

SMLOUVA O DÍLO

číslo: 20240063

uzavřena podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

mezi těmito smluvními stranami

Česká republika – Správa státních hmotných rezerv

se sídlem: Praha 5 – Malá Strana, Šeříková 616/1, PSČ 150 85
právně jednající: Ing. Miroslav Basel, ředitel Odboru zakázek
bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha
č. účtu v případě sankce: 19-85508881/0710
č. příjmového účtu: 19-85508881/0710
č. účtu: 85508881/0710
kontaktní osoba: [REDAKCE]
telefon: [REDAKCE]
fax: -
e-mail: [REDAKCE]@ [REDAKCE].cz
datová schránka: 4iqaa3x
IČO: 48133990

(dále jen „objednatel“)

a

Obchodní firma

se sídlem:
adresa pro doručování:
spisová značka:
zastoupena:
bankovní spojení:
číslo účtu:
kontaktní osoba:
telefon:
fax:
e-mail:
datová schránka:
IČO:
DIČ:

Výtahy Line, s.r.o.

Blahoslavova 14/16, České Budějovice 4, 370 04 České Budějovice
C 7860 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
Martinem Placerem, jednatelem
Československá obchodní banka, a. s.
912154483/0300
[REDAKCE]
-
[REDAKCE]@ [REDAKCE].cz
mcebjsba
25174762
CZ25174762

(dále jen „zhotovitel“),

(dále také společně „smluvní strany“).

Článek I Účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je demontáž stávajícího starého výtahu s následnou ekologickou likvidací odpadu a montáž nového výtahu, a to včetně vypracování jednostupňové projektové dokumentace (dále jen „DPS“), včetně inženýrské činnosti pro účely a k zajištění zákonné působnosti objednatele vyplývající ze zákona č. 97/1993 Sb., o působnosti Správy státních hmotných rezerv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Touto smlouvou se realizuje veřejná zakázka, kterou objednatel zadal v zadávacím řízení pod č. j. 11392/23-SSHR s názvem „22-021.2 S. B. – výměna osobního výtahu budovy sila – realizace“.

Článek II Předmět smlouvy a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající ve **výměně stávajícího osobního výtahu, tj. jeho demontáži, dodávce a montáži nového výtahu včetně úprav a sanace výtahové šachty, a to včetně vypracování DPS a inženýrské činnosti** (dále také „dílo“). **Technické podmínky předmětu smlouvy** jsou uvedeny v **Příloze č. 1** této smlouvy. Stav stávající nosné konstrukce výtahové šachty je uveden v přílohách technických podmínek předmětu smlouvy „Zhodnocení stávající nosné konstrukce výtahové šachty v objektu sila z hlediska výměny výtahu“ a „Dodatku na základě upřesnění technologie výtahu“ ke „Zhodnocení stávající nosné konstrukce výtahové šachty v objektu sila z hlediska výměny výtahu“. **Technická specifikace předmětu smlouvy** je uvedena v **Příloze č. 2** této smlouvy. Přílohy č. 1 a 2 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
2. Součástí plnění je:
 - a) seznámení se stávajícími podklady a zaměření stávajícího stavu výtahové šachty;
 - b) vypracování návrhu DPS nového výtahu, včetně úprav ocelové konstrukce, sanace konstrukčních prvků a spojů výtahové šachty (bude předáno 2x v listinné formě a 1x elektronicky);
 - c) předložení návrhu DPS ke schválení;
 - d) demontáž původního výtahu a šachetních dveří;
 - e) konstrukční úpravy a sanace ocelových prvků stávající výtahové šachty dle schválené DPS;
 - f) dodávka a montáž nového výtahu dle schválené DPS;
 - g) ekologická likvidace odpadu vzniklého při realizaci díla;
 - h) inženýrská činnost-vyhotovení dokumentů vztahujících se k realizovanému dílu a dokladů požadovaných ze strany Technické inspekce České republiky (dále jen „TIČR“).

Objednatel se k návrhu DPS předloženému zhotovitelem vyjádří nebo ho schválí zpravidla do 14 kalendářních dnů.

3. Zhotovitel se zavazuje splnit svůj závazek ukončením a protokolárním předáním úplného díla v kvalitě obvyklé bez vad a nedodělků zjevně bránících předání a převzetí díla (dále jen „způsobilé dílo“) objednateli.

4. Objednatel se zavazuje způsobilé dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.
 5. Místem provedení díla a zároveň místem předání a převzetí díla je:
Správa státních hmotných rezerv ČR, [REDACTED]
Kontaktní osoba: [REDACTED]
 6. V rámci plnění předmětu smlouvy jsou osobami jednajícími za objednatele:
 - a) Kontaktní osoba objednatele uvedená v záhlaví smlouvy. Tato osoba, jež je oprávněna k plnění povinností objednatele dle této smlouvy, může k plnění povinností písemně pověřit jiného zaměstnance objednatele. O tomto pověření je kontaktní osoba objednatele povinna písemně (i e-mailem) informovat kontaktní osobu zhotovitele.
 - b) Kontaktní osoba v místě plnění. Tato osoba, která je zaměstnancem společnosti ZETEN spol. s r.o., IČO: 48361330, zmocněné objednatelem, je pověřena svým zaměstnavatelem k převzetí způsobilého díla v místě plnění uvedeném v odst. 5 tohoto článku.
- Kontaktní osoba v místě plnění na základě zmocnění v součinnosti s kontaktní osobou objednatele nebo osobou, kterou kontaktní osoba objednatele písemně pověří, se zavazuje způsobilé dílo převzít, přičemž k převzetí způsobilého díla dojde na základě Protokolu o předání a převzetí díla (dále jen "protokol"). Protokolem bude rovněž předáno dílo společnosti ZETEN spol. s r.o., IČO: 48361330 k dalšímu nakládání s ním na základě samostatné smlouvy. Protokol bude podepsán zhotovitelem, kontaktní osobou objednatele a kontaktní osobou v místě plnění.
7. Materiál potřebný k provedení díla je zakalkulován v ceně díla a zhotovitel je povinen jej zajistit a dodat.
 8. Současně s předáním díla musí být předána následující dokumentace v českém jazyce:
 - a) předepsané revize a zkoušky dle ČSN;
 - b) záruční list a technický list k novému výtahu;
 - c) návod k použití, obsluze a údržbě výtahu včetně bezpečnostního opatření;
 - d) pravomocný souhlas s užíváním;
 - e) doklad o ekologické likvidaci odpadu vzniklého při plnění díla;
 - f) protokol o výzisku;
 - g) dokumenty vztahující se k realizovanému dílu a doklady požadované ze strany TIČR;
 - h) dokumentace skutečného provedení díla 2× v listinné podobě a 1× elektronicky na CD případně na flash disku.

Článek III **Doba plnění**

1. Termín zahájení díla: Zhotovitel se zavazuje zahájit plnění díla nejpozději do 10 pracovních dnů od převzetí staveniště. Staveniště pro zahájení díla bude zhotoviteli předáno v termínu stanoveném v písemné výzvě objednatele, adresované zhotoviteli nejméně 10 kalendářních dnů předem. Zhotovitel je povinen v tomto termínu staveniště převzít.
2. Termín dokončení a předání díla: Zhotovitel se zavazuje dokončit a protokolárně předat způsobilé dílo objednateli v termínu do 120 kalendářních dnů od převzetí staveniště .

3. Dílo je splněno jeho řádným provedením. Dílo bude provedeno, bude-li dokončeno a předáno objednateli. Má-li dílo vady či nedodělky zjevně bránící předání a převzetí díla a je tedy k předání nezpůsobilé, není objednatel povinen dílo převzít a smluvní strany si sjednají v protokolu, který společně sepiší, náhradní termín předání způsobilého díla.
4. Jestliže zhotovitel dokončí dílo před dohodnutým termínem, je objednatel povinen způsobilé dílo protokolárně převzít.
5. Nebezpečí škody přechází ze zhotovitele na objednatele v okamžiku převzetí způsobilého díla objednatelem.

Článek IV

Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za dílo je cenou smluvní a je dána nabídkou zhotovitele ze dne 1. prosince 2023 a je členěna následovně:
 - a) cena za dílo byla stanovena jako cena pevná ve výši **2.123.700 Kč bez DPH**
(slovy dva miliony sto dvacet tři tisíc sedm set korun českých)
 - b) DPH ve výši celkem **445.977 Kč**
(slovy čtyři sta čtyřicet pět tisíc devět set sedmdesát sedm korun českých)
 - c) celková cena za dílo činí **2.569.677 Kč včetně DPH**
(slovy dva miliony pět set šedesát devět tisíc šest set sedmdesát sedm korun českých).
2. Tato cena se sjednává dohodou smluvních stran, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, jako cena maximální a nejvýše přípustná cena za celý předmět plnění a zahrnuje všechny daně, poplatky, cla a náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu, kvalitě a způsobem požadovaným objednatelem, podle podmínek stanovených v této smlouvě. Zhotovitel nemůže žádat změnu ceny proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno.
3. Smluvní strany se dohodly na bezhotovostním způsobu placení ceny za dílo na účet zhotovitele uvedený v záhlaví smlouvy na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem. Faktura bude zaslána do datové schránky objednatele nebo e-mailem na adresu epodatelna@sshr.gov.cz. Nelze-li použít datovou schránku nebo tuto e-mailovou adresu, bude faktura zaslána prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. V případě zaslání do datové schránky nebo na uvedenou e-mailovou adresu bude každá faktura zaslána samostatnou zprávou ve formátu pdf, příp. doc, xls. Jestliže bude faktura zaslána e-mailem, je možné tuto zprávu jako kopii zaslat i na e-mailovou adresu kontaktní osoby.
4. Cena za dílo již zahrnuje veškeré daně, cla, poplatky a všechny další výdaje spojené s provedením díla, včetně všech nákladů zhotovitele na dopravu do míst plnění a zaškolení obsluh v místě plnění.
5. Lhůta splatnosti faktury je 21 kalendářních dnů od jejího doručení objednateli, přičemž za den zaplacení se považuje den, kdy je fakturovaná částka připsána na účet zhotovitele.
6. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dále je zhotovitel povinen v daňovém dokladu (faktuře) uvést číslo smlouvy, které vždy určuje objednatel a toto číslo je uvedeno v záhlaví této smlouvy. V případě, že faktura nebude úplná nebo nebude obsahovat zákonem

předepsané náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli s tím, že zhotovitel je následně povinen vystavit novou bezvadnou a úplnou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě počne běžet doručením nové faktury objednateli nová lhůta splatnosti.

7. Zhotoviteli se neposkytuje žádná záloha. Právo na zaplacení ceny díla vzniká zhotoviteli provedením díla, tj. tehdy, je-li způsobilé dílo řádně dokončeno a protokolárně předáno objednateli.
8. Zhotovitel prohlašuje, že účet uvedený v záhlaví této smlouvy je a po celou dobu trvání smluvního vztahu bude povinným registračním údajem dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Článek V

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen dílo provést na svůj náklad a na své nebezpečí v době stanovené čl. III této smlouvy.
2. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo má v době předání objednateli vlastnosti stanovené příslušnými předpisy, technickými normami vztahujícími se na provádění díla dle této smlouvy, popř. vlastnosti obvyklé. Dále zhotovitel odpovídá za to, že dílo je kompletní ve smyslu obvyklého rozsahu, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.
3. Zhotovitel odpovídá za vhodnost použitých materiálů a technologií.
4. Zhotovitel se zavazuje provést odvoz kovového odpadu do příslušné sběrný s tím, že je povinen zaslat na účet objednatele částku obdrženou za odevzdaný šrot vzniklý v důsledku demontáží původních kovových součástí stavby. Získané finanční prostředky (výzisk) je povinen zaslat na příjmový účet objednatele uvedený v záhlaví smlouvy, a to ve výši doložené na základě vyúčtování prostřednictvím oboustranně odsouhlaseného protokolu, ve kterém bude uvedena finanční částka na základě vážních lístků, které budou přílohou protokolu.
5. Objednatel může kdykoli průběžně kontrolovat provádění díla.

Článek VI

Záruka za jakost a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na provedené dílo po dobu 60 měsíců, s výjimkou zařízení a dodávek, na které je poskytována záruka jejich výrobcí. U těchto zařízení a dodávek platí záruka v délce záruky poskytované výrobcí. Dílo musí být po dobu záruky způsobilé pro použití k obvyklému účelu. Záruka počíná běžet ode dne protokolárního odevzdání způsobilého díla a jeho převzetí objednatelem.
2. Zhotovitel přejímá závazek, že jím provedené dílo bude po dobu 60 měsíců od jeho převzetí objednatelem splňovat veškeré požadavky na kvalitu odpovídající účelu smlouvy, právním předpisům a technickým normám.
3. Pro záruku za jakost díla platí obdobně ustanovení § 2113 až 2115 občanského zákoníku.
4. Dílo má vady, neodpovídá-li ujednání této smlouvy.
5. Odstranění vad díla v záruční době je zhotovitel povinen provádět bezplatně.

6. Objednatel uplatní záruku u zhotovitele písemně v souladu s čl. XII odst. 3 a v oznámení uvede, v čem vady spočívají. Zhotovitel je povinen po dobu trvání záruky bezplatně odstranit ohlášené vady do 30 dnů od doručení reklamace nebo ve lhůtě sjednané s objednatelem.
7. Nároky z vad díla se nedotýkají nároku objednatele na náhradu škody nebo smluvní pokuty.
8. V případě, že zhotovitel neodstraní vady díla, které vůči němu písemně uplatnil objednatel, má objednatel právo tyto odstranit vlastními silami nebo je nechat odstranit a náklady, které mu tím vzniknou uplatnit vůči zhotoviteli, a to i v případě, že neodstranění vad bude mít za následek odstoupení od smlouvy podle čl. X odst. 5 písm. e) této smlouvy. Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje tyto náklady objednateli uhradit.

Článek VII

Vlastnické právo k předmětu díla

1. Smluvní strany se dohodly, že převzetím způsobilého díla nebo jeho části objednatelem je vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí objednatel. K přechodu vlastnického práva k předmětu díla ze zhotovitele na objednatele dochází okamžikem jeho převzetím objednatelem na základě protokolu.
2. Zhotovitel odpovídá v plné výši za veškeré škody způsobené objednateli i třetím osobám porušením povinností vyplývajících z této smlouvy či právních předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.

Článek VIII

Náhrada škody

1. Každá ze stran nese odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této smlouvy. Obě smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
2. Žádná ze smluvních stran není v prodlení a ani nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany se zavazují upozornit druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé okolnosti vylučující odpovědnost bránící řádnému plnění této smlouvy.

Článek IX

Smluvní pokuta a úrok z prodlení

1. Smluvní strany se dohodly na těchto smluvních pokutách:
 - a) V případě, že bude zhotovitel v prodlení s termínem dokončení či předání způsobilého díla, dopouští se tím porušení smlouvy, za které je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny za dílo bez DPH za každý započatý den prodlení.
 - b) V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky bránící předání a převzetí díla v náhradním termínu dohodnutém dle čl. III odst. 2, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny za dílo bez DPH za každý započatý den prodlení s odstraněním všech vad a nedodělků.

- c) V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním vad uplatněných objednatelem v záruční době je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny za dílo bez DPH za každou jednotlivou vadu a započatý den prodlení.
2. Smluvní pokuty jsou splatné 14. den ode dne doručení písemné výzvy objednatele k jejich úhradě na účet objednatele uvedený v záhlaví smlouvy.
 3. Smluvní strany výslovně sjednávají, že objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty dle odst. 1 písm. a) a b) tohoto článku na úhradu celkové ceny za dílo bez DPH dle čl. IV.
 4. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení s úhradou oprávněně vystavené faktury je strana, které je faktura určena, povinna oprávněné straně zaplatit rovněž úrok z prodlení z dlužné částky v zákonné výši stanovené příslušným nařízením vlády.
 5. Zhotovitel prohlašuje, že všechny smluvní pokuty dle této smlouvy včetně jejich výše považuje vzhledem k významu povinností (závazků), k jejichž zajištění byly dohodnuty, za přiměřené.
 6. Smluvní strany výslovně sjednávají, že úhradou smluvní pokuty nebude dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši.

Článek X **Zánik smlouvy**

1. Smluvní vztah založený touto smlouvou zaniká:
 - splněním závazku,
 - odstoupením od smlouvy,
 - dohodou smluvních stran na základě oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy z důvodů podstatných porušení uvedených v občanském zákoníku nebo z důvodů porušení uvedených v této smlouvě, pokud podstatné porušení této smlouvy dle občanského zákoníku, které je důvodem pro odstoupení od smlouvy, nebylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost dle ustanovení § 2913 občanského zákoníku.
3. Zjistí-li objednatel vady, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu, neučiní-li tak zhotovitel v době přiměřené či době objednatelem jinak stanovené, může objednatel od smlouvy odstoupit.
4. Smluvní strany se dále dohodly, že prodlení zhotovitele s dokončením či předáním díla nebo dodání vadného díla považují za podstatné porušení smlouvy a objednatel má v tomto případě právo od této smlouvy odstoupit.
5. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel:
 - a) je v prodlení s realizací díla 15 kalendářních dní a více,
 - b) porušil povinnost stanovenou dle čl. IV odst. 8,
 - c) postupuje při provádění díla v rozporu s ujednáními této smlouvy nebo s pokyny oprávněného zástupce objednatele,
 - d) neoprávněně zastavil či přerušil práce na díle,
 - e) neodstranil vady před předáním díla ve stanovené lhůtě,

- f) není osvědčena shoda u výrobků a technologií na realizovaném díle.
6. Smluvní strany se dohodly, že při prodlení objednatele se zaplacením celkové kupní ceny za dílo má zhotovitel právo od této smlouvy odstoupit.
 7. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně v souladu s čl. XII odst. 3. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
 8. Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od smlouvy budou do 30 kalendářních dnů od jeho účinnosti vyrovnány vzájemné závazky a pohledávky, plynoucí z této smlouvy.

Článek XI

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem díla, je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.
2. Smluvní strany se zavazují v plném rozsahu zachovávat povinnost mlčenlivosti a povinnost chránit důvěrné informace, o nichž se dozvěděly v souvislosti s uzavřením této smlouvy. Smluvní strany se zavazují dodržovat povinnosti vyplývající z této smlouvy a též příslušných právních předpisů, zejména povinnosti vyplývající ze zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se v této souvislosti zavazují poučit veškeré osoby, které se na jejich straně budou podílet na plnění této smlouvy.
3. Zhotovitel souhlasí s tím, aby tato smlouva, včetně jejích případných dodatků, byla uveřejněna na internetových stránkách objednatele. Údaje ve smyslu § 218 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, budou znečitelněny (ochrana informací a údajů dle zvláštních právních předpisů). Smlouva se včetně jejích případných dodatků vkládá do registru smluv vedeného podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění smlouvy zajišťuje objednatel.
4. Zhotovitel souhlasí, aby objednatel poskytl část nebo celou tuto smlouvu v případě žádosti o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
5. Zánikem této smlouvy z jakéhokoliv důvodu nemohou být dotčena vzájemná plnění, pokud byla řádně poskytnuta a byla již akceptována dle této smlouvy před účinností zániku této smlouvy, ani práva a nároky z takových plnění vyplývající.

Článek XII

Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany se dohodly, že další skutečnosti touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy (včetně změny bankovního spojení, změny sídla, změny právně jednající osoby nebo zastoupení smluvní strany atd.) jsou vázány na souhlas smluvních stran a mohou být provedeny, včetně změn příloh, po vzájemné dohodě obou smluvních stran pouze formou písemného dodatku k této smlouvě. Smluvní dodatky musí být řádně označeny, pořadově vzestupně číslovány, datovány a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Nemůže jít k tíži smluvní strany, které nebyl v souladu s touto smlouvou

zaslán dodatek ohledně změny údajů v záhlaví smlouvy, že i nadále užívá při komunikaci s druhou smluvní stranou údaje původně uvedené. Jiná ujednání jsou neplatná.

3. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnosti se zasílají v elektronické podobě do datových schránek. Nelze-li použít datovou schránku, zasílají se prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nebo na adresu novou, změněnou písemným oboustranně potvrzeným dodatkem k této smlouvě. Pro účel uvedený v čl. IV odst. 3 sjednávají smluvní strany rovněž možnost elektronické komunikace prostřednictvím e-mailové adresy objednatele epodatelna@sshr.gov.cz. Pro případy uvedené v čl. II odst. 6 a čl. IV odst. 3 této smlouvy sjednávají smluvní strany komunikaci prostřednictvím e-mailových adres kontaktních osob uvedených v záhlaví smlouvy.
4. Tato smlouva se uzavírá v elektronické formě a bude podepsána oprávněnými osobami zaručeným elektronickým podpisem.
5. Tato smlouva je platná ode dne, kdy podpis připojí smluvní strana, která ji podepisuje jako poslední a účinná ode dne zveřejnění v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy před jejím podpisem řádně seznámily a na důkaz toho připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.
7. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že místně příslušným soudem k projednání a rozhodnutí sporů a jiných právních věcí vyplývajících z touto smlouvou založeného právního vztahu, jakož i ze vztahů s tímto vztahem souvisejících, je v případě, že k projednání věci je věcně příslušný krajský soud, Městský soud v Praze a v případě, že k projednání věci je věcně příslušný okresní soud, Obvodní soud pro Prahu 5.

8. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

- Příloha č. 1 – Technické podmínky předmětu smlouvy
- Příloha č. 2 – Technická specifikace předmětu smlouvy
- Příloha č. 3 – Položkový rozpočet
- Příloha č. 4 – Seznam poddodavatelů

V Praze dne 20. února 2024

V Českých Budějovicích dne 19. února 2024

Za objednatele:

**Česká republika –
Správa státních hmotných rezerv**

Za zhotovitele:

Výtahy Line, s.r.o.

.....
Ing. Miroslav Basel
ředitel Odboru zakázek

.....
Martin Placer
jednatel

Příloha č. 1 - Technické podmínky předmětu smlouvy

Popis předmětu plnění a požadovaných parametrů:

Pokud zhotovitel hodlá plnit požadavky obsažené v těchto technických podmínkách, prostřednictvím tzv. rovnocenného řešení dle § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a § 90 odst. 3 zákona, je povinen dodat nejpozději při předání díla v rámci listinné dokumentace doklady, kterými v rámci své nabídky prokazoval použití rovnocenného řešení, tj. buď technickou dokumentaci výrobce rovnocenného plnění, nebo zkušební protokoly, nebo osvědčení vydané osobou, která vykonává činnost v oblasti posuzování shody včetně kalibrace, testování, certifikace a inspekce a která splňuje požadavky přímo použitelného předpisu Evropské unie (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 765/2008 ze dne 9. července 2008, kterým se stanoví požadavky na akreditaci a dozor nad trhem týkající se uvádění výrobků na trh a kterým se zrušuje nařízení (EHS) č. 339/93).

- 1) Návrh řešení – v rámci přípravy návrhu zajištění jednání se zástupcem objednatele a zhotovitele, kde budou projednány všechny detaily výtahu – schéma rozvržení, vybraný materiál, barevnosti, kování atp. i s předložením fyzických vzorků
- 2) Kompletní demontáž stávajícího výtahu včetně elektroinstalace
- 3) Demontáž 15 ks šachetních dveří a opláštění výtahové šachty (trapézový plech) v celém rozsahu
- 4) Zaměření stávajícího stavu výtahové šachty
- 5) Kontrola celé stávající konstrukce a prvků výtahové šachty a sanace porušených nátěrů, spojů a prvků (svářečské a zámečnické práce/úprava kovových konstrukcí, natěračské práce apod.) v celém rozsahu
- 6) Předložení projektové dokumentace před jejím dokončením ke schválení zástupcem objednatele, která bude v souladu s platnými technickými normami a předpisy EN
- 7) Předání DPS návrhu výtahu, šachetních dveří a úpravy roznášecích nosníků podlahy strojovny včetně sanace konstrukčních prvků a spojů výtahové šachty 2x v listinné formě a 1x elektronicky
- 8) Dodávka nového výtahu a šachetních dveří (15ks), včetně dodávky a manipulace
- 9) Ošetření a nátěry, výměna poškozených dílů opláštění (TR40) výtahové šachty, zpětná montáž opláštění včetně spojovacího materiálu v celém rozsahu
- 10) Úprava konstrukce podlahy strojovny v souladu s montáží nového výtahu. Instalace roznášecích nosníků tak, aby nebyly překročeny maximální síly působící na stávající nosné konstrukce
- 11) Montáž a instalace nového výtahu, včetně všech navazujících konstrukcí a šachetních dveří (15ks) v souladu s platnými technickými normami a předpisy
- 12) Demontáž a montáž (dále jen „D+M“) elektrických silnoproudých a ovládacích rozvodů výtahu
- 13) D+M slaboproudých rozvodů
- 14) D+M komunikačního kabelu s velínem (cca 65 m)
- 15) D+M ostatních elektroinstalačních prací
- 16) D+M ostatních doplňků dle ČSN 81-20 1 (v souladu s § 90 odst. 3 zákona je připuštěno rovnocenné řešení)

- 17) Ostatní výpomocné práce, lešení, přesuny hmot
- 18) Doprava
- 19) Odvoz a ekologická likvidace veškerého odpadu vzniklého při realizaci díla
- 20) Inženýrská činnost (vyhotovení veškerých dokumentů vztahujících se k realizovanému dílu a dokladů požadovaných ze strany TIČR – 1x v listinné verzi a 1x v elektronické verzi – pdf)
- 21) Technická dokumentace výtahu 1x v tištěné formě a 1x elektronicky na CD/flash disk
- 22) Zaměření a dokumentace skutečného stavu dokončeného díla 1x v tištěné formě a 1x elektronicky
- 23) Předepsané revize a zkoušky dle platných ČSN a návod k použití, obsluze a údržbě výtahu včetně bezpečnostního opatření (1x v tištěné formě a 1x v elektronické verzi – pdf)
- 24) Závěrečný úklid

- Veškeré specifikace použitých materiálů je nutno konzultovat se zástupcem objednatele

- Sklad a zařízení staveniště při realizaci akce bude zajištěno objednatelem v rámci areálu

- Bližší technická specifikace pro návrh výtahu:

Bude provedena kompletní výměna stávajícího výtahu (*TOV – 250, neprůchozí stanice 14/14*) za trakční neprůchozí osobní výtah pro 6 osob, energeticky úsporný a kompatibilní

***Hlavní parametry výtahu:**

Počet stanic / nástupišť:	14 / 14 Neprůchozí
Nosnost / počet osob:	450 kg / 6 osob
Jmenovitá rychlost:	1 m/s
Typ řízení:	DCL Jednosměrné řízení, sběr dolů
Skupina výtahů:	Simplex 1 jednotka ve skupině
Rozvaděč:	Mikroprocesorový
Pohon:	Elektrický trakční s frekvenčním pohonem pro plynulý rozběh a dojezd výtahu
Nosné prostředky:	Ploché pásy – bez potřeby mazání, s nepřetržitým monitorováním stavu pásů
Maximální počet startů:	180 za hodinu
Umístění pohonu:	Ve stávající strojovně nad šachtou, samostatně přístupné
Prostředí pro výtah:	Prostředí i pro níže uvedené elektrické krytí je nevybušné prostředí (suché a bezprašné, teplota -1 °C až +40 °C)

***Kabina:**

o min. rozměru min. 820 mm x 1585 mm x 2100 mm se sklopným invalidním sedátkem a madlem na zadní stěně, nerezovými okapovými lišty, s kabinovými dveřmi (Bus Flat-ECC v nerez Brus)
 Osazení telefonního přístroje, ruční přepnutí výtahu při požáru. Signální a fonické spojení s velínem
 Značení stanic v kabině výtahu, ukazatel polohy a směru (s integrovaným Gongem) a ovládací prvky výtahu

***Výtahová šachta:**

stávající o půdorysném rozměru cca 1720 x 1930 mm, se samostatně přístupnou strojovnou, zdvih cca 49,7 m, prohlubeň cca 3,7 mm. Výtahová šachta = původní ocelová konstrukce – viz Příloha 1 a 2

Výměna šachetních dveří za nové – manuální v RAL provedení – bez požární odolnosti

Šachta není plně uzavřena, objekt ani šachta nejsou nijak izolovány

Základní prostředí šachty a nástupišť / suché a bezprašné, teplota -1 °C až +40 °C

***Požární odolnost:** Bez požární odolnosti, nejedná se o chráněnou únikovou cestu

***Elektroinstalace:**

- Osvětlení výtahu a šachty v provedení LED osvětlení
- Provedení revize stávajících slaboproudých telefonních rozvodů a telefonních přístrojů (od výtahu a jednotlivých podlaží po velín) a z ní vycházející úpravy/výměny
- Revize elektroinstalace
- Bezhalogenové (nehořlavé) provedení kabeláže výtahu
- Výměna elektrického přívodu (kabelu) k rozvaděči výtahu
- Zajištění propojení komunikačním kabelem (délky 65 m) mezi velínem areálu a rozvaděči výtahu (signalizace poruchy výtahu a fonická komunikace s kabinou)
- Automatický sjezd výtahu při výpadku hlavního napětí do nejbližší stanice ve směru menší energetické náročnosti a otevření dveří
- *Napojení výtahu je na stávající záložní zdroj objektu (diesel. agregát), kdy při výpadku elektrického proudu plně zajišťuje funkčnost výtahu*

Požadavky na zvýšené krytí elektrických částí výtahu musí být v souladu s platnými technickými normami a předpisy EN

Samostatné přílohy k technickým podmínkám předmětu smlouvy:

- 1) Zhodnocení stávající nosné konstrukce výtahové šachty z hlediska výměny výtahu
- 2) Dodatek na základě upřesnění technologie výtahu ke “Zhodnocení stávající nosné konstrukce výtahové šachty z hlediska výměny výtahu“



Zhotovení výtahů na klíč



Výtahy Line, s.r.o.

Blahoslavova 14/16
370 05 České Budějovice
IČO: 25174762, DIČ: CZ2517476
Zastoupená jednatelem Martinem Placerem

PARAMETRY VÝTAHU:

Typ výtahu
Jmenovitá nosnost
Jmenovitá rychlost
Výtahová šachta
Počet stanic/nástupišť
Kabina
Rozměr kabiny (plocha)
Kabinové dveře
Šachetní dveře

Vodítka protiváhy
Řízení výtahu
Výtahový stroj

Stav po modernizaci
LC Doublespace 450
467 kg
1 m/s
ocelová
14/14
neprůchozí
820 š x 1585 h x 2150
automat. BUS 700
ruční jednokříd.
700x2000
pevné, ocelový profil T50
mikroprocesorové
bezpřevodový 2 kwh



úsporné osvětlení LED

Výťahové stroje používané naší společností splňují veškerá kritéria zaručující vysokou kvalitu a dlouhou životnost



TECHNICKÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT:

ELEKTROINSTALACE

- kompletní výměna vodičů včetně plochých závěsných kabelů
- výměna výtahového rozvaděče za rozvaděč mikroprocesorový
- hlavní vypínač výtahu
- montáž revizní jízdy na klec výtahu
- tlačítko STOP v prohlubni
- montáž zásuvky 230 V AC ve strojovně a šachtě

RÁM KLECE

- ocelový složený z hlavy klece, pevné podlahy a spojovacích nosníků
- použitý materiál ocelové a plechové profily
- povrchová úprava – Komaxit
- certifikované obousměrné zachycovače typ PR 2000 UD

KABINA VÝTAHU

- ocelová, složená z lamel, povrchová úprava interiéru – Plalam.....
- osvětlení kabiny – LED pásy
- nouzové osvětlení v kabině (v činnosti po dobu 1 hodiny od výpadku elektrické energie)
- zvuková signalizace dojezdu kabiny – gong
- zrcadlo, madlo
- GSM brána pro komunikaci s vyprošťovací službou 24 hod.
- pevná podlaha – protismyková podlahovina (odstín č.....)
- větrací mřížky

TLAČÍTKA V KABINĚ

Ovladačová kombinace je zhotovena jako panel z nerez oceli a obsahuje tyto prosvětlená tlačítka s potvrzením volby :

- tlačítka do jednotlivých etáží – odesílače s Braillovým písmem v provedení antivandal
- opakované otevírání dveří
- nouzové světlo
- směrová signalizace – ukazatel směru jízdy
- polohová signalizace – digitální ukazatel polohy kabiny
- nouzová signalizace – alarm
- signalizace přetížení

KABINOVÉ DVEŘE

- **automatické typ BUS 700 x 2000 mm**
- povrchová úprava – NEREZ

ÚPRAVA PROTIVÁHY A MONTÁŽ PEVNÝCH VODÍTEK

- **montáž nových vodiček protiváhy**
- **montáž nových vodiček kabiny**
- nové konzole ukotvené do ohrazení šachty
- nová protiváha

OMEZOVAČ RYCHLOSTI

- umožňující oboustranné vybavení
- kalibrován na jmenovitou rychlost
- lanko 6,3 mm

ŠACHETNÍ DVEŘE

- **15 ks ruční jednokřídlé 700 x 2000 mm**
- dveře jsou vyrobeny z ocelových plechů
- povrchová úprava – Komaxit (odstín č. 7032)

TLAČÍTKA V ETÁŽÍCH

Tlačítkové nerez tablo umístěné v každé etáži obsahuje :

- prosvětlovací tlačítka s Braillovým písmem a potvrzením volby v provedení antivandal
- **polohová signalizace (display) ve všech stanicích**
- směrová signalizace – směrové šipky ve všech stanicích
- přivolávač do stanice

VÝTAHOVÝ STROJ

Nový výtahový stroj odpovídající nosnosti min 450 kg.

NOSNÉ ORGÁNY

kvalitní ocelová lana (německý výrobce) místo gumových pásů (životnost max 12 let)

NOUZOVÉ SPOJENÍ KABINY

- použití GSM brány – **včetně vzdáleného dohledu**

ECO DRIVE

NABÍDKA OBSAHUJE:

- demontáž stávajícího výtahu
- montáž nového výtahu
- technická dokumentace
- zkoušky a všechny potřebné certifikáty
- ekologická likvidace obalů a demontovaných částí výtahu
- průběžný a závěrečný úklid
- předání a zaškolení

V Českých Budějovicích dne 30. 11. 2023



Martin Placer
jednatel

Příloha č. 3 – Položkový rozpočet

VÝKAZ VÝMĚR

VZ 22-021.2 S.B. – výměna osobního výtahu budovy sila - realizace

Účastník: Výtahy Line, s.r.o.

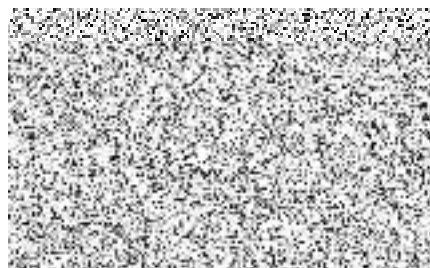
IČO: 25174762

DIČ: CZ25174762

Dne: 30.11.2023

P.č.	Název položky	MJ	Počet MJ	Cena za MJ v Kč	Cena celkem v Kč
1.	Kompletní demontáž stávajícího výtahu včetně elektroinstalace	kpl.	1	65 000,00	65000,00
2.	Demontáž 15 ks šachetních dveří a opláštění výtahové šachty (trapézový plech) v celém rozsahu .	kpl.	1	32 000,00	32000,00
3.	Zaměření stávajícího stavu výtahové šachty	kpl.	1	6 500,00	6500,00
4.	Kontrola celé stávající konstrukce a prvků výtahové šachty a sanace porušených nátěrů, spojů a prvků (svářečské a zámečnické práce/úprava kovových konstrukcí, natěračské práce apod.) v celém rozsahu.	kpl.	1	65 000,00	65000,00
5.	Dokumentace návrhu výtahu, šachetních dveří a úpravy roznášecích nosníků podlahy strojovny včetně sanace konstrukčních prvků a spojů výtahové šachty 2x v tištěné formě a 1x elektronicky	kpl.	1	15 000,00	15000,00
5.	Ošetření a nátěry, výměna poškozených dílů opláštění (TR40) výtahové šachty, zpětná montáž opláštění včetně spojovacího materiálu v celém rozsahu.	kpl.	1	38 000,00	38000,00
6.	Úprava konstrukce podlahy strojovny v souladu s montáží nového výtahu. Instalace roznášecích nosníků tak, aby nebyly překročeny maximální síly působící na stávající nosné konstrukce.	kpl.	1	15 000,00	15000,00
7.	Výroba nového výtahu a šachetních dveří (15ks), včetně dodávky a manipulace	kpl.	1	1 212 000,00	1212000,00
8.	Montáž a instalace nového výtahu, včetně všech navazujících konstrukcí a šachetních dveří (15ks) v souladu s platnými technickými normami a předpisy.	kpl.	1	350 000,00	350000,00
9.	D+M elektrické silnoproudé a ovládací rozvody výtahu	kpl.	1	49 000,00	49000,00
10.	D+M slaboproudé rozvody	kpl.	1	25 000,00	25000,00
11.	D+M komunikačního kabelu s velínem (cca 65 m)	kpl.	1	3 600,00	3600,00
12.	D+M ostatních elektroinstalačních prací	kpl.	1	154 000,00	154000,00
15.	D+M ostatní doplňků de ČSN 81-20	kpl.	1	5 600,00	5600,00

16.	Ostatní výpomocné práce, lešení, přesuny hmot, závěrečný úklid	kpl.	1	85 000,00	85000,00
17.	Doprava	kpl.	1	15 000,00	15000,00
18.	Odvoz a ekologická likvidace veškerého odpadu vzniklého při realizaci díla	kpl.	1	52 000,00	52000,00
19.	Inženýring (vyhotovení veškerých dokumentů vztahujících se k realizovanému dílu a požadovaných dokladů ze strany TIČR - v tištěné formě a v elektronické verzi - pdf)	kpl.	1	5 500,00	5500,00
21.	Technická dokumentace výtahu 1x v tištěné formě a 1x elektronicky	kpl.	1	4 500,00	4500,00
22.	Zaměření a dokumentace skutečného stavu dokončeného díla 2x v tištěné formě a 1x elektronicky	kpl.	1	8 000,00	8000,00
23.	Předepsané revize a zkoušky dle platných ČSN a návod k použití, obsluze a údržbě výtahu (v tištěné formě a v elektronické verzi - pdf)	kpl.	1	15 000,00	15000,00
	CELKEM				2 123 700,00
	DPH 21%				445 977,00
	CELKEM včetně DPH				2 569 677,00





České Budějovice, 25.1.2024

Identifikační údaje všech poddodavatelů:

1)

LIFT COMPONENTS, s.r.o.

Na Novém poli 383/3, 733 01 Karviná

IČO 62362313

DIČ CZ62362313

(dodavatel komponentů výtahu)

2)

Ing. Milan Kříha

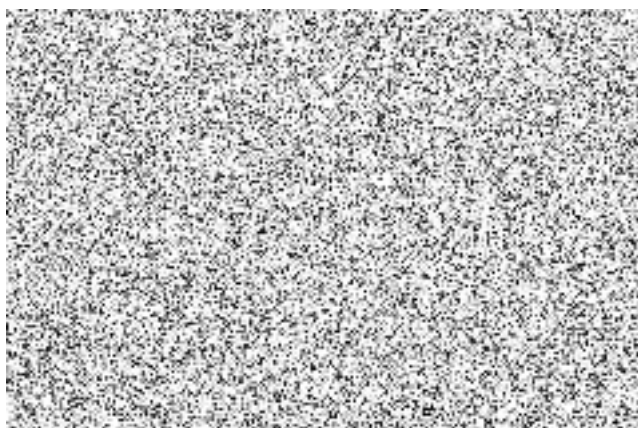
Nová 332, 373 81 Kamenný Újezd

IČO osoby 16864018


(projektová činnost)

Jiné poddodavatele nemáme.

Martin Placer, jednatel



VÝTAHY LINE s.r.o., Blahoslavova 14 / 16, 370 04 České Budějovice

tel.: , e-mail: 