovat vady nebo chyby mající vliv na sjednanou cenu;
- e) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

5.4. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je dodavatel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.

5.5. Vícepráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní dodavatel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak dodavatel doplní jednotkové ceny podle Sborníků cen stavebních prací vydaných oboustranně odsouhlasenou společností (např. RTS, Callida, ÚRS, apod.), a to pro období, ve kterém mají být vícepráce realizovány;
- b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací;
- c) k základním nákladům víceprací dopočte dodavatel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých položkových rozpočtech;
- d) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

5.6. Méněpráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní dodavatel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů;
- b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací;
- c) k základním nákladům méněprací dopočte dodavatel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých položkových rozpočtech;
- d) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů pak bude dopočtena DPH ve výši, v jaké byla dopočtena ve sjednané ceně.

5.7. Výkony, které dodavatel díla provede bez písemné objednávky objednatele nebo při svévolné odchylce od smlouvy, nebudou uhrazeny. Dodavatel díla je musí na požádání během určené lhůty odstranit, jinak se tak může stát na jeho náklady. Kromě toho ručí za další škody, které objednateli tímto vzniknou.

5.8. Změny jednotkových cen ve výkazu výměr jsou vyloučeny.

## **ČL. 6. FAKTURACE A PLATBA**

---

6.1 Podkladem pro měsíční platby (faktury) jsou skutečně provedené práce. Skutečně provedené práce se oceňují jednotkovými cenami podle smlouvy o dílo.

6.2. Dodavatel je povinen jednou měsíčně nejpozději do 10. dne následujícího měsíce předložit ke schválení objednateli pro časové období předcházejícího měsíce následující seznamy:

- a) soupis provedených prací a dodávek podle smlouvy
- b) soupis a zdůvodnění všech dodatečných požadavků, které dodavatel považuje za oprávněné

6.3. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum posledního dne v měsíci nebo datum předání a převzetí celého díla.

6.4. Závěrečné vyúčtování se musí dodat nejpozději do 15 dnů po dni předání a převzetí díla. Závěrečné vyúčtování musí obsahovat všechny požadavky dodavatele, týkající se smluvního poměru, také ty, které byly už vypočítány a zaplacený.

6.5. Podkladem pro zaplacení ceny za práce provedené v jednotlivých kalendářních měsících budou daňové doklady

6.6 Splatnost faktur je vždy do 21 dní od vystavení faktury. Faktury, které jsou podkladem pro provedení plateb, budou obsahovat všechny náležitosti běžné v obchodním platebním styku a náležitosti daňového dokladu.

6.7 Pokud faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené ve smlouvě, objednatel je oprávněn vrátit ji dodavateli jako neúplnou na doplnění. V takovém případě se přerušuje běh lhůty splatnosti a nová začne po doručení opravené faktury objednateli.

6.8. Faktury doložené soupisem provedených prací a dodávek, budou hrazeny max. do výše 90% celkové ceny díla. Zbývajících 10 % celkové ceny tvoří pozastávku.

6.9. Na základě písemné výzvy dodavatele, doručené objednateli po převzetí celého bezvadného díla objednatel, resp. po odstranění případných vad specifikovaných v protokolu o předání a převzetí díla uhradí objednatel pozastávku ve výši 10% ceny díla.

6.10 Dodavatel je povinen u prací v režimu přenesené daňové povinnosti u kódu CZ-CPA 41 až 43 uvádět na fakturu, kromě odkazu na ustanovení § 92e zákona o DPH, i celé číslo kódu prováděných prací. U stavebních nebo montážních prací většího rozsahu pak první dvojčíslí kódu. Je-li předmětem plnění dodávka v klasickém režimu i v režimu přenesené daňové povinnosti, pak je dodavatel povinen tyto práce fakturovat zvlášť, nelze na jednu fakturu uvádět běžný režim a režim přenesené daňové povinnosti. Dodavatel dále na fakturu uvede sazbu DPH pro předmět zdanitelného plnění.

## ČL.7. SMLUVNÍ SANKCE

---

### 7.1. Sankce za nesplnění dohodnutých termínů

7.1.1. Pokud bude dodavatel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý i započatý den prodlení.

7.1.2. Pokud bude dodavatel v prodlení oproti harmonogramu prací, který je nedílnou součástí smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,-Kč za každý i započatý den prodlení.

### 7.2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

7.2.1. Pokud dodavatel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 3.000 Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

### 7.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

7.3.1. Pokud dodavatel nenastoupí ve sjednaném termínu k odstraňování reklamované vady nebo vad, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 3.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.

7.3.2. Pokud dodavatel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 3.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.

7.3.3. Označí-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v trojnásobné výši.

### 7.4. Sankce za nevyklizení staveniště

7.4.1. Pokud dodavatel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů od termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 3.000 Kč za každý i započatý den prodlení.

7.4.2. Pokud dodavatel nevyklidí staveniště ani v termínu do třiceti dnů od termínu předání a převzetí díla, může objednatel nechat staveniště vyklidit na náklady dodavatele díla.

### 7.5. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou

7.5.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

### 7.6. Způsob vyúčtování sankcí

7.6.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) může vyúčtovat oprávněná strana straně povinné. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.

7.6.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto rozumí písemné stanovisko strany povinné.

- 7.6.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
- 7.6.4. Sankci lze uplatnit nejpozději do dvanácti měsíců ode dne, kdy nárok na vyúčtování majetkové sankce vznikl. Uplynutím této lhůty nárok na zaplacení sankce nebo úroku z prodlení zaniká.
- 7.6.5. Zaplacením sankce není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti dodavatele, na niž se sankce vztahuje.
- 7.7. Lhůta splatnosti sankcí
- 7.7.1. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
- 7.7.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úrok z prodlení.
- 7.8. Omezení celkové výše sankcí
- 7.8.1. Objednatel a dodavatel se dohodli, že celková výše sankcí a celková výše úroku z prodlení uplatněných podle smlouvy o dílo nesmí přesáhnout celkovou sjednanou cenu díla vč. DPH

## **ČL.8. STAVENIŠTĚ**

---

- 8.1. Objednatel předá staveniště vyklizené tak, aby dodavatel na něm mohl započít práce.
- 8.2. Při předání staveniště sdělí objednatel dodavateli veškeré rozhodné skutečnosti, mající vliv na provádění díla.
- 8.3. Zařízení staveniště zajišťuje dodavatel. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou součástí smluvní ceny.
- 8.4. Dodávku elektrické energie, vzniklé z důvodu realizace této akce, hradí objednatel.
- 8.5. Dodavatel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním prací.
- 8.6. Dodavatel je povinen vyklidit staveniště do 3 dnů ode dne předání a převzetí díla a odstranění případných vad a nedodělků.
- 8.7. Dodavatel se zavazuje, že v průběhu stavby vzniklé látky, pocházející z technologických zařízení a bouraných stavebních konstrukcí, budou skladovány, transportovány a likvidovány v souladu se zásadami pro nakládání s odpady.
- 8.8. Dodavatel se zavazuje odstranit škody vzniklé při provádění prací, popřípadě prací subdodavatelů a tyto odstraní na vlastní náklady.
- 8.9. Objednatel zajistí dodavateli dostatečně velký uzamykatelný prostor v každém vchodu pro potřeby uskladnění jednotlivých komponent výtahu.

## **ČL.9. ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

---

- 9.1. Dodavatel vyzve nejpozději 3 dny před termínem předání a převzetí objednatele k převzetí díla.
- 9.2. K termínu předání a převzetí díla připraví dodavatel tyto dokumenty:

- atesty, revizní správy, doklady o zkouškách, záruční listy zabudovaných zařízení apod.

9.3. O převzetí díla sepíše dodavatel v součinnosti s objednatelem zápis, ve kterém bude zhodnocena jakost provedených prací, soupis případně zjištěných vad a nedodělků, vč. dohody o opatření a lhůtách k jejich odstranění, které nesmí být delší než 5 dnů, popř. o jiných právech z odpovědnosti za vady. V závěru zápisu objednatel výslovně uvede, zda dílo přejímá nebo z jakého důvodu odmítá dílo převzít. Zápis o předání a převzetí podepíší obě smluvní strany, čímž se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách, v zápise uvedených, považují za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran v zápise neuvede, že s určitými body nesouhlasí.

9.4. Odstranění případných vad a nedodělků, zjištěných při předání a převzetí, jakož i vad reklamovaných v rámci záruční lhůty bude potvrzeno zápisem, sepsaným dodavatelem v součinnosti s objednatelem. V závěru zápisu objednatel výslovně uvede, zda odstranění vad a nedodělků přejímá, nebo z jakých důvodů převzetí odmítá.

9.5. Vlastnické právo k prováděnému dílu a nebezpečí přecházejí na objednatele dnem předání a převzetí díla, uvedeným v zápise o předání a převzetí díla.

## **ČL. 10. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA**

10.1. Po dobu záruční lhůty odpovídá dodavatel za to, že dílo bude mít vlastnosti předpokládané obecně závaznými normami a projektem. Je vázán k bezplatnému odstranění vad, ke kterému jej bez zbytečného odkladu vyzve objednatel, případně správce převzatého díla.

10.2. Dodavatel po dobu záruky díla zaručuje:

- a) bezvadnou jakost a bezporuchovou funkci celého díla,
- b) že dílo bude plně způsobilé užívání a bude odpovídat projektové dokumentaci,
- c) že dílo bude splňovat požadavky všech platných souvisejících norem a předpisů;

10.3. Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání a převzetí dokončeného díla.

10.4. Záruční doba je na stavební práce, veškeré dodávky a montážní práce, tj. na celý předmět díla stanovena na **73 měsíců**.

10.5. Dodavatel je zavázán odstranit na své náklady všechny vady, které se vyskytnou během záruční doby. Termíny odstranění těchto závad jsou uvedeny v článku 7. Smluvní sankce

10.6. Je-li vada způsobena zaviněním dodavatele nebo jeho pracovníků, je dodavatel kromě toho povinen uhradit objednateli příslušnou škodu.

10.7. Objednatel může požadovat od dodavatele náhradu nákladů za odstranění vady také bez předchozí výzvy a stanovení lhůty, pokud je odstranění vady ve veřejném zájmu, pokud je nebezpečí z prodlení anebo je-li potřebné pro zabránění okamžitě nastávajících následných vad.

10.8. Dodavatel je povinen se zavčas přesvědčit o bezvadné jakosti materiálů a stavebních částí, které používá, jakož i o bezvadném provedení předběžných prací a dodávek a případně o všech nedostatcích, které mají nebo by mohly mít vliv na předepsanou kvalitu prací a dodávek, které má podat a zavčas písemně zpravit objednatele.

10.9. Záruční doba se prodlužuje o dobu, počínající dnem oznámení vad a končí dnem protokolárního převzetí opraveného díla objednatelem.

10.10. Záruka se nevztahuje na vady, o nichž dodavatel prokáže, že byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo nahodilou událostí.

## **ČL.11. Odstoupení od smlouvy**

---

11.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě:

- Je-li dodavatel bez příčin na straně objednatele v prodlení s prováděním a dokončením díla dle termínu uvedeného v této smlouvě
- Zjistí-li objednatel, že dodavatel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a dodavatel neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla ve lhůtě mu k tomu poskytnuté objednatelem

11.2. Dodavatel má právo odstoupit od smlouvy z důvodu podstatného porušení smluvních podmínek a závazků objednatelem.

11.3. Odstoupení nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně a jeho účinky se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V případě odstoupení objednatele je dodavatel povinen předat objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které jsou součástí díla a byly jím opatřeny a uhradit objednateli případnou vzniklou škodu.

## **ČL.12. Další ujednání**

---

12.1. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, platí pro smluvní vztahy příslušná ustanovení občanského zákoníku.

12.2. Postup prací bude dodavatelem průběžně zaznamenáván do stavebního deníku, kde budou zaznačeny veškeré údaje, důležité pro provedení díla. Denní záznamy zapisuje stavbyvedoucí dodavatele, popřípadě jeho zástupce. Mimo stavbyvedoucího může provádět potřebné záznamy v deníku pověřený dozor objednatele a GP, pověřený autorským dozorem.

12.3. Při provádění díla jinou osobou má dodavatel odpovědnost takovou, jakoby dílo prováděl sám. Je povinen k provádění zajistit, aby dílo prováděla pouze osoba předmětu díla oprávněná.

12.4. Zjistí-li dodavatel při provádění díla skryté překážky, týkající se věci, na níž má být dílo provedeno a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli a navrhnout příslušná opatření. Do dosažení dohody o dalším provádění díla je dodavatel oprávněn dílo přerušit.

12.5. Práce budou koordinovány s objednatelem a zástupcem technického oddělení Nemocnice Šumperk a.s.

12.6. Z důvodu realizace díla v pavilonu C, kde je umístěn centrální příjem všech pacientů nemocnice, bere zhotovitel výslovně na vědomí, že některé práce (např. bourací práce, práce způsobující nadměrnou prašnost a hlučnost) budou probíhat mimo běžnou pracovní dobu v odpoledních a nočních hodinách bez nároku na zvýšení ceny díla, tak aby nedošlo k omezení provozu zdravotnického zařízení, ve kterém bude akce realizována.

12.7. Případné změny v čase konání instalačních a stavebních prací budou vždy minimálně jeden den předem zaznamenány do stavebního deníku a odsouhlaseny zástupcem zhotovitele, investorem a provozovatelem Nemocnice Šumperk a.s.

- 12.8. V průběhu prací nesmí být ohroženi pacienti, návštěvníci ani zaměstnanci zdravotnického zařízení.
- 12.9. Zhotovitel bere dále výslovně na vědomí, že bude bezesbytku respektovat požadavky na režim výstavby, které na něho v průběhu stavby vznesl zástupce Nemocnice Šumperk a.s. Tyto požadavky budou vždy v souladu s provozním řádem a režimem Nemocnice Šumperk a.s.
- 12.10. Během provádění prací budou ze strany všech pracovníků zhotovitele dodržována veškerá platná hygienická opatření v souvislosti s výskytem epidemie Covid-19.

### Č13.PLATNOST SMLOUVY

- 13.1. Smlouva byla vyhotovena ve třech výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Dva výtisky obdrží objednatel a jeden dodavatel.
- 13.2. Tato smlouva je uzavřena v písemné formě. Může být měněna, doplněna, případně zrušena, pouze po dohodě smluvních stran číslovanými, písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou stran.
- 13.3. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
- 13.4. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství dle ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, případně důvěrné informace a souhlasí s jejím zveřejněním v plném rozsahu v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), případně s jejím jiným zveřejněním např. na internetových stránkách, úřední desce apod.
- 13.5. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti dle zákona č. 340/2016 Sb., o registru smluv, dnem uveřejnění v registru smluv.
- 13.6. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Šumperk RM č. 3462/21 ze dne 14. 10. 2021

- Příloha: 1 Technické parametry dodávaného výtahu  
2 Harmonogram prací

V Šumperku dne: - 3. 11. 2021

[Redacted signature]

za objednatele  
Mgr. Tomáš Spurný, starosta

V Nemili dne: [Redacted] 3. 11. 2021

[Redacted signature]

za dodavatele  
Michal Tempír, správce části pozůstalosti



provozovna:  
Nemile 154  
789 01 Zábřeh  
tel.: 603 479 003  
DIČ: CZ28566637

**VÝTAHY**  
Tempír s.r.o.  
Mariánské nám. 617/1, 617 01 Brno  
IČ: 28566637




## TECHNICKÉ PARAMETRY NOVÉHO DODÁVANÉHO VÝTAHU

### NEMOCNICE Šumperk - pavilon C - výměna výtahu

popis	požadované parametry		dodávané parametry	
<b>technické parametry:</b>				
typ výtahu	osobní evakuační lůžkový výtah		osobní evakuační lůžkový výtah	
nosnost	kg	1 600	kg	1 600
počet osob	ks	21	ks	21
rychlost	m/s	1,0	m/s	1,0
zdvih	m	4,2	m	4,2
počet stanic	ks	2	ks	2
počet nástupišť	ks	2	ks	2
průchozí výtah	ne		ne	
typ výtahu	evakuační lůžkový výtah		ano	
strojovna	stávající nad šachtou		ano	
pohon	kompaktní bezpřevodový pohon s frekvenčním měničem		ano	
nosné prvky	ocelová lana nebo nosné pásy (polyuretanem potažení nosné pásy uvnitř vyztužené ocelovými drátky) - uchazeč doloží prohlášení o shodě případně atest		ocelové nosné lano	
<b>šachta:</b>				
šířka	mm	2 350	mm	2 350
hloubka	mm	2 700	mm	2 700
prohlubeň	mm	1 500	mm	1 500
hlava šachty	mm	3 900	mm	3 900
prostory pod šachtou	výtah není vybaven zachycovači na protiváze (pod šachtou nesmí být prostory přístupné osobám)		výtah není vybaven zachycovači na protiváze (pod šachtou nesmí být prostory přístupné osobám)	
provedení šachty - materiál	zdivo z plných cihel v kombinaci s betonem		zdivo z plných cihel v kombinaci s betonem	
<b>kabína:</b>				
šířka	mm	1700	mm	1700
hloubka	mm	2400	mm	2400
výška	mm	2150	mm	2150
materiál stěn/odstín	komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn		komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn	
povrch podlahy/odstín	protiskluzová podlahovina ALTRO dle standardního vzorkovníku		protiskluzová podlahovina ALTRO dle standardního vzorkovníku	
provedení stropu/odstín	plochý, bílý komaxit, odstín dle vzorkovníku RAL		plochý, bílý komaxit, odstín dle vzorkovníku RAL	
provedení osvětlení	stropní, automatické úsporné LED		stropní, automatické úsporné LED	
madlo	u ovládacího panelu, provedení broušený nerez		u ovládacího panelu, provedení broušený nerez	
zrcadlo	ano , čelní strana		ano , čelní strana	

popis	požadované parametry	dodávané parametry
ochranná svodidla v kabině	svodidla do kabiny výtahu v provedení nerezový plech ve dvou řadách u podlahy nad okopovým plechem (rozměry 200 mm x tloušťka plechu - po obvodě kabiny), druhá řada ve výšce 400 mm od podlahy (spodní hrana) - (rozměry 250 mm x tloušťka plechu - po obvodě kabiny) - přesné umístění bude provedeno při instalaci výtahu	svodidla do kabiny výtahu v provedení nerezový plech ve dvou řadách u podlahy nad okopovým plechem (rozměry 200 mm x tloušťka plechu - po obvodě kabiny), druhá řada ve výšce 400 mm od podlahy (spodní hrana) - (rozměry 250 mm x tloušťka plechu - po obvodě kabiny) - přesné umístění bude provedeno při instalaci výtahu
ovládací panel/povrch	Ovladačová kombinace je zhotovena jako panel z nerez oceli a obsahuje tyto prosvětlovací tlačítka s potvrzením volby: tlačítka do jednotlivých etáží - odesílače (Brail písmo) provedení antivandal opakované otvírání dveří nouzové světlo směrová signalizace - ukazatel směru jízdy polohová signalizace - digitální ukazatel polohy kabiny nouzová signalizace - alarm signalizace přetížení	Ovladačová kombinace je zhotovena jako panel z nerez oceli a obsahuje tyto prosvětlovací tlačítka s potvrzením volby: tlačítka do jednotlivých etáží - odesílače (Brail písmo) provedení antivandal opakované otvírání dveří nouzové světlo směrová signalizace - ukazatel směru jízdy polohová signalizace - digitální ukazatel polohy kabiny nouzová signalizace - alarm signalizace přetížení
vstupní portál v kabině/odstínění	plech komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn	plech komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn
ostatní doplňky v kabině	nerez	nerez
<b>kabinové a šachetní dveře:</b>		
typ	automatické jednostranné teleskopické	automatické jednostranné teleskopické
šířka	mm 1300	mm 1300
výška	mm 2100	mm 2100
typ zárubní/materiál	po obvodu šachetních dveří, nátěr dle vzorkovníku RAL	po obvodu šachetních dveří, nátěr dle vzorkovníku RAL
materiál šachetních dveří	plech -komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn	plech -komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn
materiál kabinových dveří	plech -komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn	plech -komaxit, odstín krémový dle vzorkovníku RAL a bude upřesněn
požární odolnost	EW30 - vstupy	EW30 - vstupy
pohon kabinových dveří	automatický	automatický
ochrana dveří	celoplošná světelná clona dveřního otvoru	celoplošná světelná clona dveřního otvoru
<b>signální a řídicí moduly:</b>		
univerzální dorozumivací zařízení s GSM bránou - není nutná tel. linka k výtahu, do dorozumivacího zařízení bude možné navolit více čísel	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
elektronický odrušovací filtr	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
automatický návrat kabiny do definované stanice	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky

<b>popis</b>	<b>požadované parametry</b>	<b>dodávané parametry</b>
predotevirání dveří při příjezdu kabiny do nástupiště	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
mechanická tlačítka v kabině i na nástupištech s mikrozdvihem	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
nouzové osvětlení kabiny	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
ukazatel polohy a směru v kabině- na obou ovládacích panelech	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
ukazatel polohy a směru ve všech nástupištech	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
potvrzení voleb - prosvětlení tlačítek	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
tlačítko otevření a tlačítko zavření dveří v kabině	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
indikace dveřní zóny	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
manuální přepnutí výtahu do evakuačního režimu	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
		je součástí dodávky
nezávislý servis (klíčkový spínač v kabině)	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
osvětlení šachty	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
hlavní vypínač	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
žebřík v prohlubni	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
<b>invalidní vybavení</b>		
bude provedeno dle vyhlášky 398/2009 Sb., a v souladu s ČSN EN 81-70 a ČSN EN 81-28		
ochranné zařízení dveří - celoplošná světlá clona	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
hlasový syntetizér (hlásič stanic)	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
indukční smyčka (piktogram umístěný v kabině)	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
stanicová a kabínová tlačítka s akustickým signálem	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
zvuková signalizace v kleci a na nástupištech	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
<b>ostatní požadavky:</b>		
ochranné nerezové pásy na celou plochu ostění dveřních otvorů (ochrana zdiva proti poškození)	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
přechodové nerezové lišty mezi prahem šachetních dveří a dlažbou	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
lešení pro demontáž stávajícího a montáž nového výtahu	musí být v ceně	je součástí dodávky

popis	požadované parametry	dodávané parametry
demontáž stávajícího výtahu včetně ekologické likvidace demontovaného materiálu	musí být v ceně	je součástí dodávky
záruční doba min	60 měsíců na veškeré stavební a, montážní práce a veškeré dodávky	73 měsíců
24 hodinový dispečink	musí být součástí servisní smlouvy	je součástí dodávky
vyproštění osob uvězněných v kabině výtahu	nejpozději do 60 minut	je součástí dodávky
nástup na opravu	nejpozději do 120 minut od nahlášení provozní poruchy	je součástí dodávky
přesné zaměření stávající šachty provede vybraný uchazeč před zahájením prací	musí být součástí dodávky	je součástí dodávky
<b>osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče:</b>		
datum	7.10.2021	
podpis		
titul, jméno, příjmení	Michal Tempír	
funkce	správce části pozůstalosti	

# ČASOVÝ HARMONOGRAM PRACÍ

## **1 týden**

Nastěhování

Demontáž elektroinstalace odstavení z provozu

Osvětlení šachty

Demontáž kabiny vodítek stroje

## **2 týden**

Rozměření kotev výtahu

Upevnění kotev vodítek

Montáž vodítek výtahů

Montáž stroje

Montáž rozvaděče

Montáž závaží

Montáž rámu kabiny, podlahy a lan

Seřízení zachycovačů

Rozjetí na revizní jízdu (nebo nový propeler)

Montáž prahů šachetních dveří

## **3 týden**

Montáž pohonů dveří

Montáž křídel dveří

Montáž žlabů a el. instalace šachty

Osazení OR horní i dolní včetně lanka

Montáž kabiny

## **4 týden**

Montáž kabinových pohonů

Montáž průvěsných kabelů

Montáž el. instalace kabiny

## **5 týden**

Zednické zapravení dveřních prostupů

Zapojení el instalace

Seřízení dveří

Instalace magnetů, rozjetí a seřízení

Montážní zkouška

Předání výtahu



provozovna.  
Nemile 154  
789 01 Zábřeh  
Mgriánské nám. 617/1, 617 01 Brno tel.: 603 479 003  
IČ: 28566637 DIČ: CZ28566637

