

Smlouva o dílo

S 2625 /23 výtah Geodezie + S 2626/23 výtah budova JB

(dále jen „smlouva“)

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Sídlo: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba

Zastoupená: Ing. Gabrielou Mechelovou, kvestorkou

IČ: 619 89 100

DIČ: CZ 619 89 100

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

č. účtu: 100954151/0300

Kontaktní osoba: 

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Název společnosti: VÝTAHY OSTRAVA SERVIS s.r.o.

Sídlo: Teslova 873/ 2 ,Ostrava Přívoz 70200

Zastoupená: p. Košařem ředitelem společnosti

IČ: 29393728

DIČ: CZ29393728

ID datové schránky: ybj8e4j

Bankovní spojení: GE Money bank

č. účtu: 205189361/0600

Zapsán v: v Obchodním rejstříku Krajského obchodního soudu v Ostravě oddíl C, vložka 38569

Kontaktní osoby:  obchodní zástupce



(dále jen jako „zhotovitel“)

Úvodní ustanovení

- 1.1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele (dále jen „nabídka“) podaná ve veřejné zakázce názvem Rekonstrukce nákladních výtahů v budovách J/B a GP (dále jen „Veřejná zakázka“).

- 2.2. Místem plnění díla je sídlo zadavatele, areál Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava, budova J a budova Geologického pavilonu (dále také GP), na adrese 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba.
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude odpovídat veškerým zadávacím podmínkám Veřejné zakázky a bude zhotoveno v souladu s nabídkou zhotovitele.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy důkladně seznámil se všemi objednatelům předloženými doklady a podklady týkajícími se níže uvedeného díla, zejména s technickými podmínkami (příloha č. 1 výzvy k podání nabídky). Zhotovitel prohlašuje, že činnosti podle této smlouvy provede za dohodnutou cenu a v dohodnuté lhůtě, dle cenové nabídky zpracované oceněním rozpočtu na předmět díla.
- 2.5. Oprávněná osoba pověřená kontrolou provedených prací je [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE] nebude-li objednatelům sděleno jinak.
- 2.6. Oprávněná osoba pověřená řízením prací, koordinací subdodavatelů a řešením všech okolností souvisejících s realizací díla na straně zhotovitele: [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE] tel.: [REDAKCE] nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.

2. Předmět díla

- 3.1. Předmětem díla je rekonstrukce jednoho nákladního výtahu v budově J (část B), a dále rekonstrukce nákladního výtahu v budově Geologického pavilonu. Součástí díla je zpracování realizační projektové dokumentace.
- 3.2. Samotná realizace díla bude provedena formou dodávky, montáže, zprovoznění a zaškolení zaměstnanců (dále také dílo), která tvoří II. etapu plnění díla.
- 3.3. Součástí díla jsou rovněž:
 - vypracování realizační projektové dokumentace pro provedení díla po schválení návrhu objednatelům, který tvoří I. etapu plnění díla,
 - vypracování dokumentace skutečného provedení ve formátu PDF a DWG pro grafickou část,
 - osvědčení, revizní zprávy, certifikáty a atesty, které jsou dle zvláštních předpisů vydávány k tomu oprávněnými subjekty pro jednotlivé specifické druhy výrobků,
 - návody k obsluze a základní uživatelská dokumentace v českém jazyce,
 - zajištění zkušebního provozu,
 - zaškolení odpovědných pracovníků objednatelům, v místě plnění zakázky na dodaném zařízení.
- 3.4. Součástí činností spojených s plněním díla jsou dále:
 - vedení evidence odpadů a dokladů o jejich řádné likvidaci, které budou součástí předávaných dokladů,
 - vystavení likvidačních protokolů pro zařízení evidované v majetku objednatelům,
 - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu zdraví osob a majetku.

4. Doba a podmínky plnění

- 4.1. I. etapa – zhotovitel zpracuje realizační projektové dokumentace. Zhotovitel zahájí plnění této etapy díla do pěti dnů od nabytí účinnosti této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje předat realizační projektové dokumentace objednateli do tří týdnů od zahájení plnění díla.
- 4.2. Po předání návrhu technického řešení objednatel provede ve lhůtě do 5 pracovních dnů kontrolu realizační projektové dokumentace. V případě, že objednatel bude požadovat úpravu realizační projektové dokumentace, vyzve zhotovitele k dopracování realizační projektové dokumentace a její opětovné předložení v přiměřené lhůtě, na základě objemu požadovaných úprav. Po odsouhlasení realizační projektové dokumentace objednatel vyzve zhotovitele k zahájení plnění II. etapy díla ve lhůtě do 5 pracovních dnů.
- 4.3. II. etapa – realizace rekonstrukce nákladních výtahů – zhotovitel se zavazuje dokončit plnění díla **do 31. 01. 2024.**
- 4.4. Zhotovitel bude provádět práce podle předem oboustranně schváleného časového harmonogramu provádění prací. Návrh časového harmonogramu předloží zhotovitel zároveň s realizační projektovou dokumentací. Harmonogram provádění prací bude smluvními stranami upraven tak, aby respektoval provozní podmínky objednatele při realizaci díla – postup prací v rámci jednotlivých podlaží budovy, ve kterých bude v době provádění díla běžný provoz.
- 4.5. Pokud zhotovitel splní řádně dílo a připraví jej k předání objednateli před sjednaným termínem ukončení prací, je objednatel oprávněn převzít dílo i v tomto případném zkráceném termínu.

5. Vlastnické právo ke zhotovené věci a nebezpečí škody na ní

- 5.1. Vlastníkem díla do jeho předání objednateli je zhotovitel.
- 5.2. Zhotovitel odpovídá a ručí od doby převzetí pracoviště místa plnění až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem za bezpečnost třetích osob dotčených provozem v místě instalace díla. Zhotovitel přebírá odpovědnost v plném rozsahu za dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, protipožárních opatření a zachování pořádku na pracovišti.

6. Cena díla a fakturace

- 6.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána cenovou nabídkou zhotovitele. Celková cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu projektové dokumentace, včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla:

Celková cena bez DPH	3 993 000,00 Kč
Výše DPH	838 530,00 Kč
Celková cena včetně DPH	4 831 530,- Kč

- 6.2. Zhotoviteli nebude objednatelem poskytována žádná záloha. Celková cena za dílo je stanovena jako nejvýše přípustná a je ze strany zhotovitele nepřekročitelná.
- 6.3. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla na základě účetního a daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystaveného zhotovitelem. Zhotovitel je oprávněn fakturovat částečné plnění díla na základě předávacího protokolu.

- 6.4. Faktura vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy.
- 6.5. Splatnost faktury vystavené zhotovitelem je 30 dnů od data doručení faktury objednateli. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 6.6. V případě, že faktura nebude obsahovat potřebné náležitosti nebo bude obsahovat chybné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k opravě či doplnění s uvedením důvodu vrácení. Vrácení faktury musí být provedeno do data její splatnosti. Po vrácení faktury nové či opravené počíná běžet nová lhůta splatnosti.
- 6.7. Veškeré platby dle této Smlouvy budou Objednatelem placeny na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že jeho bankovní účet uvedený v této smlouvě nebo ve faktuře je jeho účtem, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup v souladu s ust. § 96 zákona o DPH. Zhotovitel je povinen uvádět ve faktuře pouze účet, který je správcem daně zveřejněn v souladu se zákonem o DPH. Dojde-li během trvání této Smlouvy ke změně identifikace zveřejněného účtu, zavazuje se Zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně informovat Objednatele o takové změně. Vzhledem k tomu, že dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH ručí příjemce zdanitelného plnění za nezaplacenou daň z tohoto plnění, pokud je úplata za toto plnění poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na jiný účet než účet poskytovatele zdanitelného plnění, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup, provede Objednatel úhradu ceny díla pouze na účet, který je účtem zveřejněným ve smyslu ust. § 96 zákona o DPH. Pokud se kdykoliv ukáže, že účet Zhotovitele, na který Zhotovitel požaduje provést úhradu ceny díla, není zveřejněným účtem, není Objednatel povinen úhradu ceny díla na takový účet provést; v takovém případě se nejedná o prodlení se zaplacením ceny díla na straně Objednatele.
- 6.8. Ustanovení předešlého bodu se nevztahuje na neplátce DPH a na zahraniční subjekty, které nepodléhají povinnosti registrace podle zákona o DPH.

7. Vady díla a záruky

- 7.1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že dílo bude mít I. jakost, tj. celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, zejména využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Ty budou odpovídat českým technickým normám, projektové dokumentaci a podmínkám zadávacího řízení.
- 7.2. Strany se dohodly, že zhotovitel přejímá záruku za jakost díla, a to po dobu 24 měsíců.
- 7.3. Oznámení vady bude objednatelem uplatněno emailem, prostřednictvím datové schránky nebo poštou. Oznámení o vadě musí mj. obsahovat stručný popis vzniklé vady, místo a způsob, jak se vada projevuje. Telefonní (faxové) číslo, e-mailová adresa a ostatní kontaktní údaje pro uplatnění vady jsou:
vytahy@vytahyostravaservis.cz
tel.597578950
- 7.4. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, je objednatel povinen bezodkladně oznámit zhotoviteli její výskyt. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady. Zhotovitel započne s odstraněním vady **do 24 hodin** od okamžiku oznámení vady.

- 7.5. V případě, že zhotovitel nezačne s odstraněním vady dle ustanovení tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn objednat odstranění vady u jiného dodavatele. Zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do 14 dnů od předložení jejich vyúčtování objednatelem, a uhradit smluvní pokutu podle čl. 11 této smlouvy.
- 7.6. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy má uzavřenu pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou **zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 2 000 000 Kč.**

8. Provádění díla

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě, na svou odpovědnost a ve sjednané době.
- 8.2. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru pracoviště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů.
- 8.3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o příslušné kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

9. Předání díla

- 9.1. Zhotovitel je povinen předat předmět díla a doložit certifikaci o použitých materiálech a dodávkách včetně atestů s prohlášením, že veškeré práce provedl dle projektové dokumentace, zadávacích podmínek Veřejné zakázky a v souladu se svou nabídkou do Veřejné zakázky.
- 9.2. Objednatel je povinen převzít pouze dílo, které bylo v rozsahu této smlouvy řádně splněno.

10. Smluvní pokuty

- 10.1. Nebude-li faktura vystavena v souladu s čl. 7 smlouvy uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši dle platného předpisu.
- 10.2. V případě prodlení s dodáním díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z celkové ceny** díla za každý i započatý den prodlení.
- 10.3. V případě nedodržení termínu k nástupu na odstranění záruční vady dle odst. 8.4 smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 10.4. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 dnů od doručení faktury s vyčíslenou smluvní pokutou. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
- 10.5. Za každý zjištěný případ porušení povinností vyplývajících z předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a nedodržování „Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na

staveništi“, který je součástí projektové dokumentace, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši, určené následovně:

Typ porušení bezpečnostních předpisů	Smluvní pokuta ve výši
Nepoužívání předepsaných osobních ochranných pracovních pomůcek (přilby, pracovní obuv, reflexní vesty, ochrana sluchu, zraku apod.) pro dané pracoviště.	1 000,- Kč
Porušení zákazu kouření.	1 000,- Kč
Používání nevyhovujících, neevidovaných žebříků.	2 000,- Kč
Používání neevidovaných, poškozených nebo nevyhovujících strojů, nářadí, el. zařízení, prodlužovacích kabelů apod.	2 000,- Kč
Nezakrytí otvorů proti zamezení pádu předmětů z výšky a do volné hloubky.	2 000,- Kč
Pracovní lávky a plošiny neodpovídající BOZP (bez zábradlí, okopové lišty nedostatečně široké, bez předepsaných platných prohlídek a revizí).	2 000,- Kč
Používání konstrukcí k výstupu (sestupu), které nejsou k tomu určeny (bednění, pažení, palety apod.).	2 000,- Kč
Porušení technologických postupů při práci s otevřeným ohněm (pálení, řezání, svařování, používání PB apod.) mimo míst k tomu určených.	8 000,- Kč
Práce ve výškách nebo nad volnou hloubkou bez zajištění proti pádu (prostředky osobního zajištění, lešení, zábradlí, sítě apod.).	5 000,- Kč
Zásady vázání a dopravy břemen, používání neevidovaných a poškozených, nevhodných vázacích prostředků.	5 000,- Kč
Pohyb a vstup na pracoviště pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových a omamných látek.	5 000,- Kč
Používání k dopravě osob zařízení nebo částí strojů, které k tomu nejsou určeny.	5 000,- Kč

11. Ukončení smlouvy

- 11.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě prodlení s řádným zhotovením díla, po dobu delší než 7 dnů
- 11.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy.
- 11.3. Smluvní strany jsou dále oprávněny od této smlouvy odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
- 11.4. Odstoupení od smlouvy musí být vůči druhé smluvní straně učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně do datové schránky nebo elektronicky podepsanou emailovou zprávou.
- 11.5. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
- 11.6. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.

12. Rozhodné právo a soudní příslušnost

- 12.1. Právní vztahy vyplývající z této smlouvy o dílo se řídí zákony České republiky, zejména občanským zákoníkem. Spory vzniklé z této smlouvy o dílo se smluvní strany zavazují řešit nejprve dohodou a není-li to možné, pak podle příslušných ustanovení právních předpisů České republiky.
- 12.2. Soudem příslušným pro všechny spory vzniklé z této smlouvy mezi zhotoviteli a objednatelem je obecný soud objednatele, v případě právního nástupce objednatele nebo osoby, na níž byla převedena práva a povinnosti objednatele ze smlouvy obecný soud této osoby.

13. Změny smlouvy, oznámení, přílohy

- 13.1. Tuto smlouvu lze měnit na základě dohody stran pouze písemnými a vzestupně číslovanými dodatky podepsanými smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je dotčená smluvní strana povinná to ihned bez zbytečných odkladů oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců.
- 13.3. Jakékoli oznámení, žádosti a další kontakty, jejichž provedení se předpokládá dle této smlouvy, budou uskutečněny písemně a budou doručeny druhé straně buď osobně, nebo doporučeným dopisem, oproti potvrzení přijetí, a to:
- kontaktní osobě objednatele, na adresu jeho sídla
- zhotoviteli na adresu: Teslova 2 Ostrava-Přívoz
- 13.4. Každá ze stran může změnit svou doručovací adresu písemným oznámením zaslaným druhé straně v souladu tímto ustanovením.

14. Závěrečná ustanovení, podpisy

- 14.1. Zhotovitel bere na vědomí povinnosti objednatele zveřejnit údaje uvedené v této Smlouvě v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv a jinými obecně závaznými normami, a to způsobem, jenž vyplývá z uvedených předpisů či o němž rozhodne objednatel.
- Smluvní strany se zavazují udržovat v tajnosti a nezpřístupnit třetím osobám diskrétní informace – zachovat mlčenlivost – jak jsou vymezeny níže:
- veškeré informace poskytnuté zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 218 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění,
 - informace, na které se vztahuje zákonem uložená povinnost mlčenlivosti (např. osobní údaje, utajované skutečnosti)
 - obchodní tajemství zhotovitele či případně jiný údaj chráněný dle zvláštních právních předpisů s odůvodněním takového zařazení, a to písemně před podpisem této smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že tento postup nelze uplatnit ve vztahu k výši skutečně uhrazené ceny za plnění této Smlouvy a k seznamu poddodavatelů zhotovitele a dále u informací, jejichž sdělení se vyžaduje ze zákona.

- 14.2. Registraci této smlouvy dle ustanovení § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv provede na základě dohody smluvních stran objednatel, a to tak, aby potvrzení o provedení registrace smlouvy bylo zasláno oběma smluvními stranám.
- 14.3. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
- 14.4. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem oběma smluvními stranami a účinnosti registrací smlouvy dle ustanovení 14.2.
- 14.5. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních o stejné platnosti, z nichž dvě obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- 14.6. Tato smlouva je projevem svobodné a vážné vůle smluvních stran, což stvrzují svými podpisy.

Příloha č. 1 – Technická specifikace výtahů

05. 09. 2023

V Ostravě dne:

V Ostravě dne 29.8.2023

Objednatel:

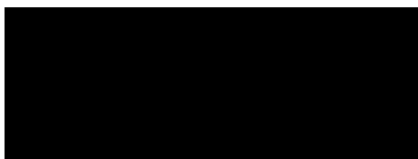
Zhotovitel:

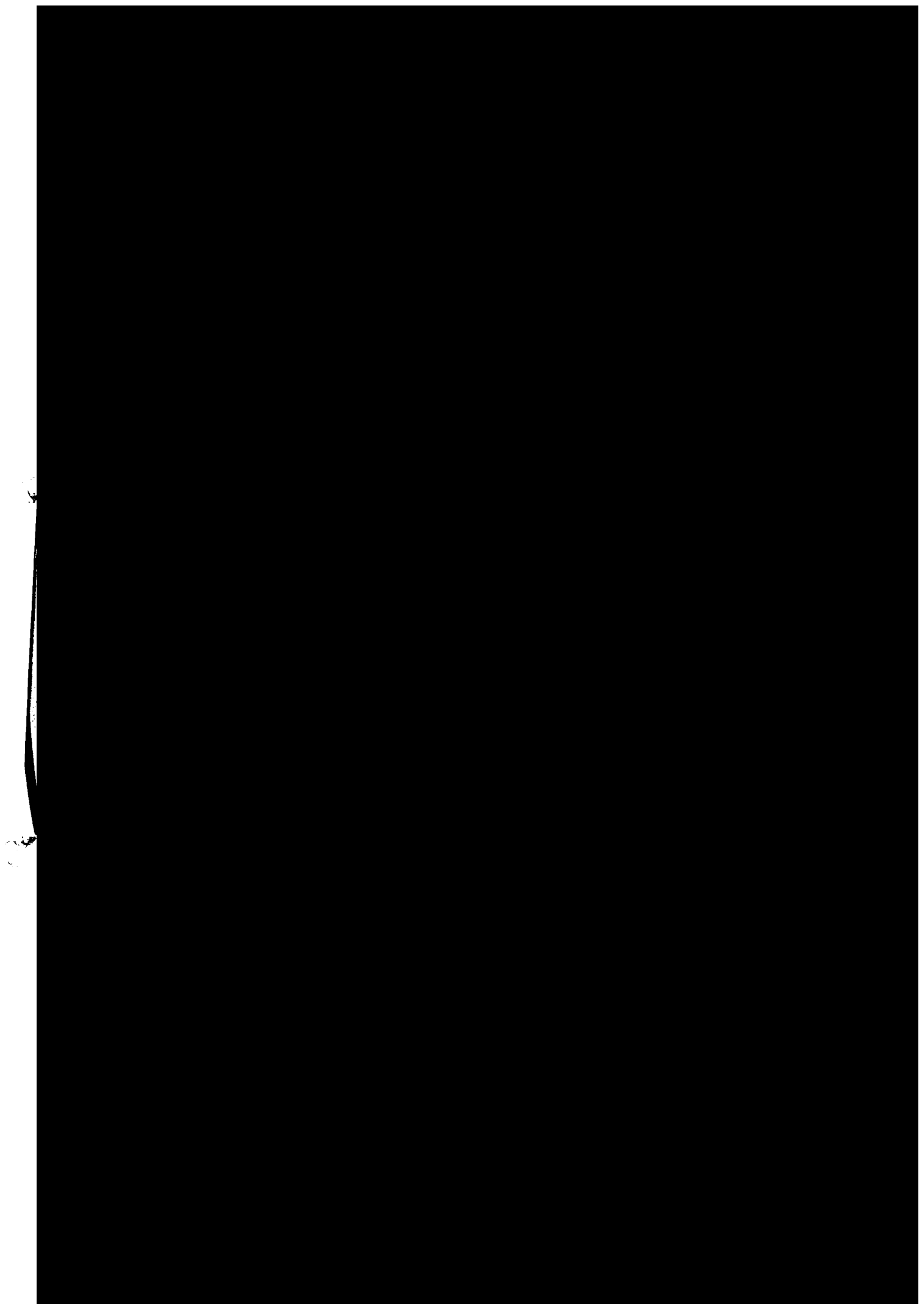


Ing. Gabriela Mechelová
kvestorka



jméno: Václav Košař
funkce: ředitel společnosti





Vážení obchodní přátelé.

Zasíláme Vám cenovou nabídku na rekonstrukce 2 výtahů umístěného v objektu VŠb TU na ulici 17 listopadu v Ostravě Porubě. Provedení a vybavení výtahů bude odpovídat platným normám ČSN EN 81-20 atd.

Výtah v budově JB

Nákladní výtah s dopravou osob ,provedení jako trakční, neprůchozí

U tohoto výtahu dojde k výměně výtahové kabiny (rám i výplň) včetně jejího prodloužení a provedení jako neprůchozí s automatickými svisle posuvnými kabinovými dveřmi v provedení Komaxit, šachetní dvoukřídlé dveře budou vyměněny za nové ruční dvoukřídlé v provedení Komaxit včetně všech souvisejících prací, výtahového stroje za nový jednorychlostní převodový , rozvaděč s frekvenčním měničem, novými přivolávací a tlačítkovou kazetou včetně LCD displejů ve výchozí stanici a v kleci výtahu, omezovače rychlosti a koncového vypínače .

Nové vodítka kabina a závaží vč. všech konzolí

Původní protiváha bude nová .

Nosnost výtahu bude zvýšena na 1600 kg tak, aby nosnost výtahu odpovídala ploše kabiny dle ČSN.

Rychlost výtahu bude zvýšená na 0,7 m/s.

Výtah bude mít řízení se sběrem směrem dolů.

Dorozumívací zařízení bude mezi kabinou a stálou vyprošťovací službou pomocí bezdrátového telefonu GSM.

Světlá výška klece a šachetních dveří bude 2 000 mm.

Lanový poměr výtahu bude 1:1

**Ve výtahu bude čtecí slot VŠb vč. úpravy pro nové ovládaní klece výtahu
El.instalace výtahu bude provedená v nehořlavém provedení !**

Prostupy v podlaze strojovny el.instalace budou mít protipožární ucpávky!

Výtah nákladní , trakční o nosnosti 1600 kg

Základní technické parametry nového výtahu (NTKN- 1600 / 0,7- 4/4- N/RE)

- typ výtahu : nákladní s řídicím - trakční
- výtahový stroj : nový jednorychlostní 15 kW , lanování 1:1
- nosnost : 1 600 kg
- dopravní rychlost : 0,7 ms⁻¹
- strojovna výtahu : nad výtahovou šachtou
- rozměr šachty : 2 380 x 2 380
- rozměr prohlubně : 1 000
- výška posledního patra : 3 600

Počet stanic / nástupišť : 4/4

vs
id

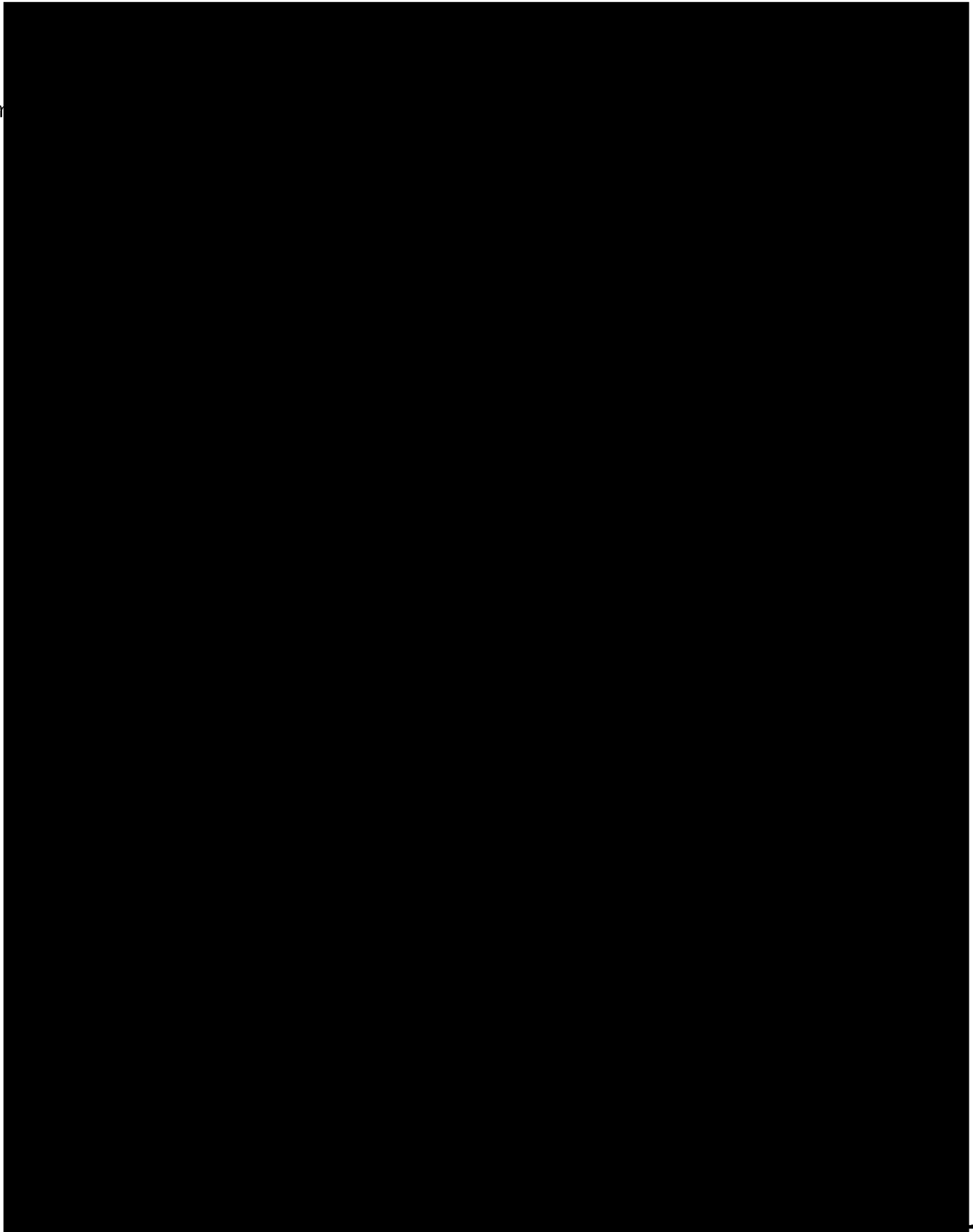
o
ii
y
i,
n
zi

ie

ci

Kabina	: nová - průchozí kovová
- povrchová úprava	: KOMAXIT *
- rozměr klece-rám	: šířka 1 700 mm x hloubka 2 200 mm
- rozměr klece-světlost	: šířka 1 650 mm, hloubka 2 150 mm
	(přesný rozměr kabiny bude určen po zaměření projektantem z důvodu nepřesnosti svislosti zadní betonové stěny)
- vybavení kabiny	: ovl. sloup v provedení NEREZ jemný brus
	: PVC chrániče stěn
	: nouzové osvětlení v ovl. kombinaci
	: digitální polohová signalizace LCD displej
	: hovorové zařízení bezdrátové GSM
	: nerezové okopové plechy
- podlaha kabiny	: kovová, krytá - slzičkový plech opatřen nátěrem
- osvětlení kabiny	: skupina 10ks LED-diodových spotů
Kabinové dveře	: 1 ks automatické svisle posuvné dveře – 3 dílné Komaxit
- povrchová úprava	: sv.šířka 1 650 mm, výška 2 000 mm
- rozměr kabinových dveří	: světelná závora po celé délce vstupu
- ostatní	
Šachetní dveře	: 4x ruční DVN dvoukřídle
- povrchová úprava	: KOMAXIT (dle výběru objednavatele)
- rozměr šachetních dveří	: sv.šířka 1 650 mm, výška 2 000 mm
- požární odolnost	: EW 30
Řízení výtahu	: nový výtahový rozvaděč ,řízení POLOSIMPLEX – sběr směrem dolů s frekvenčním měničem a zpětnou vazbou
	: vážení pro vyloučení sběru při plně obsazené kabině
	: vážení pro signalizaci přetížení
	:
<u>Vnější řízení</u>	: nové ovladače s potvrzením volby pro přivolání klece
- v provedení	: kazeta s povrchovou úpravou NEREZ osazená prosvětlenými tlačítky, provedení antivandal
	: polohová signalizace NEREZ
	: ve všech stanicích LED displej
<u>Kabinové řízení</u>	: ovladači s potvrzením volby pro jízdu do stanic, provedení antivandal
	: čtečka karet- systém VŠb blokace jízdy
	: ovladač nouzové signalizace
	: nouzové osvětlení
	: signalizace přetížení
	: hovorové zařízení GSM
	: polohová signalizace – TFT displej
- provedení	: sloup v provedení NEREZ jemný brus osazený BST tlačítk
Ostatní doplňky dle ČSN 81-20	: omezovač rychlosti se zajištěním nekontrolovatelného pohybu klece
	: požární režim dle normy ČSN 81-73

anten



Celkem za 1 výtah vč. souvisejících prací bez DPH.....2 222 253,- Kč

Výtah Geodezie

Nákladní výtah s řidičem, trakční, bezstrojovný, v provedení jako průchozí 4/6 stanic, ruční šachetní dveře, automatické kabinové dveře

U výtahu bude dodaná výtahová kabina (rám i výplň) v provedení jako průchozí s ručními jednokřídlými šachetní dveřmi, novým výtahovým strojem umístěným v šachtě výtahu a rozvaděč s fr., elektroinstalace šachty umístěným v přízemí, kabiny a strojovny výtahu, lan, hlavního vypínače a koncového vypínače.

Nové Vodítka a kotvy kabiny a protiváhy.

Nosnost výtahu bude 825 kg tak, aby nosnost výtahu odpovídala ploše kabiny dle ČSN

Ve výtahu bude čtecí slot Všb vč. úpravy pro nové ovládaní klece výtahu.

Rychlost výtahu bude 1 m/s.

Výtah bude mít řízení se sběrem směrem dolů.

Výtah nebude sloužit k evakuaci a proto v případě vyhlášení signálu EPS dojde k sjetí výtahu do výchozí stanice.

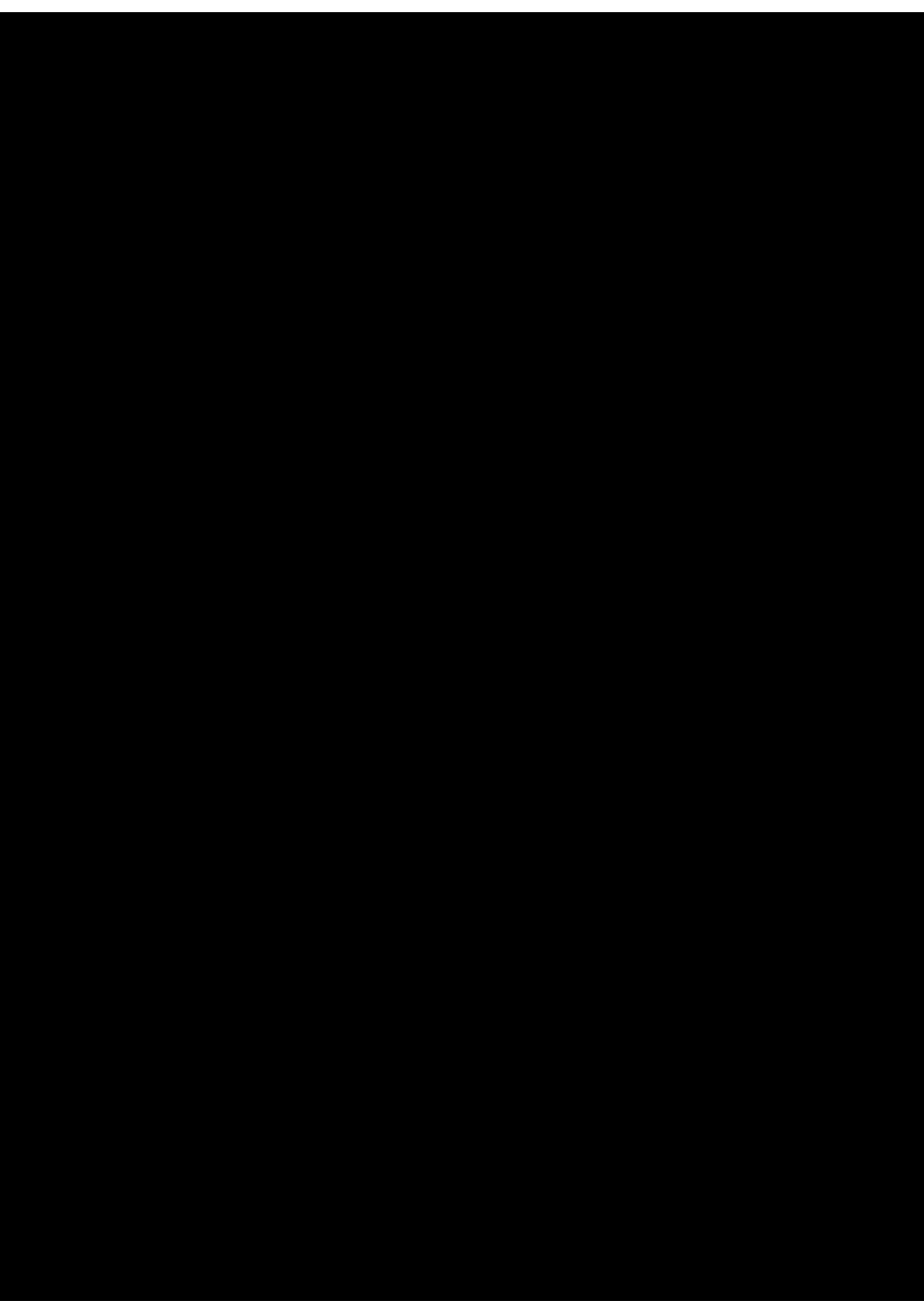
Základní technické parametry nového výtahu (NTKB 825/1 – 4/6 – P/RE)

- typ výtahu : nákladní výtah s řidičem
- výtahový stroj : trakční 8 Kw bezpřevodový
- nosnost : 825 kg
- dopravní rychlost : 1 m/s
- strojovna výtahu : nad výtahovou šachtou
- světlost rozměr šachty : 1 780 mm x 1 780 mm (nutno dodržet)
- rozměr prohlubně : 850 mm (nutno dodržet)
- výška posledního patra : 3 000 mm (nutno dodržet)
- dopravní zdvih : 10 800 mm (nutno dodržet)

Počet stanic / nástupišť : 4/6



(pi



Kabina	: nová – průchozí kovová
- povrchová úprava	: Komaxit
- rozměr klece-rám	: šířka 1 150 mm x hloubka 1 650 mm
- rozměr klece-světlost	: šířka 1 100 mm x hloubka 1 570 mm
vybavení kabiny	: zapuštěná sedačka
	: okopový plech
- podlaha kabiny	: kovová opatřená
- osvětlení kabiny	: podhled LED bodvé světla
Kabinové dveře	: 2 ks –busové shrnovací
- povrchová úprava	: NEREZ
- rozměr šachetních dveří	: sv. šířka 1100 mm, výška 2 000 mm
Šachetní dveře	: 6ks – ruční jednokřídle
- povrchová úprava	: NEREZ
- rozměr šachetních dveří	: sv. šířka 1100 mm, výška 2 000 mm
- požární odolnost	: EW30
Řízení výtahu	: nový výtahový rozvaděč s fr.měničem, řízení s řidičem
	: vážení pro signalizaci přetížení
	: indukční smyčka ,hlasová komunikace vč. hlášení stanic
<u>Vnější řízení</u>	: v každé stanici přivolávač s displejem
- v provedení	: kazeta s povrchovou úpravou NEREZ osazená prosvětlenými tlačítky polohová signalizace
<u>Kabinové řízení</u>	: ovladači s potvrzením volby pro jízdu do stanic, proveden antivandal
	: čtečka karet- systém Všb blokace jízdy
	: ovladač nouzové signalizace
	: nouzové osvětlení
	: signalizace přetížení
	: hovorové zařízení GSM
	: polohová signalizace – TFT displej
- provedení	: Komaxit
Ostatní doplňky dle ČSN 81-20	: dorozumívací zařízení mezi klecí ,prohlubni a stroj.
	: žebřík do prohlubně šachty
	: přepážka mezi kabinou a protiváhou v prohlubni
	: obousměrné zachycovače kabiny
	: nová protiváha
	: nové kotvy a vodítka klece a závaží
	: požární režim dle 81-73
	: osvětlení nástupišť 50Lx

Celkem za výtah geodezie vč. souvisejících prací bez DPH...1 896 000,- Kč

Shrnutí :

Celkem za výtah geodezie vč. souvisejících prací bez DPH.....	Č
Celkem za výtah JB vč. souvisejících prací bez DPH.....	Č
Celkem bez DPH	Č
Sleva pro zákazníka	Č
Konečná cena po slevě za výtahy Geodez.+ JB.....	3 993 000,- Kč

Dodávka a montáž

Dle zadání výb. řízení. Demontáže a montáž jednoho výtahu 6-7 týdnů (odstávka výtahu).

Záruční doba

Záruční doba je při celkové rekonstrukci na montážní a stavební práce v délce **60 měsíců**. Výjimkou jsou zařízení a dodávky, na které poskytují záruku výrobci . U těchto výrobků a zařízení platí záruka v délce záruky výrobce a tato záruka počíná běžet dnem převzetí díla. Předáním a převzetím předmětu díla se rozumí den provedení úřední zkoušky pracovníky ITI Praha - pobočka Ostrava.

Koordinace prací – požadavky na stavební připravenost

1. Objednatel zabezpečí platnou revizní zprávu od elektropřípojky po hlavní vypínač
2. Objednatel umožní přístup pracovníkům zhotovitele na stavenišťe za účelem měření.
3. Objednatel zajistí zhotoviteli místnost pro uskladnění nářadí, např. místnost ve sklepech.
4. Objednatel umožní zhotoviteli napojení ručního nářadí na el. síť 220 V.
5. Objednavatel zajistí demontáž všech krytů pro natažení přírodních a datových kabelů do strojovny na chodbách a v místnostech VŠb TU .

Platební podmínky

Dle podmínek výběrového řízení

Harmonogram prací

- Do 30.8.2023 podpis smlouvy z obou stran vč. předání plné moci
- Do 10.9.2023 zaměření 2 výtahů
- Do 20.9.2023 vytvoření dokumentace
- 22.9.2023 Předání dokumentace objednavateli
- Do 15.10.2023 vyjádření hasičů
- **Do 30.10.2023 vyjádření stavebního úřadu**
- 6.12.2023 zahájení montáže výtah JB ukončení 21.12.2023
- 2.1.2024 zahájení montáže výtahu č.24 ukončení 31.1.2024
- Předání celého díla do 31.1.2024

Zakázku vyřizuje: [redacted]

Výtahy Ostrava Servis s r. o., Teslova 2, 702 00 Ostrava - Přívoz

obchodního oddelení

V Ostravě dne 15.8.2023

