

SMLOUVA O DÍLO

č.: 24-1856

- A) Domov pro seniory Máj České Budějovice se sídlem Větrná 731/13, 370 05 České Budějovice
IČ: 71173064, DIČ: CZ71173064
tel.:
mail:
zastoupený:

(dále jen "objednatel") na straně jedné a

- B) **ERILENS s.r.o.** se sídlem Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6, IČ: 45306371, DIČ: CZ45306371, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 7818
tel.:
mail:
zastoupený: , jednatelem
bankovní spojení:

(dále jen "zhotovitel") na straně druhé

jako smluvní strany (dále jen „smluvní strany“) uzavírají podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění (dále jen "OZ") tuto

smlouvu o dílo

1. Prohlášení stran a předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovení funkčního stropního zvedacího a transportního zařízení (dále jen „zařízení“) zhotovitelem, v prostorech předem určených objednatelem (dále jen „místo montáže“), v rozsahu nabídky zhotovitele č. 240304 podané dne 5.3.2024 k plnění veřejné zakázky malého rozsahu „Rozšíření kolejnicového zvedacího, přepravní a asistenčního systému pro jednofázový transport imobilních klientů DPS Máj, pracoviště Na Zlaté stoce“, v rozsahu technické specifikace použitých dílů a zařízení, které jsou uvedeny v příloze č.1 (Technický výkres instalace) a v příloze č.2 (Popis instalace stropního zvedacího a transportního zařízení HumanCare) této smlouvy jako její nedílné součásti (dále jen "dílo"). Objednatel se zavazuje za provedené dílo zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu (dále jen „cena“).
- 1.2. Dodané zařízení bude v nejmodernější technické specifikaci s ohledem na životní prostředí.
- 1.3. Součástí dodávky je provedení všech testů předepsaných výrobcem, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy. Zařízení nepodléhá povinnosti provádět elektro revize.
- 1.4. Objednatel podpisem této smlouvy stvrzuje, že se před uzavřením této smlouvy seznámil s technickým provedením dodávky specifikovaným zejména přílohami 1 a 2, že tomuto rozumí a bez výhrad s ním souhlasí.
- 1.5. Objednatel prohlašuje, že je plně schopen dostát svým závazkům z této smlouvy, zejména že proti němu nejsou vedena žádná exekuční řízení.

2. Dodací podmínky

- 2.1. Zhotovitel je oprávněn začít s přípravou díla ihned po uzavření této smlouvy. Dílo bude provedeno včetně montáže do 8 týdnů od uzavření této smlouvy, respektive od okamžiku jejího zveřejnění, pokud je objednatel dle zákona 340/2015 Sb. povinen tuto smlouvu zveřejnit. Přesný den zahájení montáže a předpokládanou dobu montáže domluví zhotovitel s objednatelem telefonicky nebo mailem nebo jiným vhodným způsobem. Objednatelem požadovaný termín dodání do 31.5.2024 je pro zhotovitele závazný, pokud dojde k uzavření smlouvy a jejímu zveřejnění nejpozději do 5.4.2024. V případě pozdějšího uzavření smlouvy, respektive jeho zveřejnění, se lhůta příslušně prodlužuje.
- 2.2. Dílo při předání bude vybaveno zákonem předepsanými certifikáty. Součástí dodávky díla bude zaškolení objednatele a uvedení díla do provozu.
- 2.3. Místo montáže je uvedeno v technických přílohách smlouvy. Objednatel se zavazuje připravit a zpřístupnit prostory pro montáž nejpozději v plánovaný den montáže. Objednatel je povinen v místě a čase montáže být přítomen a převzít provedené dílo osobně nebo za tím účelem zajistit přítomnost zmocněného zástupce. Má se zato, že osoba, která v místě montáže dílo převzala, byla oprávněna za objednatele dílo převzít.
- 2.4. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost a informace proto, aby dílo mohlo být provedeno v jedné spojitě časové etapě. Pokud zhotovitel bude muset z důvodu na straně objednatele realizovat dílo po časově oddělených etapách, je objednatel povinen nahradit zhotoviteli z tohoto důvodu účelně vynaložené vícenáklady.
- 2.5. Dodavatel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení (omezující opatření ve vztahu k mezinárodním sankcím), předloženém v jeho nabídce v souladu s odst. XY výzvy k podání nabídek, pravdivé.
- 2.6. Dodavatel bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, informuje Objednatele o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
- o Dodavatel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých Objednatel nesmí zadat veřejnou zakázku;
 - o Dodavatel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých Objednatel nesmí zpřístupnit finanční prostředky za plnění smlouvy.
- 2.7. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení povinnosti Dodavatele dle odst. 2.5 nebo odst. 2.6 smlouvy vzniká Objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč za každý takový případ. Objednatel je oprávněn od smlouvy písemně odstoupit, nastane-li skutečnost předvídaná v odst. 2.6 smlouvy, o které je Dodavatel povinen informovat Objednatele.

3. Cena díla, přechod vlastnictví, odpovědnost za škodu

- 3.1. Celková cena díla bez DPH je konečná a nepřekročitelná, za předpokladu zhotovení díla v rozsahu specifikovaném v přílohách 1 a 2 této smlouvy. K této ceně bude účtována zákonná DPH. Zhotovitel si vyhrazuje právo zvýšit cenu o účelně vynaložené náklady vzniklé změnou rozsahu a provedení oproti uvedené specifikaci, kterou si vyžádá objednatel v průběhu realizace.

Cena díla bez DPH 1 828 166,07 Kč

DPH 12%..... 219 379,93Kč

Celková cena díla včetně DPH 12 %* 2 047 546,- Kč

* - Výše DPH bude fakturována dle sazby platné v okamžiku realizace díla.

- 3.2. Cena díla je splatná do 30 dní po převzetí díla objednatelem, bankovním převodem na výše uvedený bankovní účet zhotovitele.
- 3.3. nepoužito

- 3.4. Je-li sjednáno placení ceny díla ve splátkách a objednatel se dostane do prodlení, byť jen s jednou splátkou, stává se tím celý dluh splatným. Dodatečná výzva ze strany zhotovitele není zapotřebí.
- 3.5. V případě, že se objednatel dostane do prodlení s úhradou peněžitě povinnosti dle této smlouvy, je povinen zhotoviteli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % denně z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení.
- 3.6. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s dokončením díla dle této smlouvy, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % denně z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení.
- 3.7. Zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na náhradu škody způsobené porušením povinností prodávajícího
- 3.8. Vlastnictví k dílu přechází na objednatele okamžikem úplného zaplacení ceny díla. Tím nejsou dotčena zákonná ustanovení upravující přechod vlastnictví zabudováním v případě součástí pevně spojených se stavbou. Okamžikem protokolárního převzetí díla přechází na objednatele všechna nebezpečí spojená s provozem díla včetně odpovědnosti za škodu.
- 3.9. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části, je zhotovitel oprávněn od smlouvy odstoupit a/nebo předmět díla objednateli odebrat a ten je povinen strpět přítomnost zhotovitele za tímto účelem. Smluvní strany jsou vzájemně povinny si vyrovnat vzájemná plnění včetně účelně vynaložených nákladů na zmaření smlouvy.
- 3.10. Podstatné porušení smlouvy-prodlení s dodáním o více jak 30 dnů je důvod k odstoupení od smlouvy ze strany kupujícího.

4. Způsob provádění díla

- 4.1. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost při zhotovování díla. V případě, že není součinnost objednatele na výzvu poskytována, je zhotovitel oprávněn navrhnout objednateli náhradní řešení, které může mít i vliv na sjednanou cenu díla. V případě odmítnutí všech navržených řešení objednatelem, je zhotovitel oprávněn od smlouvy o dílo odstoupit. Důsledky odstoupení se řídí ustanoveními zákona.
- 4.2. Při provádění díla smluvní strany postupují v souladu a přiměřeně s ustanoveními zákona.

5. Záruční doba, vady díla, servis

- 5.1. Záruční doba se sjednává:
 - a) na dobu 36 měsíců od protokolárního převzetí díla objednatelem na zvedací kazetu, nabíječku, dálkové ovládání, distanční popruhy, závěsy a kolejnicovou dráhu mimo pomocnou nosnou konstrukci nerozebíratelně spojenou se stavebními konstrukcemi,
 - b) na dobu 60 měsíců od protokolárního převzetí díla objednatelem na pomocné konstrukce pro upevnění dráhy nerozebíratelně spojené se stavebními konstrukcemi.Záruční servis nezahrnuje bezplatné provádění pravidelných prohlídek – revizí systému zhotovitelem.
- 5.2. Na záruční servis nástup technika dle druhu závady okamžitě nejpozději však do 3 pracovních dnů
- 5.3. V rámci záručního servisu je zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit vzniklé závady na díle. Záruční servis se nevztahuje na:
 - a) díly s definovanou životností
 - b) spotřební materiály a pomůcky
 - c) vady vzniklé chybnou manipulací
 - d) běžným opotřebením nebo neodborným zacházením
 - e) úmyslným poškozením a zásahy do zařízení
 - f) úpravy zařízení např. zabudování do stavebních konstrukcí
 - g) vady vzniklé působením živlů (např. voda, oheň).

Díly s definovanou životností jsou:

popruhy zvedacích jednotek - jejich životnost je dána četností používání, doporučena preventivní výměna po 2 letech. Záruka se vztahuje pouze na

	výrobní vady a vady vzniklé v souvislosti s jinou vadou zvedací jednotky či celého systému.
pacientské závěsy	- jejich životnost je dána četností používání a způsobem údržby, záruka se vztahuje pouze na výrobní vady a vady vzniklé v souvislosti s jinou vadou zvedací jednotky či celého systému.
akumulátory	- jejich životnost je dána způsobem údržby (dobíjení), viz návod k obsluze, a počtem nabíjecích cyklů. Záruka se vztahuje pouze na výrobní vady a vady vzniklé v souvislosti s jinou vadou zvedací kazety či celého systému.

Spotřební materiály a pomůcky pro provoz tohoto systému nejsou třeba.

- 5.4. Záruční servis provádí zhotovitel nebo jím smluvně zajištěná autorizovaná obchodní a servisní společnost, která je k těmto úkonům oprávněná.
- 5.5. Smluvní strany sjednaly, že závazky, které vznikají zhotoviteli v rámci záruk za skryté vady výrobků, které jsou součástí dodávky díla, nesmí překročit v nároku objednatele, či dodávce zhotovitele cenu poškozeného výrobku.
- 5.6. Zhotovitel se zavazuje, že po uplynutí záruční doby bude odstraňovat všechny vzniklé závady na díle, a to na základě objednávky objednatele a s jeho ujištěním, že uhradí sjednanou cenu tohoto zásahu.
- 5.7. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat opravu. Objednatel je oprávněn požadovat:
- Odstranění vady dodáním náhradního, identického plnění
 - Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
 - Přiměřenou slevu ze sjednané ceny
 - V případě neodstranění vady zhotovitelem do jednoho měsíce od nahlášení objednatelem odstoupit od smlouvy.
- Objednatel není oprávněn podle § 2615 odst. 2 OZ požadovat provedení náhradního díla, jestliže předmět díla vzhledem k jeho povaze nelze vrátit nebo předat zhotoviteli.
- 5.8.

6. Zveřejnění smlouvy

- 6.1. Smluvní strany berou na vědomí, že za podmínek vyplývajících ze zákona č. 340/2015 Sb. v platném znění, podléhá tato smlouva uveřejnění v registru smluv, přičemž uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a lhůtách z něho vyplývajících. Smluvní strany si ujednávají, že objednatel je oprávněn provést uveřejnění této smlouvy v registru smluv i v případě, že povinnosti k jejímu uveřejnění ze zákona dle předchozí věty nevyplyvá, jakož i uveřejnění na oficiálních stránkách města České Budějovice. Smlouva smí být uveřejněna pouze bez příloh 1 a 2, které jsou dle §3 odst. 2 písm. b) vyňaty z povinnosti zveřejnění a zhotovitelem považovány za obchodní tajemství.
- 6.2. Smluvní strany berou dále na vědomí, že objednatel je povinen smlouvu či skutečnosti z ní vyplývající poskytnout třetím osobám, pokud takový postup vyplývá z příslušných právních předpisů. Pro účely poskytování smluvní strany současně shodně prohlašují, že smlouvu je možné poskytnout úplnou, včetně všech příloh.
- 6.3. Ujednání dle odstavců 6.1 a 6.2. se vztahují na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejímž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.

7. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Smlouva je sepsána ve 2 vyhotoveních, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran. Tato smlouva má 2 přílohy, které tvoří její součást, a to
- Přílohu č.1 - *Technický výkres instalace*
Přílohu č.2 - *Popis instalace stropního zvedacího a transportního zařízení HumanCare*

- 7.2. Smlouva vyhotovena v českém jazyce, v případě dvoujazyčné verze s určením rozhodného jazyka-český jazyk.
- 7.3. Tato smlouva se řídí českým právním řádem, zejména pak ustanoveními OZ.
- 7.4. Právní vztahy mezi smluvními stranami se budou řídit platnými právními předpisy ČR a smluvní strany se dohodnou na místní příslušnosti soudu v souladu s ust. § 89a z č.99/1963 Sb., kterým bude zásadně soud příslušný dle sídla kupujícího.
- 7.5. Pokud se smlouva stane neplatnou z důvodů na straně objednatele např. nedodržením povinnosti jejího zveřejnění, nedodržením správných postupů při administrativě veřejné zakázky, nedodržením interních směrnic a směrnic zřizovatele apod., zavazuje se objednatel uhradit zhotoviteli veškeré účelně vynaložené náklady vzniklé v souvislosti s realizací dodávky dle této smlouvy.
- 7.6. Změny této smlouvy mohou být prováděny pouze písemně formou číslovaných dodatků. Pro účely uzavírání této smlouvy smluvní strany výslovně sjednávají, že tuto smlouvu lze uzavřít pouze písemnou formou s podpisy na jedné listině a že přijetí podmínek této smlouvy s dodatkem nebo odchylkou není přijetím nabídky na uzavření smlouvy.

Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní, za rozumové slabosti, lehkomyšlnosti či při hrubém nepoměru vzájemných plnění, po vzájemném projednání a zapracování jejich připomínek a poté, co obě strany měly dostatečnou možnost získat kvalifikovanou právní pomoc. Žádná ze stran se necítí být v tomto vztahu slabší stranou a ani se tohoto postavení nedovolává. Na důkaz souhlasu s celým obsahem smlouvy ji smluvní strany stvrzují vlastnoručními podpisy.

V Praze

Dne:

ERILENS, s. r. o.
zhotovitel

V

Dne:

objednatel

Digitálně
podepsal /

) Datum:

- **Chodba schody** - dráha bude v provedení s přímou kolejnicí délky cca 2,5m profilu P87.
- **Chodba vedlejší** - dráha bude v provedení s pojízdou příčnou kolejnicí profilu P87 pojíždějící na pevných kolejnicích profilu P87, s obsluženou plochou cca 2,1x1,0m.

Dolní líc kolejnic, ve kterých pojíždí vozík pro zavěšení zvedací jednotky, je uvažován:

Pokoj 3	při s.v. 2,580 m na výškové kótě +2,330 m ± 50 mm
Chodba 3	při s.v. 2,590 m na výškové kótě +2,290 m ± 50 mm
Pokoj 4	při s.v. 2,580 m na výškové kótě +2,300 m ± 50 mm
Chodba 4	při s.v. 2,590 m na výškové kótě +2,450 m ± 50 mm
Pokoj 5	při s.v. 2,570 m na výškové kótě +2,220 m ± 50 mm, resp. +2,370 m ± 50 mm
Chodba 5	při s.v. 2,590 m na výškové kótě +2,280 m ± 50 mm
Pokoj 6	při s.v. 2,580 m na výškové kótě +2,290 m ± 50 mm, resp. +2,440 m ± 50 mm
Chodba 6	při s.v. 2,600 m na výškové kótě +2,280 m ± 50 mm
Pokoj 7	při s.v. 2,580 m na výškové kótě +2,290 m ± 50 mm
Chodba 7	při s.v. 2,600 m na výškové kótě +2,280 m ± 50 mm
Pokoj 8	při s.v. 2,590 m na výškové kótě +2,310 m ± 50 mm
Chodba 8	při s.v. 2,600 m na výškové kótě +2,280 m ± 50 mm
Pokoj 9	při s.v. 2,590 m na výškové kótě +2,310 m ± 50 mm
Chodba 9	při s.v. 2,600 m na výškové kótě +2,280 m ± 50 mm
Koupelna	při s.v. 2,590 m na výškové kótě +2,340 m ± 50 mm
Chodba hlavní	při s.v. 2,600 m na výškové kótě +2,140 m ± 50 mm
Chodba schody	při s.v. 2,580 m na výškové kótě +2,240 m ± 50 mm
Chodba vedlejší	při s.v. 2,590 m na výškové kótě +2,280 m ± 50 mm

3 Provedení

S ohledem na typ vodorovných a svislých konstrukcí objektu je navrženo následující upevnění kolejnicové dráhy.

- **Pokoj 3** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00, vzpěra s předsazením 31E18-02.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 160 mm od stropu.
- **Chodba 3** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám 31E18-03.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 210 mm pod strop.
- **Pokoj 4** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00, U rám s kotvením skrz 31E18-04.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 200 mm od stropu.

- **Chodba 4** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám 31E18-03.00, U rám s kotvením skrz 31E18-04.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop.
- **Pokoj 5** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám s kotvením skrz 31E18-04.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 110 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 260 mm od stropu.
- **Chodba 5** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí standardně vyráběného upevňovacího dílu přímo na nosnou stěnu a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám s kotvením skrz 31E18-04.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 220 mm pod strop.
- **Pokoj 6** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00, U rám 31E18-03.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 170 mm od stropu.
- **Chodba 6** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí standardně vyráběného upevňovacího dílu přímo do nosnou stěnu a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám 31E18-03.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 230 mm pod strop.
- **Pokoj 7** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop. Příčná kolejnice bude šikmo pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 200 mm od stropu.
- **Chodba 7** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí standardně vyráběného upevňovacího dílu přímo do nosných stěnu a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám 31E18-03.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 230 mm pod strop.
- **Pokoj 8** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop. Příčná kolejnice bude šikmo pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 200 mm od stropu.
- **Chodba 8** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí standardně vyráběného upevňovacího dílu přímo do nosných stěnu a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám 31E18-03.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 230 mm pod strop.
- **Pokoj 9** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 160 mm od stropu.
- **Chodba 9** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 230 mm pod strop.
- **Koupelna** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 50 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 170 mm od stropu.
- **Chodba hlavní** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně na individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (vzpěra 31E18-01.00, L rám spojovací 31E18-08.00, L rám 31E18-08.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 260 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 380 mm od stropu.

- **Chodba schody** – pevná kolejnice bude upevněna pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn.
- **Chodba vedlejší** – pevné kolejnice budou upevněny pomocí standardně vyráběných upevňovacích dílů přímo do nosných stěn a částečně pomocí individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce (U rám jednostranný 2kotvení 31E18-07.00, vzpěra 31E18-01.00) s výškovým umístěním horní hrany cca 110 mm pod strop. Příčná kolejnice bude pojíždět pod pevnými kolejnicemi s horní hranou vzdálenou cca 230 mm od stropu.

Povrchová úprava standardně a individuálně vyráběných upevňovacích dílů a konstrukcí bude provedena nanesením práškové nátěrové hmoty v odstínu shodným s odstínem kolejnic. Připevnění standardně a individuálně vyráběných upevňovacích dílů bude provedeno ocelovými nebo chemickými kotvami. Připevnění standardně a individuálně vyráběných upevňovacích dílů bude provedeno pomocí pevnostních závitových tyčí M10-8.8 a ocelových kotev pro vysoké zatížení FRIUSILDER FM-744 chemických kotev pro vysokou zátěž ILLBRUCK OT130. Směrové zajištění pomocných nosných konstrukcí bude provedeno vruty v plastových hmoždinkách.

Obsluha zvedacích jednotek bude snesena pomocí distančních popruhů do rukou dosažitelné výšky cca 2,0 m.

Nabíjení zvedacích jednotek probíhá mimo kolejnicový systém prostřednictvím přenosné nabíječky zapojené do běžné zásuvky 230V.

4 Příslušenství

Obj. číslo	Název	Počet
55300H-EU	Zvedací jednotka Roomer S (bez ramene)	3
55751	Závěsné rameno Altair/RoomerS 45cm	3
25015-l	25015 L - Vak koupací s oporou hlavy, polyester - L	1
25015-m	25015 M - Vak koupací s oporou hlavy, polyester - M	3
25015-s	25015 S - Vak koupací s oporou hlavy, polyester - S	1
25030-l	25030 L - Vak přepravní - L	1
25030-m	25030 M - Vak přepravní - M	3
25030-s	25030 S - Vak přepravní - S	1
25035-l	25035 L - Vak koupací - L	1
25035-m	25035 M - Vak koupací - M	3
25035-s	25035 S - Vak koupací - S	1
25085-m	25085 M - Vak toaletní Plus, polyester - M	2

5 Úpravy, které nejsou součástí nabídky / dodávky

Pokoj 3 - police nad postelí bude nutné posunout tak, aby bylo možné umístit vzpěru

Pokoj 4 - kotvení garnýže bude nutné upravit

Pokoj 5 - nadstavec nad skříní bude nutné sundat a vyměnit za nižší, přesná výška bude určena po montáži kolejnicového systému, kotvení garnýže bude nutné upravit

Pokoj 6 – posun držáku na župany dále od dveří (cca 10cm)

Pokoj 7 – nadstavec nad skříněmi bude pravděpodobně nutné sundat a vyměnit za nižší, přesná výška bude určena po montáži kolejnicového systému

Pokoj 8 – police nad postelemi bude nutné posunout tak, aby bylo možné umístit vzpěry, kotvení garnýže bude nutné upravit

Pokoj 9 - kotvení garnýže bude nutné upravit

Koupelna – aktuální vana bude vyměněna za sprchový kout, bez konstrukce pro zástěnu.

Chodba hlavní – změna rozvaděče, spodní hrana rozvaděče bude posunuta vzhůru o 150mm, některé cedulky únikový východ budou částečně zakryty pevnou kolejnicí, bude nutné jejich posunutí, osvěžovače vzduchu bude nutné přesunout níže, mimo kolejnicový systém.

Chodba schody - posun osvěžovače vzduchu mimo osu pevné dráhy

Pro montáž některých kotvicích bodů bude nutná součinnost uživatele, tzn. vyklizení a posun některých skříní nebo nadstavců. Po montáži bude možné skříně zase umístit na stávající místo. Konkrétní podrobnosti budou upřesněny před montáží.

6 Stavební připravenost a součinnost zajišťovaná odběratelem na jeho náklady

Součástí dodávky není provedení uzemnění kovových částí, které lze snadno provést připojením příslušně dimenzovaného a vedeného ochranného vodiče, na libovolné vhodné místo kolejnicového systému. Připojení musí provést osoba odběratele s příslušnou kvalifikací.

Viz úpravy, jež jsou specifikovány v předchozím odstavci: „Úpravy, které nejsou součástí nabídky/dodávky.“

Součástí dodávky dále nejsou v projektu neuvedené případné přeložky technologií (např. rozvodů elektřiny, vody, ÚT ...) ani nezbytné úpravy vybavení místností (např. úpravy nábytku, přeložky větráků, požárních hlásičů, světel), které by byly v konfliktu s upevněním, umístěním či provozem kolejnicového systému.

7 Poznámky

Zaměření bylo provedeno dle současného stavu a ústní informace o plánované úpravě Racku na chodbě, a výměnách jednotlivých nadstavců skříní v pokojích. V případě nedodržení daných pravidel se rozsah a způsob kotvení může změnit v závislosti na skutečném stavu. Součástí nabídky není zpracování statického posudku.