

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
mezi:

Českou národní bankou

Na Příkopě 28

115 03 Praha 1

zastoupenou: Ing. Zdeňkem Viriusem, ředitelem sekce správní

a

Ing. Jakubem Janákem, ředitelem odboru technického

IČ: 48136450

DIČ: CZ48136450

(dále jen „objednatel“ či „ČNB“)

a

DEPLOX s.r.o.

Vážany nad Litavou 282

684 01 Slavkov u Brna

zastoupenou: Danielou Zittovou, jednatelkou

Evženem Zittou, jednatelem

e-mail: info@deplox.cz

IČ: 05460123

DIČ: CZ05460123

č. účtu: 222256319/0600 Moneta Banka

(dále jen „zhotovitel“)

Článek I

Předmět a místo plnění

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést demontáž stávajícího osobonákladního výtahu KONE **PW13/10-19 (Monospace)** a následnou dodávku a instalaci nového osobonákladního trakčního výtahu o nosnosti minimálně 1000 kg, včetně nezbytných stavebních úprav v budově ČNB Brno, Rooseveltova 18 (dále jen „dílo“) v souladu s „Technickým podkladem pro zadání výběru dodavatele obnovy osobonákladního výtahu Monospace (PW13/10-19) v objektu ČNB Brno, Rooseveltova 18“, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, cenovou nabídkou zhotovitele, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy, bezpečnostními podmínkami objednatele, které tvoří přílohu č. 3 této smlouvy a za podmínek v této smlouvě dále stanovených. Technická specifikace původního výtahu tvoří volně připojenou přílohu č. 4 této smlouvy.
2. Dílo zahrnuje zejména:
 - a) vypracování harmonogramu výměny výtahu. Harmonogram odsouhlasený objednatelem se stává volně připojenou přílohou č. 5 této smlouvy,
 - b) vypracování a předložení dokumentace pro provádění stavby (dále jen „DPS“) 2x v listinné formě a 1x na flash disku (1x editovatelné formáty, 1x .pdf),
 - c) demontáž stávajícího výtahu vč. zajištění ekologické likvidace odpadu a provozních kapalin,

- d) demontáž všech prvků v šachtě po stávajícím výtahu, které nebudou využity pro novou montáž, vyčištění šachty a výmalba šachty,
- e) dodávka a montáž nového výtahu včetně nutných stavebních úprav otvorů šachetních dveří a v nástupních prostorech všech pater, vč. napojení na silnoproudé rozvody dle přílohy č. 1, doplnění soklů a dlažeb u šachetních dveří a stavební začištění šachetních dveří včetně vymalování ostění v rozsahu dle technického zadání (příloha č. 1 této smlouvy),
- f) demontáž prvků zabezpečení (čtečka karet, bezpečnostní klíč) a opětovná montáž do nové kabiny výtahu vč. nové instalace čtečky a instalace nutné datové vlečné kabeláže do šachty pro propojení všech prvků s bezpečnostními systémy ČNB,
- g) demontáž všech šachetních dveří, zajištění otvorů po vybouraných dveřích proti pádu osob do šachty a pronikání prachu ze šachty do prostoru schodiště,
- h) průběžný a závěrečný úklid, doprava a transport v místě instalace včetně případného zajištění BOZP na staveništi a ochrana stávajících konstrukcí před poškozením,
- i) provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí podle platných právních předpisů České republiky (dále jen „ČR“), včetně právních předpisů Evropské unie (dále jen „EU“) závazných v ČR a platných ČSN a EN, zejména provedení montážní zkoušky, výchozí revize elektrického zařízení a provedení inspekční prohlídky výtahu Technickou inspekcí (dále jen „TI“). Všechny provedené zkoušky, revize i prohlídka TI musí proběhnout bez jakýchkoliv závad,
- j) vyhotovení knihy zdvihacího zařízení, knihy odborných prohlídek, knihy dozorce výtahu a pasportu zdvihacího zařízení a jejich předání objednateli,
- k) zaškolení první obsluhy objednatele v počtu maximálně pěti osob,
- l) vypracování a předání dokladů prokazujících splnění všech požadavků podle příslušných platných právních předpisů ČR, včetně právních předpisů EU závazných v ČR, platných ČSN a EN a dalších předpisů vztahujících se k předmětu díla a požadavkům objednatele stanovených touto smlouvou, a to v českém jazyce ve 3 vyhotoveních (1x originál, 2x kopie).

Jedná se zejména o:

- prohlášení o shodě, resp. prohlášení o vlastnostech výrobků (u zařízení uvedených na trh po 1. 7. 2013),
- technické a bezpečnostní listy použitých materiálů,
- revizní zprávy,
- protokoly o provedených zkouškách,
- certifikace k bezpečnostním a protipožárním konstrukcím, doklady o montáži a kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení (v souladu s vyhláškou Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů),
- prohlášení zhotovitele o provedení ekologické likvidace odpadů vzniklých při plnění díla v souladu s platnými právními předpisy,
- návody k obsluze a údržbě výtahu,
- protokol o zaškolení první obsluhy,
- originál stavebního deníku,
- protokol o úspěšném provedení ověřovacího provozu.

- m) povinnost zhotovitele při realizaci díla zajistit dodržení podmínek obsažených v závazných stanoviscích a vyjádřeních dotčených orgánů státní správy. Náklady související s jejich dodržením jsou součástí ceny díla,
 - n) v zastoupení objednatele vyřízení souhlasných stanovisek dotčených orgánů státní správy pro účely kolaudace a podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, popř. kolaudačního rozhodnutí, nebo ukončení udržovacích prací, bude-li to s ohledem na způsob plnění nezbytné,
 - o) obstarání kolaudačního souhlasu, popř. kolaudačního rozhodnutí a jeho předání objednateli, bude-li to s ohledem na způsob plnění nezbytné. Veškeré správní poplatky související s jeho vydáním jsou zahrnuty v ceně díla,
 - p) vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) ve 2 vyhotoveních v listinné podobě a jednom vyhotovení na flash disku v editovatelných formátech (formáty: textové soubory .docx, tabulky .xlsx, výkresová část .cad),
 - q) provedení úspěšného ověřovacího provozu v délce 1 týdne. Úspěšným provedením ověřovacího provozu se rozumí bezporuchový provoz výtahu v běžném provozu po dobu 1 týdne.
3. Předmětem smlouvy je dále závazek zhotovitele u výtahu provádět po dobu záruky zejména:
- a) pravidelné profylaktické prohlídky včetně čištění a mazání výtahu v četnosti a rozsahu dle požadavků výrobce;
 - b) odborné prohlídky výtahu v rozsahu dle platných ČSN a EN a předpisů;
 - c) odborné zkoušky výtahu v rozsahu dle platných ČSN a EN a předpisů;
 - d) mimozáruční opravy výtahu;
 - e) vyproštění osob z výtahu v případě závady.
4. Místem plnění je objekt ČNB na adrese: Rooseveltova 18, Brno.
5. Objednatel se zavazuje zhotoviteli uhradit za dílo cenu sjednanou v čl. III této smlouvy.

Článek II

Lhůty plnění

1. Zhotovitel se zavazuje:
- a) nejpozději **do 2 týdnů** od účinnosti této smlouvy vypracovat a zaslat pověřeným osobám objednatele k odsouhlasení návrh podrobného harmonogramu provádění díla v elektronické formě. Objednatel se zavazuje k návrhu harmonogramu vyjádřit nejpozději **do 1 týdne**. Zhotovitel je povinen vypořádat připomínky objednatele a předat čistopis harmonogramu objednateli nejpozději **do 1 týdne** od doručení připomínek objednatele;
 - b) nejpozději **do 6 týdnů** od účinnosti této smlouvy předložit objednateli koncept DPS v elektronické formě k připomínkám. Objednatel se zavazuje ke konceptu DPS vyjádřit nejpozději **do 1 týdne**. Zhotovitel je povinen vypořádat připomínky objednatele a předat čistopis DPS objednateli nejpozději **do 2 týdnů** od doručení připomínek objednatele, a to 2x v listinné formě a 1x na flash disku;
 - c) převzít staveniště od objednatele a zahájit práce nejpozději **do 12 týdnů** od účinnosti této smlouvy, přičemž tato lhůta se posune o dobu, po kterou by byly dotčené orgány, jejichž kladná závazná stanoviska či souhlasy je zhotovitel v rámci plnění předmětu smlouvy

povinen opatřit nebo jejichž vydání je zhotovitel povinen zajistit, nečinné. Nečinností se pro účely tohoto ustanovení rozumí nedodržení lhůt stanovených pro vydání příslušného závazného stanoviska nebo souhlasu, přičemž nečinnost nesmí být zaviněna zhotovitelem. Zhotovitel je povinen objednatele o nečinnosti dotčených orgánů informovat bez zbytečného odkladu poté, kdy se o této skutečnosti dozví;

- d) předat objednateli nejpozději **3 pracovní dny** před zahájením prací příslušné montážní postupy, technologické předpisy a technické listy k použitým materiálům, konstrukcím a zařízením;
 - e) provést montážní zkoušku a následně zahájit ověřovací provoz nejpozději **do 8 týdnů** od převzetí staveniště zhotovitelem;
 - f) úspěšně ukončit ověřovací provoz a předat dílo objednateli **do 1 týdne** od zahájení ověřovacího provozu. Úspěšným ověřovacím provozem je míněn bezporuchový provoz výtahu v běžném provozu objednatele po dobu 1 týdne. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, při jakékoliv poruše výtahu nebo zjevném nedodržení deklarovaných vlastností výtahu bude ověřovací provoz opakován v celém rozsahu, lhůta stanovená pro ukončení ověřovacího provozu a předání díla tím není dotčena;
 - g) podat u příslušného stavebního úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí **do 3 pracovních dní** od zahájení ověřovacího provozu a po vydání kolaudačního souhlasu či kolaudačního rozhodnutí jej neprodleně předat objednateli;
 - h) odstranit drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla nejpozději **do 2 týdnů** po ukončení ověřovacího provozu;
 - i) v případě poruchy se dostavit k vyproštění uvízlé osoby **do jedné hodiny** od nahlášení závady objednatелеm.
2. Lhůty uvedené v tomto článku smlouvy je oprávněna kterákoliv z pověřených osob objednatele, na písemnou a odůvodněnou žádost zhotovitele, přiměřeně okolnostem prodloužit, pokud zhotovitel objektivně nemohl pokračovat v plnění dle této smlouvy z důvodu, že mu objednatel neposkytl povinnou a nezbytnou součinnost, nebo z důvodu skutečností stojících na straně zhotovitele, které ani zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a které sám nezpůsobil (včetně např. výpadku či zdržení v dodavatelsko-odběratelském řetězci, výpadku v pracovní síle zhotovitele z důvodu opatření uložených orgány veřejné moci, nikoli v důsledku protiprávního jednání zhotovitele, zdržení v plnění jiných smluvních partnerů objednatele, kterého se plnění dle této smlouvy dotýká a které nebylo způsobeno objednatелеm). Písemná žádost zhotovitele musí obsahovat i návrh prodloužení lhůt, ten však není pro pověřené osoby objednatele závazný. Změna lhůt je účinná dnem jejich písemného oznámení zaslání na e-mailové adresy pověřených osob zhotovitele, a to bez povinnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.

Článek III

Cena a platební podmínky

1. Cena za dílo byla stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem **1 451 651,00 Kč bez DPH**, z toho cena za zaškolení obsluhy činí **1,00 Kč bez DPH**. V případě, že nebude nutné zajistit dokumenty uvedené v položkách č. 13 a 14 cenové tabulky, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy, sníží se cena za dílo o ceny těchto položek.
2. Podrobná specifikace ceny je uvedena v cenové tabulce, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

3. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním podle této smlouvy včetně nákladů na provedení všech požadovaných zkoušek a revizí a licenční odměny.
4. Objednatel si vyhrazuje právo zúžit či rozšířit rozsah dodávek a prací. Pokud dojde k této situaci, bude upravena cena plnění. Pro určení změny ceny příslušného plnění bude provedena individuální kalkulace, při které se bude vycházet z rozboru položky v cenové nabídce zhotovitele, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Pokud tato položka nebude v cenové nabídce zhotovitele obsažena, bude se při individuální kalkulaci vycházet z rozboru obdobné položky obsažené v cenové nabídce zhotovitele a pro novou položku se použije stejný kalkulační vzorec, jaký byl pro tuto obdobnou položku použit (se stejnou marží zisku a stejnými nebo obdobnými odůvodnitelnými mzdovými náklady, náklady pro strojní vybavení a ostatními náklady vztahujícími se k plnění a za jiných obdobných předpokladů). V případě dodávky materiálu si objednatel vyhrazuje právo ověřit, zda se jedná o cenu na trhu obvyklou, a určit zhotoviteli, kde materiál odebere. V návaznosti na zápis změny díla a jeho ceny ve stavebním deníku a vyhotovení změnového listu bude uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
5. Cena za dílo bude uhrazena následovně:
 - a) zálohovou fakturu k úhradě zálohy ve výši 30 % z ceny je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve po podpisu smlouvy na základě potvrzení výrobce výtahu o jeho objednání zhotovitelem,
 - b) zálohovou fakturu k úhradě zálohy ve výši 30 % z ceny je zhotovitel oprávněn vystavit po dokončení demontáží a dodání pohonu a kabiny výtahu do objektu ČNB Brno, a to na základě zjišťovacího protokolu podepsaného alespoň jednou z pověřených osob objednatele,
 - c) daňový doklad na cenu díla je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu protokolu o úspěšném ukončení ověřovacího provozu. V daňovém dokladu bude odečteno zádržné ve výši 7 % z ceny díla v případě, že dílo obsahuje drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla, a/nebo zádržné ve výši dalších 3 % z ceny díla, pokud objednateli nebylo předáno písemné vyhotovení dokladu o provedení inspekční prohlídky TI a/nebo kolaudačního souhlasu nebo pravomocného kolaudačního rozhodnutí. Zádržným se nesnižuje základ pro vyměření DPH, jedná se o ujednání o lhůtě splatnosti části ceny,
 - d) doklad k úhradě zádržného ve výši 7 % z ceny díla je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu protokolu o odstranění drobných vad a nedodělků nebránících užívání díla, přičemž protokol musí být podepsán alespoň jednou pověřenou osobou za každou smluvní stranu,
 - e) doklad k úhradě zádržného ve výši 3 % z ceny díla je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve v den předání dokladu o provedení inspekční prohlídky TI a/nebo kolaudačního souhlasu nebo pravomocného kolaudačního rozhodnutí objednateli.
6. Ceny plnění dle čl. I odst. 3 písm. a) až c) jsou stanoveny jako paušální a jsou uvedeny v příloze č. 2 této smlouvy. Ceny zahrnují náklady na výjezd, veškerá maziva a čisticí prostředky a drobný materiál.
7. Cena mimozáruční opravy podle čl. I odst. 3 písm. d) bude stanovena jako součet ceny prací, ceny za výjezd a popř. ceny náhradních dílů. Cena prací se stanoví jako součin skutečně odpracovaného času a příslušné hodinové sazby. Hodinové sazby a ceny za výjezd jsou uvedeny v příloze č. 2 této smlouvy.
8. Případné potřebné náhradní díly na mimozáruční opravy zajistí zhotovitel, a to maximálně za cenu obvyklou v místě a čase plnění. V případě, že objednatel dodatečně zjistí, a to maximálně do doby 6 měsíců od dodání příslušného náhradního dílu, že zhotovitel dodal

náhradní díl za cenu vyšší než obvyklou v místě a čase plnění, je zhotovitel povinen zjištěný rozdíl ceny oproti ceně obvyklé vyúčtovat jako slevu z ceny předmětného dílu, a to nejdéle do 10 dnů od obdržení výzvy objednatele k poskytnutí slevy. Součástí dodávky materiálů a náhradních dílů jsou příslušné dokumenty (atesty, certifikáty, prohlášení o shodě, bezpečnostní listy, apod.).

9. Ceny za plnění podle čl. I odst. 3 písm. a) až e) této smlouvy budou hrazeny na základě daňového dokladu, který zhotovitel vystaví nejdříve v den poskytnutí příslušného plnění.
10. Sjednané ceny zahrnují veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním dle této smlouvy.
11. Na plnění dle této smlouvy, vyjma plnění podle čl. I odst. 3 písm. b) a c) této smlouvy, bude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona o DPH. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňový doklad na úhrady ceny plnění (bez DPH) nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po měsíci, v němž se příslušné plnění uskutečnilo. Objednatel v souladu s § 92a zákona o DPH daň odvede, a to z ceny plnění bez ohledu na zádržné.
12. Doklad k úhradě (fakturu) zašle zhotovitel elektronicky jako přílohu e-mailové zprávy na adresu faktury@cnb.cz ve formátu ISDOC. Pokud není možné vytvořit doklad ve formátu ISDOC, je možné zasílat jej ve formátu PDF. V jedné e-mailové zprávě smí být pouze jeden doklad k úhradě. Mimo vlastní doklad k úhradě může být přílohou e-mailové zprávy jedna až sedm příloh k dokladu ve formátech PDF, DOC, DOCX, XLS, XLSX. Přijaty budou i doklady k úhradě v jiném formátu, který bude v souladu s evropským standardem elektronické faktury. Nebude-li možné zaslat doklad k úhradě elektronicky, zašle jej zhotovitel v analogové formě na adresu:
Česká národní banka
sekce rozpočtu a účetnictví
odbor účetnictví
Na Příkopě 28
115 03 Praha 1
13. Doklad k úhradě bude obsahovat údaje podle § 435 občanského zákoníku a bankovní účet, na který má být placeno a který je uveden v záhlaví této smlouvy nebo který byl později aktualizován zhotovitelem (dále jen „určený účet“). Daňový doklad bude nadto obsahovat náležitosti stanovené v zákoně o dani z přidané hodnoty. Nezbytnou náležitostí každého dokladu je také číslo této smlouvy (ve formátu ISDOC v poli ID ve skupině Contract References), nebo číslo objednávky (ve formátu ISDOC v poli External_Order_ID ve skupině OrderReference), jsou-li objednávky v rámci smlouvy vystavovány. Pokud doklad bude postrádat některou ze stanovených náležitostí nebo bude obsahovat chybné údaje, je objednatel oprávněn jej vrátit zhotoviteli, a to až do lhůty splatnosti. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení bezvadného dokladu.
14. V případě, že bude v dokladu k úhradě uveden jiný než určený účet, je pověřený pracovník zhotovitele povinen na základě výzvy objednatele sdělit na e-mailovou adresu, ze které byla výzva odeslána, zda má být zapláceno na bankovní účet uvedený v dokladu, nebo na určený účet. V tomto případě se doklad k úhradě nevrací s tím, že lhůta splatnosti začíná běžet až dnem doručení sdělení zhotovitele podle předchozí věty.
15. Splatnost dokladů činí 14 dnů ode dne doručení objednateli. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
16. Smluvní strany se ve smyslu § 1991 občanského zákoníku dohodly, že objednatel je oprávněn započíst jakoukoliv svou peněžitou pohledávku za zhotovitelem, ať splatnou či nesplatnou, oproti jakékoliv peněžité pohledávce zhotovitele za objednatelem, ať splatné či nesplatné.

17. Zhotovitel je oprávněn navrhnout objednateli změnu hodinových sazeb (za mimozáruční opravy) a paušálních cen za pravidelné činnosti (profylaktické prohlídky, odborné prohlídky, odborné zkoušky) v návaznosti na vývoj Indexu cen průmyslových výrobců, stejné období předchozího roku = 100, konkrétně index CM 331 Opravy a údržba kovodělných výrobků, strojů a zařízení, sloupec Průměr od počátku roku, a to průměr za předchozí kalendářní rok, který vyhláší Český statistický úřad. Úpravu cen je zhotovitel oprávněn navrhnout nejdříve po uplynutí jednoho roku ode dne nabytí účinnosti smlouvy. Úpravy cen budou prováděny písemnými dodatky ke smlouvě podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Článek IV

Předání a převzetí plnění, pověřené osoby smluvních stran

1. Po ukončení prací a protokolárním převzetí staveniště objednatelem a po provedení montážní zkoušky bude výtah uveden do ověřovacího provozu. O uvedení výtahu do ověřovacího provozu bude zhotovitelem vypracován protokol podepsaný kteroukoliv z pověřených osob za každou smluvní stranu.
2. Dílo bude převzato dnem podpisu protokolu o úspěšném ukončení ověřovacího provozu kteroukoliv z pověřených osob za každou smluvní stranu. Součástí tohoto protokolu budou příslušné doklady podle čl. I odst. 2 této smlouvy, avšak není nutné, aby zhotovitel předal objednateli doklad o provedení inspekční prohlídky TI, písemné vyhotovení kolaudačního souhlasu, popř. kolaudačního rozhodnutí. Objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků bránících užívání ve smyslu § 2628 občanského zákoníku. Případné drobné vady a nedodělky nebránící užívání budou uvedeny v protokolu o ukončení ověřovacího provozu a budou odstraněny ve lhůtě uvedené v čl. II odst. 1 písm. h) této smlouvy.
3. Pověřenými osobami jsou:
 - a) za objednatele (zejména ve věcech technických a ostatních záležitostech týkajících se plnění dle této smlouvy):

██████████ tel.: ██████████, e-mail: ██████████

██████████ tel.: ██████████, e-mail: ██████████

██████████ tel.: ██████████ e-mail: ██████████

██████████ tel.: ██████████ e-mail: ██████████
 - b) za zhotovitele (zejména ve věcech technických a ostatních záležitostech týkajících se plnění dle této smlouvy – minimálně jedna osoba):

██████████ tel.: ██████████, e-mail: ██████████
4. V případě změny v osobě nebo údajích uvedených v odst. 3 tohoto článku smlouvy je změna účinná dnem doručení e-mailu pověřeným osobám druhé smluvní strany bez nutnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.

Článek V

Podmínky plnění, licenční ujednání

1. Zhotovitel se zavazuje:
 - a) před zahájením prací převzít od objednatele protokolárně staveniště a po ukončení prací staveniště protokolárně předat vyklizené zpět objednateli (nejpozději ke dni podpisu

protokolu o předání do ověřovacího provozu) s tím, že v protokolu o předání staveniště budou upřesněny transportní cesty a rozsah součinnosti objednatele (zejména umožnění přístupu na sociální zařízení, uložení věcí, uskladnění materiálu a pracovních nástrojů, připojení na odběr elektrické energie a užitkové vody). Protokoly o předání a zpětném převzetí staveniště budou podepsány kteroukoliv z pověřených osob za každou smluvní stranu,

- b) zajistit před zahájením prací řádnou ochranu stavebních konstrukcí, zařízení a ostatního majetku objednatele před možným poškozením nebo znečištěním, a to i na transportní cestě,
- c) provádět plnění způsobem, který vyloučí poškození nebo zničení zařízení a rozvodů objednatele a vyloučí rovněž omezení provozu zařízení objednatele nebo jejich odstavení z provozu s výjimkou případů, kdy je toto omezení nebo odstavení povoleno pověřenou osobou objednatele zápisem ve stavebním deníku. V případě jakéhokoliv poškození majetku nebo omezení provozu neschváleného objednatelem je zhotovitel povinen provést neprodleně opravu poškozených zařízení a rozvodů a obnovit urychleně provoz objednatele v plném rozsahu,
- d) v případě, že dojde v rámci plnění k poškození majetku objednatele, provést urychlenou nápravu. V případě, že tak zhotovitel neučiní v dohodnuté lhůtě, má objednatel právo zadat opravu jinému zhotoviteli a vynaložené náklady přeučtovat zhotoviteli,
- e) projednat a odsouhlasit s objednatelem rozsah a způsob provedení ochranných opatření před jejich instalací,
- f) provést před zahájením prací účinná opatření proti průniku prašnosti do místností mimo staveniště a při řezání drážek a provádění prostupů ve stavebních konstrukcích používat výhradně zařízení s odsáváním prachu,
- g) provést potřebné odborné demontáže a zpětné montáže pracemi dotčených koncových prvků bezpečnostních systémů a systémů požární ochrany (čidla EPS, tlačítkové hlásiče EPS apod.). V případě, že pro provádění díla bude nezbytné provést přeložku nebo zrušení jakékoliv kabeláže neuvedené v dokumentaci pro výběr dodavatele, je zhotovitel povinen ihned kontaktovat pověřenou osobu objednatele, která zápisem do stavebního deníku určí další postup,
- h) provádět veškeré práce v souladu s vydanými závaznými stanovisky dotčených orgánů a organizací, v souladu s čistopisem DPS, jakož i v souladu se stavebním povolením,
- i) provádět veškeré práce v souladu s platnými právními předpisy ČR, s právními předpisy EU závaznými pro ČR, v souladu s ČSN a EN vztahujícími se k předmětu díla, jakož i v souladu s nařízeními a předpisy, které se týkají nakládání s odpady, oprávněnými požadavky a pokyny objednatele a v kvalitě odpovídající účelu smlouvy, příslušným právním předpisům a technickým normám,
- j) provádět veškeré hlučné práce a činnosti, při kterých vznikají vibrace ve stavebních konstrukcích (bourání, řezání a vrtání), v pracovních dnech v době od 15:00 do 18:00 hod. nebo mimo uvedenou dobu po předchozí dohodě s objednatelem a ve dnech pracovního klidu od 8:00 do 18:00 hod. Hlučné práce a výše uvedené činnosti musí být před jejich zahájením vždy nahlášeny a odsouhlaseny dohlížejícím pracovníkem ČNB, který zajistí souhlas bezpečnostního velínu objednatele,
- k) provádět ostatní práce související s demontáží stávajícího výtahu a instalací nového výtahu v pracovních dnech, tj. pondělí - pátek od 7:00 do 18:00 hod., a v sobotu a v neděli od 8:00 do 18:00 hod. V případě potřeby je možno provádět práce mimo uvedenou dobu pouze po předchozí dohodě s objednatelem,

- l) zajistit zavážení materiálu do budovy a odvoz odpadu z budovy v pracovní dny v době od 8:00 do 18:00 a v sobotu a v neděli od 8:00 do 18:00 hod.,
- m) informovat objednatele o přítomnosti v budově a provádění prací minimálně týden před prováděnými pracemi, aby mohl být zajištěn dohled ze strany ČNB,
- n) každodenně hlásit dohodnutým způsobem pověřeným osobám objednatele zahájení a ukončení prací,
- o) v průběhu provádění prací provádět vlastními prostředky a na svoje náklady průběžný denní úklid staveniště a denní odvoz odpadu ze staveniště mimo budovu v době uvedené v odst. 1 písm. l) tohoto článku smlouvy,
- p) v případě znečištění prostor mimo staveniště v souvislosti s prováděním díla provést jejich neprodlený úklid do standardu ČNB (stíráním vodou),
- q) zbytky tekutých materiálů a znečištěnou vodu po umytí pracovních nástrojů nevylévat do kanalizace objednatele, ale zajistit na své náklady jejich likvidaci mimo objekt objednatele v souladu s příslušnými předpisy,
- r) po ukončení prací provést vlastními prostředky a na svoje náklady vyklizení staveniště pracoviště tak, aby v prostorech objednatele nezůstal žádný materiál ani pracovní nástroje, ochranné prostředky či jakékoli nečistoty a provést před předáním objednateli čistý úklid celého staveniště a prostor dotčených činností zhotovitele,
- s) jakožto původce veškerého odpadu vzniklého při plnění dle této smlouvy provést na své náklady ekologickou likvidaci odpadu vzniklého při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“). Zhotovitel je povinen předložit na žádost objednatele potvrzení o řádném provedení likvidace těchto odpadů v souladu se zákonem o odpadech,
- t) zajistit po dobu provádění díla stálou přítomnost svého odpovědného pracovníka dle čl. IV odst. 3 písm. b) této smlouvy nebo jeho určeného zástupce, odsouhlaseného zástupcem objednatele, v době jeho nepřítomnosti,
- u) provádět veškeré práce pouze odborně způsobilými pracovníky,
- v) provádět všechny činnosti v budově a na pozemcích objednatele tak, aby neohrožovaly a neomezovaly provoz objednatele, zejména zásobování objektu objednatele,
- w) realizovat dílo v souladu s bezpečnostními požadavky objednatele uvedenými v příloze č. 3 této smlouvy a pokyny pověřené osoby objednatele udělenými v průběhu realizace díla,
- x) přijmout v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za kvalitu jejich provedení. Zhotovitel se zavazuje dodržovat platné právní předpisy o požární ochraně (dále jen „PO“), vč. zajištění asistenčního a následného požárního dozoru při provádění prací se zvýšeným požárním nebezpečím, platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále jen „BOZP“), jakož i platné právní předpisy o ochraně životního prostředí,
- y) na pokyn objednatele kdykoli přerušit práce na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu. Tento pokyn objednatel vydá za předpokladu, že:
 - budou na staveništi v souvislosti s plněním dle této smlouvy porušovány předpisy BOZP, PO, předpisy na ochranu životního prostředí anebo bezpečnostní požadavky objednatele uvedené v příloze č. 3 této smlouvy,
 - plnění nebude poskytováno v kvalitě stanovené v této smlouvě (zejména nebudou-li dodržovány montážní a technologické předpisy),

- v souvislosti s plněním dle této smlouvy je ohrožen život nebo zdraví osob, nebo vzniká-li či hrozí-li vznik škody na majetku objednatele nebo třetích osob,
- v souvislosti s plněním dle této smlouvy je ohrožen nebo znemožněn provoz objednatele,
- plnění je poskytováno v rozporu s touto smlouvou.

Přerušeni plnění z uvedených důvodů zaznamená objednatel do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen zjednat neprodleně nápravu, přičemž přerušeni plnění z výše uvedených důvodů není důvodem pro změnu lhůt uvedených v čl. II této smlouvy. Zhotoviteli nevzniká nárok na úhradu vynaložených nákladů spojených s nápravou ani nárok na úhradu škody vzniklé v důsledku přerušeni plnění,

- z) dodržovat zákaz kouření a užívání otevřeného ohně v objektu objednatele,
- aa) umístit na staveništi na svoje náklady přenosný práškový hasicí přístroj s náplní 6 kg,
- bb) nejpozději 1 pracovní den před provedením požárně nebezpečných prací požádat pověřeného pracovníka ČNB o vystavení povolení k jejich provádění a poskytnout veškeré potřebné údaje a dokumenty pro jeho vystavení. Po ukončení požárně nebezpečných prací zajistit na vlastní náklady následný požární dozor,
- cc) realizovat dílo v souladu s odsouhlaseným harmonogramem (volně vložená příloha č. 5 této smlouvy),
- dd) vyvzorkovat použité materiály a interiérové prvky kabiny výtahu a předložit je objednateli k odsouhlasení. Zhotovitel je oprávněn objednat tyto materiály a interiérové prvky až po jejich odsouhlasení objednatelem, které bude zapsáno ve stavebním deníku. Na žádost zhotovitele budou po předání díla objednateli vzorky vráceny zhotoviteli,
- ee) vést stavební deník v souladu s požadavky platných právních předpisů.
2. Vzhledem k tomu, že DPS a DSPS vytvořené podle této smlouvy, resp. jejich části, návrhy nebo koncepty, mohou být považovány za autorské dílo ve smyslu § 2 zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „AutZ“), poskytuje zhotovitel objednateli výhradní a časově neomezené právo užití autorské dílo (dále též „licence“), zejména, avšak nikoliv výlučně, ke způsobům užití stanoveným v této smlouvě.
3. Zhotovitel souhlasí s rozpracováním autorského díla či zapracováním částí autorského díla do dalších projekčních či realizačních fází staveb objednatele, a to i prostřednictvím třetí osoby.
4. Objednatel je rovněž oprávněn:
- a) autorské dílo nebo jeho části samostatně nebo v jejich celku zveřejnit (sdělit veřejnosti), a to i dálkově a hromadně účinným způsobem;
- b) autorské dílo nebo jeho části samostatně nebo v jejich celku rozšiřovat nebo pořizovat rozmnoženiny pro svou potřebu, a to v nezměněné podobě, jakož i po úpravě, zpracování, samostatně i ve spojení nebo v souboru s jinými autorskými díly či jinými prvky;
- c) autorské dílo nebo jeho části samostatně nebo v jejich celku sám nebo prostřednictvím třetí osoby upravovat, zpracovávat či jinak měnit, spojovat s jiným (autorským) dílem/prvky či zařazovat do (autorského) díla souborného, byť nepodléhajícího ochraně podle AutZ;
- d) zcela nebo zčásti poskytnout jakékoli oprávnění tvořící součást licence třetí osobě, a to i bezúplatně;
- e) dokončit nehotové autorské dílo.

5. Zhotovitel prohlašuje, že je plně oprávněn disponovat právy duševního vlastnictví týkajícími se předmětu plnění dle této smlouvy, včetně práv autorských do něj zahrnutých, a zavazuje se zajistit řádné a nerušené užívání autorského díla objednatelem, včetně zajištění souhlasů všech nositelů práv duševního vlastnictví do autorského díla zahrnutých. Zhotovitel je povinen objednateli uhradit jakékoli majetkové a nemajetkové újmy, vzniklé v důsledku toho, že by objednatel nemohl předmět plnění dle této smlouvy nebo jakoukoli jeho část užívat řádně nerušeně.
6. Objednatel není povinen licenci využít.
7. Převzetím předmětného autorského díla se objednatel současně stane vlastníkem médií, na kterých je autorské dílo zachyceno.
8. Odměna za poskytnutí licence je zahrnuta v ceně dle čl. III odst. 1 této smlouvy.

Článek VI

Součinnost objednatele

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v termínu dle čl. II odst. 1 písm. c) této smlouvy a umožní pracovníkům zhotovitele vstup na staveniště za podmínek stanovených v příloze č. 3 této smlouvy a provádění plnění v souladu s touto smlouvou. Dnem předání staveniště zhotoviteli přechází nebezpečí škody na stavbě a na jiných věcech, jež má zhotovitel povinnost předat objednateli podle této smlouvy, na zhotovitele.
2. Před započítáním prací dle této smlouvy určený pracovník ČNB seznámí zhotovitele s místními podmínkami BOZP a PO.
3. Objednatel umožní užívání určeného hygienického zařízení (toaletu, umyvadlo, místo pro převlékání) pro pracovníky zhotovitele (včetně pracovníků jeho poddodavatelů) v rámci předaného staveniště.
4. Objednatel umožní uložení potřebného materiálu a pracovních nástrojů v rámci předaného staveniště.
5. Objednatel poskytne zhotoviteli, výlučně pro účely plnění smlouvy, možnost připojení na odběr el. energie 230 V a užitkové vody v místech, která určí pověřená osoba objednatele při předání staveniště.
6. Bude-li to třeba, objednatel zmocní zhotovitele k zajištění stavebního povolení, popř. k ohlášení stavby, k zajištění souhlasných stanovisek dotčených orgánů, a k zajištění kolaudačního souhlasu, popř. kolaudačního rozhodnutí.

Článek VII

Přechod nebezpečí škody

Nebezpečí škody přechází na objednatele podpisem protokolu o úspěšném ukončení ověřovacího provozu.

Článek VIII

Záruka, odstranění záručních vad

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruka počíná běžet dnem podpisu protokolu o úspěšném ukončení ověřovacího provozu.
2. Na mimozáruční opravy výtahu poskytuje zhotovitel záruku 24 měsíců ode dne předání opravy objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak.

3. Případné záruční a mimozáruční vady výtahu ohlásí kterákoliv pověřená osoba objednatele nebo technický pracovník velínu objednatele zhotoviteli současně s popisem vady na telefonní číslo: [REDAKCE] s následným písemným potvrzením na e-mailovou adresu zhotovitele: info@deplox.cz. Zhotovitel je následně povinen bez zbytečného odkladu přijetí reklamované vady písemně potvrdit (postačí e-mailem). V případě změny e-mailové adresy je zhotovitel povinen neprodleně tuto změnu ohlásit objednateli na e-mailové adresy pověřených osob objednatele, bez nutnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.
4. Záruční a mimozáruční vady výtahu započne zhotovitel odstraňovat **nejpozději následující pracovní den** od jejich nahlášení, nebude-li dohodnuto pověřenými osobami smluvních stran jinak. V zahájené opravě bude pokračovat zhotovitel bez zbytečného přerušeni až do odstranění vady. Vada bude odstraněna **do 3 pracovních dnů**, pokud nebude dohodnuto pověřenými osobami smluvních stran jinak. Vady výtahu bude zhotovitel odstraňovat pouze v pracovních dnech v době od 7:00 do 18:00 hod., nebude-li pověřenými osobami smluvních stran dohodnuto jinak.
5. V případě, že zhotovitel neodstraní záruční nebo mimozáruční vadu ve lhůtě uvedené v odst. 4 či v přiměřené lhůtě stanovené objednatelem, má objednatel právo sám zajistit odstranění takové vady a takto vynaložené náklady zhotoviteli přeúčtovat. Tímto postupem není dotčena záruka poskytnutá zhotovitelem.
6. Zhotovitel se zavazuje, že při odstraňování vad bude respektovat veškeré pokyny objednatele související zejména s časovým omezením provádění prací při odstraňování vad.
7. Pokud zhotovitel zjistí při provádění činností podle čl. I odst. 3 písm. a) až e) této smlouvy závadu, která nebyla objednatelem ohlášena, je povinen ji neprodleně nahlásit pověřenému pracovníkovi objednatele podle čl. IV odst. 3 písm. a) této smlouvy, který ji následně nahlásí v souladu s odstavcem 3 tohoto článku smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

Článek IX

Podmínky provádění profylaktických prohlídek, odborných zkoušek a prohlídek

1. Zhotovitel se zavazuje provádět po dobu záruky pravidelné profylaktické prohlídky s údržbou, odborné prohlídky a odborné zkoušky výtahu v rozsahu a četnosti dle platných ČSN a EN a předpisů a dle požadavků výrobce. Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli nejméně 2 pracovní dny předem konkrétní datum a čas konání údržby, odborné prohlídky nebo odborné zkoušky.
2. Provádění pravidelné údržby, odborných prohlídek a odborných zkoušek výtahu bude probíhat zpravidla v pracovních dnech v pracovní době objednatele v době 6:00 – 18:00 hod., nebude-li pověřenými osobami smluvních stran dohodnuto jinak.

Článek X

Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel dále potvrzuje, že ke dni účinnosti této smlouvy není osobou uvedenou v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění jeho změn (dále také jako „nařízení č. 269/2014“), nebo v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 6. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění jeho změn (dále také jako „nařízení č. 208/2014“), nebo v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006 o omezujících opatřeních vůči prezidentu

- Lukašenkovi a některým představitelům Běloruska, ve znění jeho změn (dále také jako „nařízení č. 765/2006“), nebo v příloze rozhodnutí Rady 2014/145/SZBP ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění jeho změn (dále také jako „rozhodnutí 2014/145/SZBP“). Osoba uvedená v příloze I nařízení č. 269/2014 nebo v příloze I nařízení č. 208/2014 nebo v příloze I nařízení č. 765/2006 nebo v příloze rozhodnutí Rady 2014/145/SZBP bude dále označována jako „určená osoba“.
2. Zhotovitel se současně zavazuje, že určeným osobám dle předchozího odstavce (není-li jí sám) nebo v jejich prospěch nezpřístupní žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje získané v souvislosti s plněním dle této smlouvy, a to přímo ani nepřímo.
 3. Zhotovitel dále potvrzuje, že plnění jím poskytované dle této smlouvy neporušuje žádným způsobem jakékoliv platné právní předpisy vydané zejména orgány Evropské unie [tj. zejména zákazy dovozu výrobků ze železa a oceli ve smyslu nařízení Rady (EU) č. 2022/428 ze dne 15. března 2022, kterým se mění „základní“ nařízení (EU) č. 833/2014, nebo nařízení Rady (EU) č. 2022/355 ze dne 2. března 2022, kterým se mění „základní“ nařízení (ES) č. 765/2006 o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku apod.]. Objednatel je oprávněn při porušení této povinnosti zhotovitele plnění nepřevzít v jakékoliv jeho části.
 4. V případě, že by v průběhu účinnosti této smlouvy zhotovitel nebo jeho jakýkoliv poddodavatel naplnili definiční znaky určeného subjektu nebo se zhotovitel stal určenou osobou, je zhotovitel povinen o takové skutečnosti objednatel bez zbytečného odkladu, nejpozději do 2 pracovních dnů od nastání takové skutečnosti, písemně informovat.
 5. Dojde-li za dobu účinnosti této smlouvy ke změnám v kterémkoliv z výše uvedených nařízení Rady (EU) či rozhodnutí Rady nebo k přijetí jakékoliv jiné nové legislativy tak, že bude nezbytné dát tuto smlouvu s nařízením Rady (EU), rozhodnutím Rady nebo jinou novou legislativou do souladu, zavazují se smluvní strany uzavřít písemný dodatek k této smlouvě, jehož předmětem bude úprava či doplnění práv a povinností smluvních stran v rámci této smlouvy (sankční mechanismy či nové možnosti ukončení smlouvy z toho nevyjímaje), a to bez zbytečného odkladu, nejpozději do 15 pracovních dnů poté, co změny nařízení Rady (EU), rozhodnutí Rady či jiná nová legislativa nabydou platnosti, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
 6. Vznikne-li objednateli v souvislosti s nepravdivým prohlášením nebo porušením povinností zhotovitele dle tohoto článku smlouvy jakákoliv škoda, je zhotovitel tuto škodu objednateli povinen v plné výši nahradit.

Článek XI

Smluvní pokuty, úrok z prodlení

1. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě pro převzetí staveniště a zahájení prací stanovené v čl. II odst. 1 písm. c) této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý kalendářní den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě pro ukončení ověřovacího provozu a předání díla stanovené v čl. II odst. 1 písm. f) této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě pro doručení daňového dokladu podle čl. III odst. 11 této smlouvy je objednatel oprávněn za každý den prodlení účtovat smluvní pokutu ve výši

- 0,04 % z částky odpovídající výši DPH, kterou je objednatel povinen odvést, minimálně však 500 Kč celkem.
4. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě stanovené k zahájení odstraňování záručních a mimozáručních vad podle čl. VIII odst. 4 této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý pracovní den prodlení v zahájení opravy.
 5. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě stanovené pro odstranění záruční nebo mimozáruční vady podle čl. VIII odst. 4 této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý pracovní den prodlení.
 6. V případě porušení povinnosti mlčenlivosti pracovníky zhotovitele či jeho poddodavatele dle čl. XII odst. 2 této smlouvy má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 20 000 Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení této povinnosti.
 7. V případě prodlení zhotovitele se splněním smluvní povinnosti ve stanovené lhůtě dle čl. XIII odst. 2 smlouvy se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý den prodlení.
 8. V případě prodlení zhotovitele se splněním smluvní povinnosti ve stanovené lhůtě dle čl. II odst. 1 písm. i) smlouvy se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou započatou hodinu prodlení.
 9. V případě prodlení zhotovitele v kterékoliv lhůtě dle čl. X odst. 4 a 5 této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý pracovní den prodlení.
 10. V případě, že se ukáže tvrzení zhotovitele uvedené v čl. X odst. 1 a 3 této smlouvy jako nepravdivé nebo poruší-li zhotovitel závazek stanovený v čl. X odst. 2 této smlouvy, vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé jednotlivé nepravdivé tvrzení zhotovitele či za každé jednotlivé porušení závazku zhotovitele.
 11. V případě prodlení objednatele s úhradou daňového dokladu je zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení podle nařízení vlády č. 351/2013 Sb.
 12. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do 14 dnů od doručení dokladu k úhradě povinné smluvní straně.
 13. Smluvní pokutou není dotčen nárok na náhradu škody.

Článek XII

Bezpečnostní požadavky objednatele, mlčenlivost

1. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že jeho pracovníci či poddodavatelé, jakož i pracovníci těchto poddodavatelů, budou v plném rozsahu dodržovat bezpečnostní požadavky objednatele, které jsou uvedeny v příloze č. 3 této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že jeho pracovníci či poddodavatelé a jejich pracovníci, kteří se budou na plnění podle této smlouvy podílet, zachovají mlčenlivost o všech skutečnostech, se kterými se u objednatele seznámí a které nejsou veřejně dostupné. Povinnost mlčenlivosti není časově omezena.

Článek XIII

Pojištění

1. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn pro případ vzniku odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě v souvislosti s plněním dle této smlouvy, a to s pojistným plněním ve výši nejméně 5 000 000 Kč (slovy: pět milionů korun českých).
2. Zhotovitel se zavazuje, že pojištění v uvedené výši a rozsahu zůstane účinné po celou dobu účinnosti této smlouvy, a do 5 pracovních dnů od výzvy objednatele je zhotovitel povinen toto objednateli doložit.

Článek XIV

Odstoupení od smlouvy, výpověď

1. V případě, že kterákoliv ze smluvních stran podstatně poruší své smluvní povinnosti, je druhá smluvní strana oprávněna od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
2. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje zejména:
ze strany zhotovitele:
 - a) prodlení ve lhůtě pro předání díla podle čl. II odst. 1 písm. f) této smlouvy o více než 15 kalendářních dnů;
 - b) přerušování provádění díla bez souhlasu objednatele na více než 10 pracovních dnů;
 - c) plnění nebude v souladu s čistopisem DPS;ze strany objednatele:
 - d) neposkytnutí součinnosti podle čl. VI této smlouvy, a to i přes písemnou výzvu zhotovitele;
 - e) ze strany objednatele prodlení ve lhůtě pro předání staveniště podle čl. II odst. 1 písm. c) této smlouvy o více než 30 dnů.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, a to i v její jakékoliv části, v případě, kdy na základě písemné informace od zhotovitele či z vlastní iniciativy shledá, že zhotovitel/ nebo jeho kterýkoliv poddodavatel se stane určenou osobou nebo zhotovitel neuzavře dodatek ke smlouvě ve smyslu čl. X odst. 5 této smlouvy nebo zhotovitel poruší povinnost nezpřístupnit jakékoliv určené osobě (není-li jí sám) nebo v její prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje získané v souvislosti s plněním dle této smlouvy, a to přímo ani nepřímo, nebo povinnost dodat či poskytnout plnění, které neporušuje žádným způsobem jakékoliv platné právní předpisy vydané zejména orgány Evropské unie.
4. V případě odstoupení kterékoli smluvní strany od smlouvy zahájí smluvní strany inventuru předmětu plnění ve lhůtě nejpozději 3 pracovních dnů od odstoupení od smlouvy. V případě, že zhotovitel neposkytne objednateli potřebnou součinnost, provede inventuru předmětu plnění objednatel.
5. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu insolvenčního řízení zahájeného na majetek zhotovitele vypovědět tuto smlouvu, a to ve 14 denní výpovědní době, která počíná běžet dnem následujícím po doručení písemné výpovědi zhotoviteli.

Článek XV

Uveřejnění smlouvy a skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy

1. Zhotovitel si je vědom zákonné povinnosti objednatele uveřejnit na svém profilu tuto smlouvu včetně všech jejích případných změn a dodatků a výši skutečně uhrazené ceny za plnění této smlouvy.
2. Profilem objednatele je elektronický nástroj, prostřednictvím kterého objednatel, jako veřejný zadavatel dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), uveřejňuje informace a dokumenty ke svým veřejným zakázkám způsobem, který umožňuje neomezený a přímý dálkový přístup, přičemž profilem objednatele v době uzavření této smlouvy je <https://ezak.cnb.cz/>.
3. Povinnost uveřejňování dle tohoto článku je objednateli uložena § 219 ZZVZ.
4. Uveřejňování bude prováděno dle ZZVZ a příslušného prováděcího předpisu k ZZVZ.

Článek XVI

Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze dohodou smluvních stran písemným dodatkem, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
2. Právní vztahy založené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem. Smluvní strany se dohodly, že případný spor, který vznikne z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, bude rozhodován výlučně podle českého práva obecnými soudy v České republice.
3. Tato smlouva je sepsána v českém jazyce. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami vztahující se k této smlouvě bude probíhat v českém nebo slovenském jazyce, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě dohodnuto jinak.
4. Práva a povinnosti vzniklé z této smlouvy mohou být postoupena pouze po předchozím písemném souhlasu druhé smluvní strany. Za písemnou formu se nepovažuje e-mail či jiné elektronické zprávy.
5. Odpověď stran této smlouvy podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku s dodatkem nebo odchylkou není přijetím nabídky, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
6. Uplatnění domněnky doby dojití dle § 573 občanského zákoníku se vylučuje.
7. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 a § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou, čímž se ruší nárok dodavatele na jednání podle § 1765 odst. 1 občanského zákoníku. Dodavatel tímto přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
8. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá ze smluvních stran obdrží vyhotovení smlouvy opatřené elektronickým podpisem. Obě smluvní strany jsou oprávněny zhotovit libovolný počet kopií smlouvy potřebných k jejímu plnění.
9. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na dobu trvání záruky dle této smlouvy.
10. Nedílnou součástí smlouvy tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1 – Technický podklad pro zadání výběru dodavatele obnovy osobonákladního výtahu Monospace (PW13/10-19) v objektu ČNB Brno, Rooseveltova 18

Příloha č. 2 – Cenová tabulka

Příloha č. 3 – Bezpečnostní požadavky objednatele

Příloha č. 4 – Technická specifikace původního výtahu

Příloha č. 5 – Harmonogram *(volně připojená příloha, bude doplněna po uzavření smlouvy)*

Příloha č. 6 – Technický popis dodávaného výtahu s uvedením technických parametrů

V Praze dne: 2022

V Praze dne: 2022

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Zdeněk Virius
ředitel sekce správní
podepsáno elektronicky

.....
Daniela Zittová
jednatelka
podepsáno elektronicky

.....
Ing. Jakub Janák
ředitel odboru technického
podepsáno elektronicky

Technický podklad pro zadání výběru dodavatele obnovy osobonákladního výtahu Monospace (PW13/10-19) v objektu ČNB Brno, Rooseveltova 18

Popis stávajícího stavu

Stávající nákladní výtah KONE **PW13/10-19** byl instalován a uveden do provozu v roce 1998. Dodavatelem výtahu byla firma KONE Lifts, a.s. Výtah je určen pro dopravu nákladu (nosnost 1000kg) a osob (19). Počet stanic je 8, počet nástupišť je 9, výška zdvihu činí 22,92m, rychlost je 1,0 m/s. Kabina je průchozí s dvousegmentovými jednostranně posuvnými dveřmi. Ovládací panel je vybavený čtečkou a zámky pro uzamčení vybraných stanic. Šachetní dveře jsou dvousegmentové posuvné synchronizované s kabinovými. Vnitřní rozměr kabiny je 2100 mm (hloubka) x 1100 mm (šířka), vnitřní rozměr šachty je 2640 mm x 1600 mm. Prohlubeň pod nejnižší stanicí je 1450 mm, výška celé šachty vč. prohlubně je 28,170 m, strop šachty je 3800 mm od nástupní hrany nejvyšší stanice. Konstrukce šachty je litý železobeton. Pohon výtahu je trakční s pohonem umístěným na stěně výtahové šachty (provedení monospace). V nejvyšší stanici je na pravé straně šachetních dveří umístěný rozvaděč pro napájení a řízení výtahu. Popis stávajícího výtahu doplňuje příloha č. 4 smlouvy Technická specifikace původního výtahu (včetně výkresové části dodavatele stávajícího výtahu KONE Lifts).

Požadovaný stav

Šachta:

Stávající výtah bude demontován včetně šachetních dveří a veškeré kovové výstroje instalované v šachtě výtahu. Z ovládacího panelu budou demontovány čtečka a zámky pro uzamčení vybraných stanic, které budou využity pro instalaci v novém výtahu. Šachta bude vyčištěna. Bude provedeno stavební zapravení po demontovaných komponentech stávajícího výtahu (stávající kotvení, přichytky kabeláže, atd.) Bude provedena výmalba šachty. Do šachty bude instalována nová technologie výtahu včetně osvětlení a kabiny, dle níže uvedené specifikace. Nové šachetní a kabinové dveře musí splňovat požadavek na požární odolnost minimálně 45 min. Pro posuvné šachetní dveře budou využity stávající otvory bez dalších stavebních úprav. Ve všech podlažích bude provedeno stavební začištění šachetních dveří (i v šachtě v provedení dle PBŘ, materiály s příslušnou požární odolností), budou doplněny sokly a dlažba ve vstupním prostoru všech podlaží. Ve všech ostatních nástupištích bude vymalováno ostění šachetních dveří bílou ořetru odolnou omyvatelnou malbou.

Požadavky na výtah:

Nový výtah bude bezpřevodový s umístěním pohonu v šachtě výtahu. Rozvaděč s řídicí jednotkou bude umístěný ve stávajícím umístění strojovny výtahu v 5. NP.

Výtah musí být v souladu s platnou legislativou, a to zejména:

- ČSN EN 81-70 ed. 3
- ČSN EN 81-28+AC
- ČSN EN 81-20 ed. 2
- ČSN EN 81-50 ed. 2

Základní technické parametry nového výtahu:

- osobonákladní výtah, nosnost min. 1000 kg,
- 8 stanic / 9 nástupišť,
- výška zdvihu 22,92 m,
- rychlost 1,3 m/s,
- kabina celokovová, průchozí s dvojími protilehlými automatickými dveřmi. Minimální vnitřní rozměry kabiny š. 900 mm x h. 2100 mm x v. 2150 mm,
- vnitřní rozměr šachty š. 1600 mm x h. 2640 mm,
- řízení obousměrné sběrné, řídicí systém mikroprocesorový s frekvenčním měničem,
- ovládání signálem z EPS – zajistí vyjetí do stanice „0“NP, kde zůstane zablokován,
- výtah bude vybaven UPS a při výpadku proudu zajistí sjetí kabiny do nejbližší stanice a otevření dveří,
- výtah bude vybaven datovou vlečnou kabeláží šachty pro propojení s bezpečnostními systémy ČNB (kamera, čtečka, interkom), zakončení kabeláže bude takové, aby bylo možné prvky instalovat z vnitřku kabiny a napojovací místo na systémy ČNB bylo v rozvaděči výtahu,
- výtah bude splňovat podmínky požární bezpečnosti stanovené v platném PBR s požadavkem na požární odolnost šachetních dveří ve všech patrech min. EI45,
- práh šachetních dveří – ocel,
- optická a akustická signalizace přetížení,
- vzdálený monitoring přes GSM modul,
- lanování výtahu 2:1.

Provedení kabiny:

- boční stěny – LTD provedení s nerezovými prvky, konkrétní odstín a rozložení nerezových prvků bude odsouhlaseno ČNB na základě předloženého vzorníku a návrhu designu kabiny,
- strop – nerezový plech s LED osvětlením vč. nouzového osvětlení,
- podlaha – přírodní kámen (Granit), konkrétní odstín bude odsouhlasen ČNB na základě předloženého vzorníku a návrhu designu kabiny,
- boční stěny s vodorovným madlem a nárazníky oboustranně dle standardu výrobce, materiál nerez, provedení bude odsouhlaseno ČNB na základě předloženého návrhu designu kabiny,
- zrcadlo, umístění zrcadla bude odsouhlaseno ČNB na základě předloženého návrhu designu kabiny,
- sklopná sedačka pro užití ZTP a ZTPP osobami dle ČSN EN 81-70,
- krycí lišty, okopové plechy (nárazníky ve spodní části kabiny) – nerez, konkrétní odstín a rozložení nerezových prvků bude odsouhlaseno ČNB na základě předloženého vzorníku a návrhu designu kabiny,
- dveře – nerez,
- práh dveří a vodítka v podlaze - ocel,
- osvětlení – úsporné zdroje LED vč. integrovaného nouzového osvětlení,
- ovládací panel – v provedení antivandal s prosvětlenými tlačítky se záznamem volby stanice, tlačítko telefon pro spojení s Řídicí místností Bankovní bezpečnosti ČNB v případě poruchy,

interkom (GSM), tlačítko urychlení uzavření a otevření dveří, čtečka karet a zámky pro zablokování vybraných stanic,

- multimediální displej, ukazatel polohy na displeji, kde se výtah nachází i jakým směrem se pohybuje (šipky),
- umožnění blokace dveří bez použití klíče,
- zpětná instalace bezpečnostního klíče pro povolení chodu výtahu do vymezených pater,
- pevná instalace vážení kabiny tenzometrické čtyřbodové pod podlahou,
- signalizace přetížení výtahu (zvuková i optická),

Vybavení nástupních stanic

Tlačítka – v provedení antivandal, zapuštěná v zárubni šachetních dveří (ve stávajícím umístění),
Zobrazení polohy - ukazatel směru jízdy a aktuální polohy kabiny umístěný v zárubni šachetních dveří.

Vybavení šachty:

- osvětlení výtahové šachty min 50 Lx,
- sklopný žebřík pro vstup do prohlubně, umístěný v šachtě se zarážkou,
- další komponenty vyžadované ČSN EN 81-50 a ČSN EN 81-20.

Napájení výtahu bude v 5. NP ze stávajícího rozvaděče silnoproudu.

Fotodokumentace stávajícího stavu:

1 – Rozvaděč (strojovna) výtahu v 5. NP



2 – šachta

a) Prohlubeň (dno šachty)



b) Stěny



3 – kabina



4) šachetní dveře (výběr + typické napojení podlah)

1. NP - dlažba



5. NP - marmoleum



4. NP - Teraco

1. PP - dlažba



3. NP - Teraco



CENOVÁ TABULKA - Obnova výtahu Monospace v objektu ČNB Brno

Položka	Popis činnosti	Počet	MJ	Jednotková cena v Kč bez DPH	Cena v Kč bez DPH
1	Vypracování realizační projektové dokumentace pro obnovu osobonákladního výtahu "DPS"	1	kpl	10 000,00	10 000,00 Kč
2	Demontáž stávajícího osobonákladního výtahu včetně šachetních dveří a všech součástí instalovaných v šachtě výtahu včetně pomocných konstrukcí. Demontáž technologie pohonu výtahu včetně el. rozvaděče, veškeré stávající elektroinstalace v šachtě výtahu a zajištění ekologické likvidace demontovaných prvků a provozních kapalin.	1	kpl	80 000,00	80 000,00 Kč
3	Demontáž prvků zabezpečení (čtečka, bezpečnostní klíč) a opětovná montáž do nové kabiny výtahu vč. přípravy na instalaci nové čtečky ID karet a instalace nutné datové vlečné kabeláže do šachty pro propojení s bep. systémy ČNB.	1	kpl	18 000,00	18 000,00 Kč
4	Zajištění otvorů po vybouraných dveřích proti pádu osob do šachty a proti pronikání prachu ze šachty do prostoru schodiště a navazujících prostor.	1	kpl	20 000,00	20 000,00 Kč
5	Lešení v šachtě - dodání, montáž a po dokončení stavebních prací demontáž a likvidace, popřípadě použití lanového navijáku tirak apod.	1	kpl	10 000,00	10 000,00 Kč
6	Drobné stavební opravy šachty, odstranění poškozených omítek a stěrky, vyčištění šachty, provedení vodotěsného bezprašného nátěru dna šachty a soklu do výšky 150 mm (max. 5,5m2), vymalování šachty výtahu bílou barvou (max. 220 m2).	1	kpl	50 000,00	50 000,00 Kč
7	Začištění všech prostor po demontážích, stavební příprava pro montáž nového osobonákladního výtahu (dozdění ostění podle nových dveří, vystěrkování, začištění apod). Doplnění soklů a dlažeb u šachetních dveří a stavební začištění a vymalování ostění šachetních dveří bílou, otěru odolnou a omyvatelnou malbou.	1	kpl	60 000,00	60 000,00 Kč
8	Dodávka a montáž nového osobonákladního trakčního výtahu včetně dveří s hnacím ústrojím v šachtě výtahu, včetně ovládacích, signalizačních, bezpečnostních a komunikačních prvků, splňující technické parametry dle popisu uvedeného v technickém zadání, vč. osvětlení šachty a všech ostatních dodávek nutných pro uvedení do provozu a pro provedení úspěšné inspekční prohlídky TI a nastavení všech provozních parametrů.	1	kpl	997 000,00	997 000,00 Kč
9	Průběžný a závěrečný úklid, doprava a transport v místě instalace včetně zajištění BOZP na staveništi a ochrana stávajících konstrukcí proti poškození.	1	kpl	20 000,00	20 000,00 Kč
10	Zkoušky a revize dle platné legislativy (montážní zkouška, výchozí revize elektro, inspekční prohlídka TI).	1	kpl	18 000,00	18 000,00 Kč
11	Dokumentace pro předání díla a dokumentace skutečného provedení "DSP"	1	kpl	10 000,00	10 000,00 Kč
12	Zajištění všech souhlasných stanovisek pro kolaudační řízení nebo pro ukončení udržovacích prací na stavebním úřadě požadované stavebním úřadem a předání originálů objednateli.*	1	kpl	40 000,00	40 000,00 Kč
13	Zajištění kolaudačního souhlasu, resp. souhlasu s užíváním, vč. úhrady veškerých správních poplatků a dalších nákladů spojených s vyřízením a předáním originálů objednateli.*	1	kpl	15 000,00	15 000,00 Kč
14	Ostatní náklady jinde neuvedené nutné pro úspěšné dokončení, zprovoznění a předání díla.	1	kpl	10 000,00	10 000,00 Kč
	Investiční náklady celkem v Kč bez DPH (mezisoučet za položky č. 1 až 14)				1 358 000,00 Kč
15	Zaškolení k obsluze výtahu v rozsahu dozorce výtahu (zejména na případné vyproštění osob) max. 5 osob.	1	kpl	1,00	1,00 Kč
	Neinvestiční náklady celkem v Kč bez DPH (mezisoučet za položku č. 15)				1,00 Kč
	Prohlídky a zkoušky výtahů po dobu záruky (60 měsíců)	Předpokládaný počet po dobu záruky	MJ	Jednotková cena v Kč bez DPH	Cena v Kč bez DPH
16	Profylaktická prohlídka se základní údržbou dle požadavků výrobce vč. nákladů na drobný spotřební materiál, maziva apod. a vč. nákladů na výjezd zhotovitele.	15	kpl /1 prohlídka	850,00	12 750,00 Kč
17	Odborná prohlídka dle platné legislativy (ČSN 274002 - 1x za 4 měsíce) vč. nákladů na výjezd zhotovitele.	15	kpl /1 prohlídka	2 100,00	31 500,00 Kč
18	Odborná zkouška výtahu dle platné legislativy (ČSN 274007 - 1x za 3 roky) vč. nákladů na výjezd zhotovitele.	1	kpl /1 prohlídka	4 000,00	4 000,00 Kč
	náklady na prohlídky a zkoušky výtahů po dobu záruky v Kč bez DPH (mezisoučet za položky č. 16 až 18)				48 250,00 Kč

		Předpokládaný počet**	MJ	Jednotková cena v Kč bez DPH	Cena v Kč bez DPH
	Mimozáruční opravy (modelový příklad za účelem porovnání nabídek)				
19	Hodinová sazba za mimozáruční opravy v pracovních dnech, tj. pondělí až pátek v době od 6:00 do 22:00 hod.	24	hod	450,00	10 800,00 Kč
20	Hodinová sazba za mimozáruční opravy v pracovních dnech, tj. pondělí až pátek v době od 22:00 do 06:00 hod. následujícího dne a ve dnech pracovního volna (po celý den).	24	hod	900,00	21 600,00 Kč
21	Výjezd zhotovitele (tam i zpět) na provedení mimozáruční opravy v pracovních dnech, tj. pondělí až pátek v době od 6:00 do 22:00 hod.	6	výjezd	400,00	2 400,00 Kč
22	Výjezd zhotovitele (tam i zpět) na provedení mimozáruční opravy v pracovních dnech, tj. pondělí až pátek v době od 22:00 do 06:00 hod. následujícího dne a ve dnech pracovního volna (po celý den).	6	výjezd	800,00	4 800,00 Kč
23	Výjezd zhotovitele (tam i zpět) k vyproštění, tj. pondělí až pátek v době od 6:00 do 22:00 hod.	6	výjezd	800,00	4 800,00 Kč
24	Výjezd zhotovitele (tam i zpět) k vyproštění, tj. pondělí až pátek v době od 22:00 do 6:00 hod. následujícího dne a ve dnech pracovního volna (po celý den).	1	výjezd	1 000,00	1 000,00 Kč
	náklady na mimozáruční opravy celkem v Kč bez DPH (mezisoučet za položky č. 19 až 24)				45 400,00 Kč
	Celková nabídková cena v Kč bez DPH (součet položek č. 1 až 24)				1 451 651,00 Kč

*)Položky č. 12 a 13 dodavatel VYPLNÍ POVINNĚ!!! pro případ, že z jím navrženého technického řešení v DPS vyplne nutnost zajistit ohlášení stavby, popř. kolaudační souhlas. V případě, že ve skutečnosti nebude oznámení, popř. kolaudační souhlas či souhlas s užíváním potřeba, dodavatel (zhotoviteli) bude uhrazena cena plnění BEZ PLOŽEK č. 12 nebo 13.

**) Předpokládaný počet hodin mimozáručních oprav a výjezdů zhotovitele je uveden pouze za účelem porovnání nabídek a vychází z objednatelům předpokládaného čerpání počtu hodin mimozáručních oprav a výjezdů zhotovitele. Objednatel si vyhrazuje právo uvedené množství čerpat dle svých skutečných potřeb, tj. toto množství nedočerpat, přečerpat či vůbec nečerpat; skutečný počet se tak může od předpokládaného počtu lišit.

Poznámka: Dodavatel vyplní veškerá žlutě podbarvená políčka. Pokud některé nevyplní, může být z poptávky vyloučen. Ceny uvádí dodavatel s přesností na dvě desetinná místa. Pokud cena činí 0,- Kč, dodavatel doplní číslici "0".

Bezpečnostní požadavky objednatele

1. Zhotovitel odpovídá za to, že do objektů objednatele (dále jen „ČNB“) budou vstupovat pouze ti jeho pracovníci nebo pracovníci poddodavatelů (dále jen „pracovníci zhotovitele“), kteří jsou jmenovitě uvedeni v seznamu pracovníků schváleném ČNB (dále jen „seznam“). Seznam zhotovitel předloží ČNB nejpozději pět pracovních dní před zahájením prací.
2. Seznam bude obsahovat tyto položky: jméno, příjmení a číslo průkazu totožnosti každého z pracovníků zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby všichni jeho pracovníci uvedení v seznamu byli ještě před předložením seznamu ČNB proškoleni o podmínkách zpracování osobních údajů a o právech subjektů údajů ve smyslu obecného nařízení o ochraně osobních údajů - Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „GDPR“). Zhotovitel se zejména zavazuje, že všichni jeho pracovníci uvedení v seznamu budou nejpozději do okamžiku předložení seznamu ČNB poučeni:
 - a) o tom, že zhotovitel předá jejich osobní údaje v rozsahu: jméno, příjmení, číslo průkazu totožnosti a aktuální výpis s rejstříku trestů (ne starší než tři měsíce) České národní bance, sídlem Na Příkopě 28, Praha 1 v rámci plnění této smlouvy, a to za účelem ochrany práv a oprávněných zájmů ČNB (zajištění evidence osob vstupujících do budovy ČNB z důvodu ochrany majetku a osob a správy přístupového systému ČNB);
 - b) o veškerých právech subjektu údajů, která mohou uplatnit vůči zhotoviteli a ČNB, zejména o právu na přístup k osobním údajům, které jsou o nich zpracovávány, právu na námitku proti zpracování osobních údajů, právu požadovat nápravu situace, která je v rozporu s právními předpisy, a to zejména formou zastavení nakládání s osobními údaji, jejich opravou, doplněním či odstraněním, jakož i o právu podat stížnost k Úřadu pro ochranu osobních údajů.
3. Za poučení svých pracovníků ponese zhotovitel vůči ČNB následně odpovědnost. V případě nesplnění povinnosti podle bodu 2. nahradí zhotovitel újmu, která v souvislosti s uvedeným ČNB vznikne, a to včetně případné nemajetkové újmy vzniklé poškozením dobrého jména a dobré pověsti, újmy vzniklé v důsledku postihu pravomocně uloženého ČNB správním nebo jiným k tomu oprávněným orgánem veřejné moci a újmy vzniklé ČNB v důsledku úspěšného uplatnění práv pracovníků zhotovitele vůči ČNB.
4. Požadavky na případné doplňky a změny schváleného seznamu je nutno neprodleně oznámit ČNB písemnou formou (e-mail: +rmbpbrno@cnb.cz) minimálně jeden (1) den před požadovanou účinností, a to nejpozději do 16:00 hod. Případné doplňky a změny seznamu podléhají schválení ČNB. Osoby neschválené ČNB nemohou vstupovat do objektů ČNB, přičemž ČNB si vyhrazuje právo neuvádět důvody jejich neschválení. Jestliže bude zhotovitel zařazovat na seznam pracovníky, kteří jsou cizími státními příslušníky, ručí zhotovitel za to, že tyto pracovníci setrvávají na území ČR na základě platného povolení pro pobyt cizinců, ve smyslu zákona č. 326/1999 Sb., „o pobytu cizinců na území České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů“.
5. Zhotovitel určí předem ty své pracovníky, pro které požaduje vystavení vstupních karet ke vstupu do objektů ČNB. Vystavení vstupních karet podléhá schválení ze strany ČNB. První vstupní karty budou vystaveny na náklady ČNB. Každé další vystavení vstupní karty může být zpoplatněno částkou 200,- Kč (vč. DPH) s tím, že tato částka bude zhotoviteli vyfakturována. Vystavení nové vstupní karty se nebude platit v případech, kdy:
 - dosavadní karta přestane fungovat bez viditelného mechanického poškození,

- dojde-li ke změně příjmení pracovníka,
 - byla-li karta odcizena a událost je doložitelná protokolem od Policie ČR.
6. Zhotovitel bude při zahájení činnosti pro ČNB vybaven vstupními kartami pro určené pracovníky podle schváleného seznamu. Vstupní karta umožní oprávněnému pracovníkovi zhotovitele samostatný vstup do vyhrazených prostor objektu ČNB a samostatný pohyb v nich. Každá vstupní karta bude nepřenositelná a bude vydávána odborem bankovní bezpečnosti a krizového řízení ČNB.
 7. Vstupní karty budou vydávány ze strany ČNB pro každého pracovníka zhotovitele jednotlivě proti podpisu, a to po předložení výpisu z rejstříku trestů, který nebude starší než tři měsíce. Výpis z rejstříku trestů bude pracovníkovi vrácen. Při převzetí vstupní karty bude dotčený pracovník zhotovitele poučen o způsobu používání vstupní karty a o režimu vstupu osob a vjezdu vozidel do objektů ČNB a o pohybu v nich.
 8. Vydaná vstupní karta musí být nošena v budově ČNB viditelně na přední části oděvu, vyjma prostoru staveniště, kde tato povinnost odpadá. Vstupní karta slouží jako identifikátor konkrétní osoby a je nepřenositelná. Pracovník zhotovitele, kterému byla vydána vstupní karta, je povinen okamžitě po zjištění ztráty, odcizení, zneužití, zničení nebo poškození vstupní karty, které brání jejímu řádnému užívání, toto oznámit odboru bankovní bezpečnosti a krizového řízení ČNB na telefon [REDAKCE] s nepřetržitou službou. Pracovník zhotovitele je odpovědný za případné zneužití karty při ztrátě nebo odcizení, pokud tuto skutečnost řádným způsobem neohlásí.
 9. Při ukončení pracovního poměru pracovníka zhotovitele uvedeného v seznamu nebo při ukončení plnění podle smlouvy je zhotovitel povinen neprodleně vrátit vstupní kartu dotčeného pracovníka odboru bankovní bezpečnosti a krizového řízení ČNB.
 10. Pracovníci zhotovitele uvedení na seznamu, kterým nebyla vydána vstupní karta dle bodu 6 – 8, budou po příchodu do objektu ČNB bankovními policisty na vstupu vybaveni identifikační visačkou ČNB.
 11. Identifikační visačka ČNB opravňuje pracovníka zhotovitele ke vstupu a pohybu výhradně v prostoru staveniště v objektu ČNB. Vstup a pohyb v ostatních prostorech objektu ČNB včetně prostoru pracoviště je možný pouze v doprovodu zaměstnance ČNB. Pracovník zhotovitele je povinen vydanou identifikační visačku ČNB vrátit při svém posledním odchodu ze staveniště v objektu ČNB zpět bankovním policistům na vstupu, kteří vedou evidenci vydaných identifikačních visaček pro daný den.
 12. Pracovník zhotovitele, kterému byla vydána identifikační visačka ČNB, je povinen okamžitě po zjištění ztráty, odcizení, zneužití, zničení nebo jejího poškození, které brání řádnému užívání, toto oznámit odboru bankovní bezpečnosti a krizového řízení ČNB na telefon [REDAKCE] (nepřetržitá služba). Pracovník zhotovitele je odpovědný za případné zneužití visačky při ztrátě nebo odcizení, pokud tuto skutečnost řádným způsobem neohlásí.
 13. ČNB si vyhrazuje právo vstupní kartu nebo identifikační visačku ČNB pracovníkovi zhotovitele odebrat z důvodu porušení režimu vstupu osob a vjezdu vozidel do objektu ČNB nebo porušení režimu pohybu v něm.
 14. Při příchodu do objektů ČNB pracovníci zhotovitele sdělí důvod vstupu, prokáží se průkazem totožnosti a podrobí se bezpečnostní kontrole prováděné bankovními policisty.
 15. Vstup do objektů ČNB se zvířaty je zakázán.
 16. Vstup soukromých návštěv pracovníků zhotovitele do vnitřních prostor objektů ČNB, včetně předaného staveniště, je zakázán.
 17. Vjezd vozidel zhotovitele nebo jeho dodavatelů do dotačních boxů nebo garáže může být umožněn pouze za účelem vykládky nebo nakládky materiálu. Požadavek na vjezd vozidla

musí být zadán určeným zaměstnancem sekce správní v souladu s platnou metodikou ČNB, a to na základě písemného požadavku pověřené osoby zhotovitele (e-mail, sms). Požadavek bude obsahovat tyto povinné položky: registrační značku vozidla, jméno a příjmení řidiče, typ vozidla a kontaktní osobu za zhotovitele nebo za ČNB. Řidič i případná posádka vozidla musí splnit standardní podmínky pro vstup do objektu ČNB (podrobí se bezpečnostní kontrole, předloží doklad totožnosti, obdrží vstupní kartu/visačku a budou mít doprovod zaměstnancem ČNB).

18. ČNB si vyhrazuje právo nepustit do objektů ČNB pracovníka zhotovitele, který je zjevně pod vlivem alkoholu, drog nebo jiné omamné látky.
19. Pracovníci zhotovitele musí dbát pokynů bankovních policistů, které se týkají režimu vstupu, pohybu a vjezdu do objektu ČNB. Pracovníci zhotovitele, kteří nebudou vybaveni vlastní vstupní kartou, budou do prostor ČNB vstupovat a v těchto prostorách se pohybovat v režimu návštěv, to znamená vždy pouze v doprovodu zaměstnance ČNB. Zaměstnanci zhotovitele jsou povinni vždy na vyzvání dozorující osoby objednavatele nebo bankovního policisty daný prostor banky opustit a setrvat na určeném místě nebo mimo prostory ČNB.
20. Zhotovitel musí akceptovat dočasné nebo dlouhodobé uzavření dveří a jiných mechanických předělů (mříže, turnikety) na transportních trasách nebo v jiném prostoru mimo staveniště v objektu ČNB. Vstup resp. průchod takto uzavřeným místem je možný pouze po telefonickém vyžádání asistence bankovní policie a za jejího dohledu.
21. Práce v prostoru pracoviště (tzn. mimo prostor staveniště) bude prováděna dle minimálně týden předem oznámeného a potvrzeného harmonogramu prací, případné změny je zhotovitel oznámit minimálně 24 hodin před započítáním činnosti v prostoru daného pracoviště. Pohyb pracovníků zhotovitele mezi prostorem staveniště a prostorem pracoviště, případně vstupem do budovy ČNB musí být realizován v souladu s těmito bezpečnostními požadavky objednatele.
22. Zhotovitel nebude plánovat provádění prací vyžadujících doprovod zaměstnancem ČNB pro více než dva prostory pracoviště zároveň během jednoho pracovního dne (24 hodin).
23. Zhotovitel oznámí objednateli minimálně 24 hodin předem požadavek na zajištění transportní trasy pro materiál, který nebude možno dopravit do prostoru staveniště nebo prostoru pracoviště standardní přístupovou trasou (bez doprovodu zaměstnancem ČNB nebo nutnosti zpřístupnit jinak uzavřené prostory) dle právě probíhající etapy dílčího plnění.
24. V případě mimořádné události se pracovníci zhotovitele musí řídit pokyny bankovních policistů nebo dozorujícího zaměstnance ČNB.
25. Pracovníci zhotovitele jsou povinni hlásit objednateli veškeré mimořádné události bezodkladně, a to telefonicky na tel. [REDAKCE] v budově na linku 8739. Pověření pracovníci zhotovitele (stavbyvedoucí nebo jeho zástupce) jsou následně povinni zaslat informace o mimořádné události bez zbytečného odkladu v písemné podobě (e-mail) na adresu: rmbpprah@cnb.cz.
26. Zhotovitel a jeho pracovníci budou věnovat při plnění díla v oblasti požární ochrany zvýšenou pozornost:
 - dodržování právních předpisů o požární ochraně,
 - předpisům ČNB při provádění požárně nebezpečných prací se zvýšeným požárním nebezpečím (svařování, řezání plamenem, pájení, broušení, rozbrušování apod.),
 - zhotovitel zajistí, že práce se zvýšeným požárním nebezpečím budou prováděny vždy jen osobou s příslušnou odbornou kvalifikací,
 - průrazům a průchodům u rozvodů instalací a technologií hranicemi požárních úseků, včetně zachování, obnovení nebo nového vyhotovení jejich protipožárních ucpávek.

- před započítím prací se zvýšeným požárním nebezpečím vždy tuto skutečnost ohlásí na ŘM TBS Brno tel. [REDACTED] a vyčká souhlasu operátora ŘM TBS. Ukončení prací ohlásí stejným zp
27. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že jeho pracovníci, jakož i pracovníci případných jeho poddodavatelů, kteří se budou na plnění podle této smlouvy podílet, zachovají mlčenlivost o všech skutečnostech, se kterými se v průběhu plnění seznámí a které nejsou veřejně známy. Povinnost mlčenlivosti není časově omezena.
 28. Bez písemného povolení ČNB (ředitel odboru bankovní bezpečnost a krizového řízení) je zakázáno fotografování a pořizování videozáznamů z interiéru objektů ČNB. Výjimku tvoří pořizování dokumentace technických havárií a poruch a fotografování v prostoru staveniště v souvislosti s dokumentací průběhu stavby.
 29. Ve všech prostorech objektů ČNB je přísný zákaz kouření a používání otevřeného ohně. O povolení práce se zvýšeným požárním nebezpečím požádá zhotovitel písemnou formou vždy nejpozději jeden pracovní den před zahájením prací dozorujícího zaměstnance ČNB. Dále se pracovníci zhotovitele musí zdržet poškozování či odcizování majetku ČNB, a dále i jakéhokoli nevhodného chování vůči zaměstnancům a návštěvníkům ČNB.
 30. Pracovníci zhotovitele uvedení v seznamu se musí před započítím výkonu práce v objektech ČNB prokazatelně seznámit s „Pravidly pro smluvní partnery ČNB k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí v ČNB“ (dále jen „pravidla“). Pravidla předá v listinné formě zástupci zhotovitele požární a bezpečnostní technik ČNB. Zástupce zhotovitele s pravidly seznámí všechny dotčené pracovníky zhotovitele.
 31. ČNB je oprávněna v objektu ČNB kdykoliv podrobit kontrole kterékoliv pracovníka zhotovitele uvedeného na seznamu ohledně dodržování požární ochrany, bezpečnosti práce a všech výše uvedených ustanovení.
 32. Pokud bude zhotovitel uzamykat některé dveře v rámci prostoru staveniště, je povinen předat objednateli záložní klíče od těchto dveří pro případ mimořádné situace (ověření poplachu EPS – požár, jiná havárie). Tyto záložní klíče musí být opatřeny visačkou, na které bude uvedeno, které dveře a v kterých prostorech lze klíčem odemknout.
 33. Záložní klíče budou uloženy v řídicí místnosti technicko–bezpečnostních systémů ČNB Brno a objednatel je může použít pouze v mimořádných a odůvodněných případech (EPS – požár, jiná havárie apod.). O případném použití záložních klíčů musí být bez zbytečného odkladu informován pověřený pracovník zhotovitele.
 34. Pověřený pracovník zhotovitele (stavbyvedoucí nebo jeho zástupce) je povinen telefonicky informovat operátora řídicí místnosti technicko–bezpečnostních systémů ČNB Brno o zahájení a ukončení prací v daný den, a to na tel. [REDACTED] nebo lince 8739.
 35. Zhotovitel je povinen sdělit objednavateli a bankovní policii kontaktní odpovědnou osobu za zhotovitele včetně telefonního čísla, případně e-mailu. Změnu kontaktní osoby je povinen zhotovitel oznámit s předstihem.

BOHRDÜBEL:

LIEFERUNG: KONE

SPIT-FIX DÜBEL M16 FÜR DEN SCHACHT; SIE WERDEN FORMSCHLÜSSIG IN BETON B25 EINGEBRACHT-FÜR DIE ERFORDERLICHEN BOHRUNGEN WERDEN SPEZIALBOHRER VERWENDET.

STÜCK GESAMT	48 [M16]	KONE
STÜCK GESAMT	12 [M12]	KONE

BOHRDÜBEL:

SPIT-FIX DÜBEL M12 SIND ZUR TÜRVERANKERUNG ZUGELASSEN, SIE WERDEN VON KONE DELIEFERT UND VON DER MONTAGE EINGESETZT.

STÜCK GESAMT	45	KONE
--------------	----	------

MONTAGETRÄGER:

IST ZUR AUFNAHME DER BELASTUNGSPUNKTE (LPD) UNTERKANTE SCHACHTKOPFDECKE MIT UNTERKANTE RAHMENFLANSCH BAUSEITIG VORZUSEHEN.

STÜCK GESAMT	(1)	KONE
--------------	-----	------

RÜSTHÜLSE U.-SCHUH:

DIE RÜSTHÜLSEN SIND ZUR BETONIERUNG IN EINER MINDEST-BETONGÜTE VON B25 BAUSEITIG IN WAAGE EINZUSETZEN.

STÜCK GESAMT	(6) 36	KONE
--------------	--------	------

LASTÖSEN:

STÜCK GESAMT	4	KONE
--------------	---	------

LEGENDE DER ABKÜRZUNGEN:

ADK AUSSENDRUCKKNOPF	OKFFB OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN
BES BETRIEBSENDSCHALTER	OKRFB OBERKANTE ROHFUSSBODEN
DD DECKENDURCHBRUCH	PU PUTZEN BZW. AUSGIESSEN
DÖ DECKENÖSE	RA RAUCHABZUG
ET EINSCHUBTREPPE	RH RÜSTHÜLSE
GB GESCHWINDIGKEITSBEGRENZER	SBL SCHACHTBELEUCHTUNG
GH GERÜSTHÜLSE UND SCHUH	SL STEIGLEITER
GL GELÄNDER NACH UVV	SRD STAHLRAHMEN DECKE
HK HÄNGEKABEL	SS SCHALTSCHRANK
HR HANDRAD	ST STECKDOSE
HS HAUPTSCHALTER	STA STANDANZEIGE FAHRKORB
HWS HAUPTWARTUNGSSEITE	STL STEIGLEITUNG
IDK INNENDRUCKKNOPF	TR TREPPE
IPS IMPULSSCHALTER	TRS TREIBSCHEIBE
LPD LASTPUNKT DECKE	TT TRIEBWERKSRaumTÜR
LS LICHTSCHALTER	UR UMLENKROLLE
NES NOTENDSCHALTER	UV UNTERVERTEILUNG
NS NOTSCHALTER	WD WANDDURCHBRUCH

BL.-NR.	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	NAME
ZUR ALLGEMEINEN BAUSEITIGEN BEACHTUNG			
DIE GESCHOSS-UND TÜRHÖHENMASSE SIND AUF OKFFB BEZOGEN. SCHACHTMASSE SIND FERTIGMASSE IN MM. DIE BAUMASSTOLERANZ BETRÄGT ±25mm. DER SCHACHT MUSS GENAU IM WINKEL UND LOTRECHT SEIN UND DEN FEUERPOLIZEILICHEN VORSCHRIFTEN (F90) ENTSPRECHEN. DER RAUCHABZUG IST IM MIN.GEFORDERTEN QUERSCHNITT DER LANDESBAUORDNUNG (LBO) INS FREIE, BAUSEITIG AUSZUFÜHREN. DIE VERANKERUNGEN DER FÜHRUNGSSCHIENEN LIEGEN AUF GLEICHER HÖHE. GRUNDRISSMASSE SIND AUF MITTE FAHRKORB BEZOGEN.			
▽ OKFFB - OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN		▽ OKRFB - OBERKANTE ROHFUSSBODEN	
GRUNDDATEN	BELASTUNGEN (N)	ELE. ANSCHLUSSWERTE	
TRAGFÄHIGKEIT: 1000 kg	DER SCHACHT-GRUBENSOHLE:	N: 5.7 kW I _n : 25 A I _n : 16 A	
PERSONEN: 13	F1 (PUFFER GGW) 67000	(MIT FREQUENZ-ANLAUF-GERÄT)	
FÖRDERHÖHE: 22.92 m	F2 (PUFFER FK) 87000	HAUPTSICHERUNG: 20 A	
BETRIEBSGESCHW.: 1.00 m/s	F3 (SCHIENE KABINE FANG) 40000	SPANNUNG: 400 V/50HZ	
HALTESTELLEN: 8	F4 (SCHIENE KABINE FANG) 28000	MAX.MOTOR STARTS/h: 180	
TÜREN: 9 TYP: ADV-2	F5 (SCHIENE GGW) 14000	WÄRMEABGABE	
	F6 (SCHIENE GGW) 2000	1.4 kW 1204 kcal/h	
	F7 (ÖSE SCHACHTKOPF) 20000		
	DIE KRÄFTE F1, F2, F3 UND F4 TRETEN NIE GLEICHZEITIG AUF!		
MASCHINE: MX 10			
TREIBSCHEIBEN-Ø: 480 mm			
UMLENKROLLEN-Ø: 410 mm	FX = 900 N		
SEILFÜHRUNG: 2:1	FY = 1500 N	FY MAX. = 3600 N	

KONE Elevators



BRANCH OFFICE
VÁCLAVSKE NÁM. 41
ČR-11283 PRAHA 1
TELEFON & TELEFAX 0042 2 264477
TELEFON & TELEFAX 0042 2 24228604

KONE Lifts, a.s.
Pod šancemi 196
180 74 Praha 9

KONTROLOVAL:
5.6.97

BETREIBER: VOJENSKÉ STAVBY A.S. VÍDEŇSKÁ 102 639 00 BRNO

BAUVORHABEN: ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA ROOSVELTOVA 18-20 602 00 BRNO

24 GENEHMIGUNGSVERMERK

Institut technické inspekce Praha
ČESKÁ REPUBLIKA
1189/09.03/98/15.04
Datum: 9.8.03.16

STEMPEL

DATUM	BEARB.	97-05-24	BARTUSCH
AUFTRAG-NR.:	AUFZUG-NR.: 1297 00302		
BLATT-NR.: 01	6 BLATT GESANT		

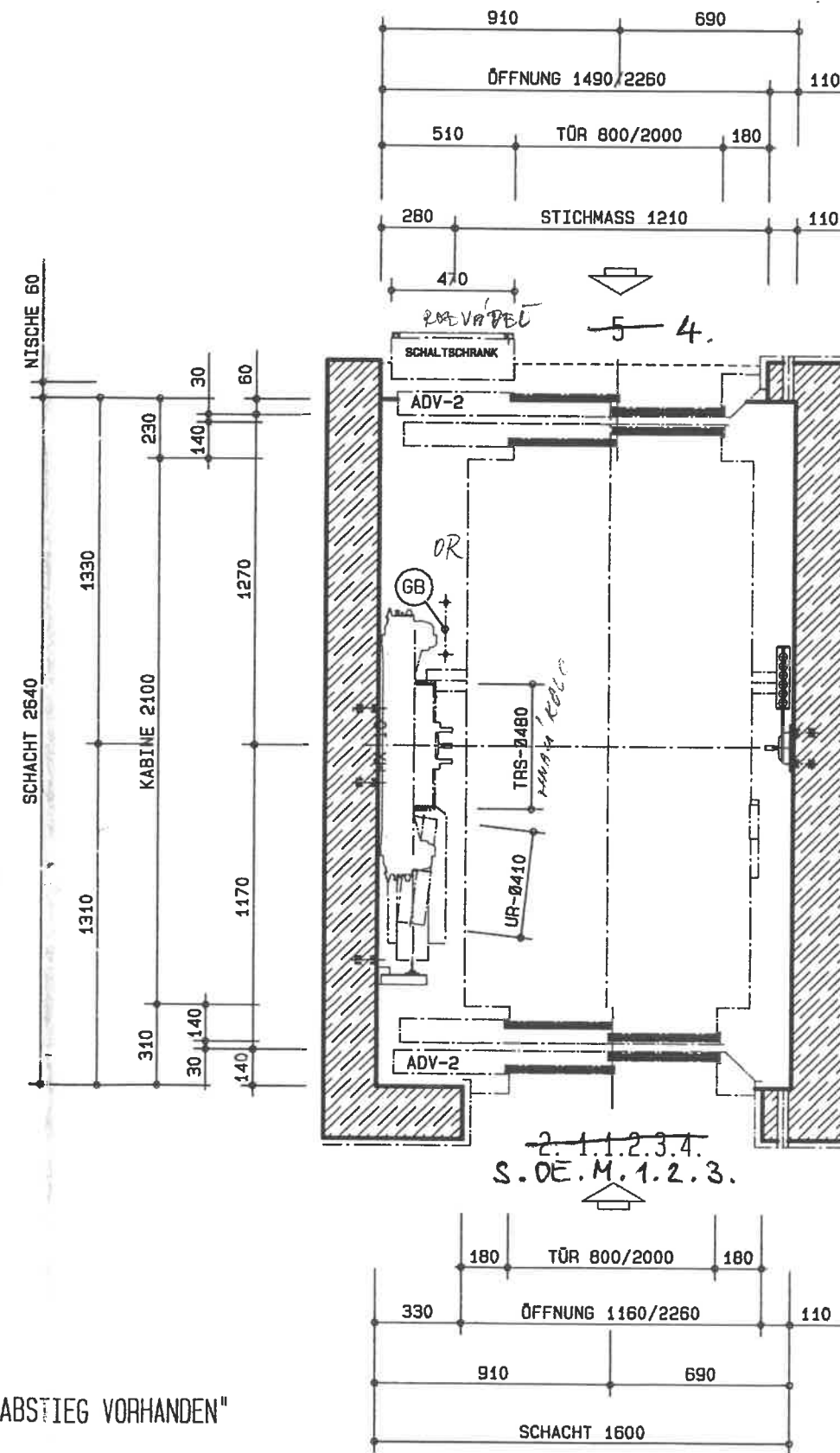
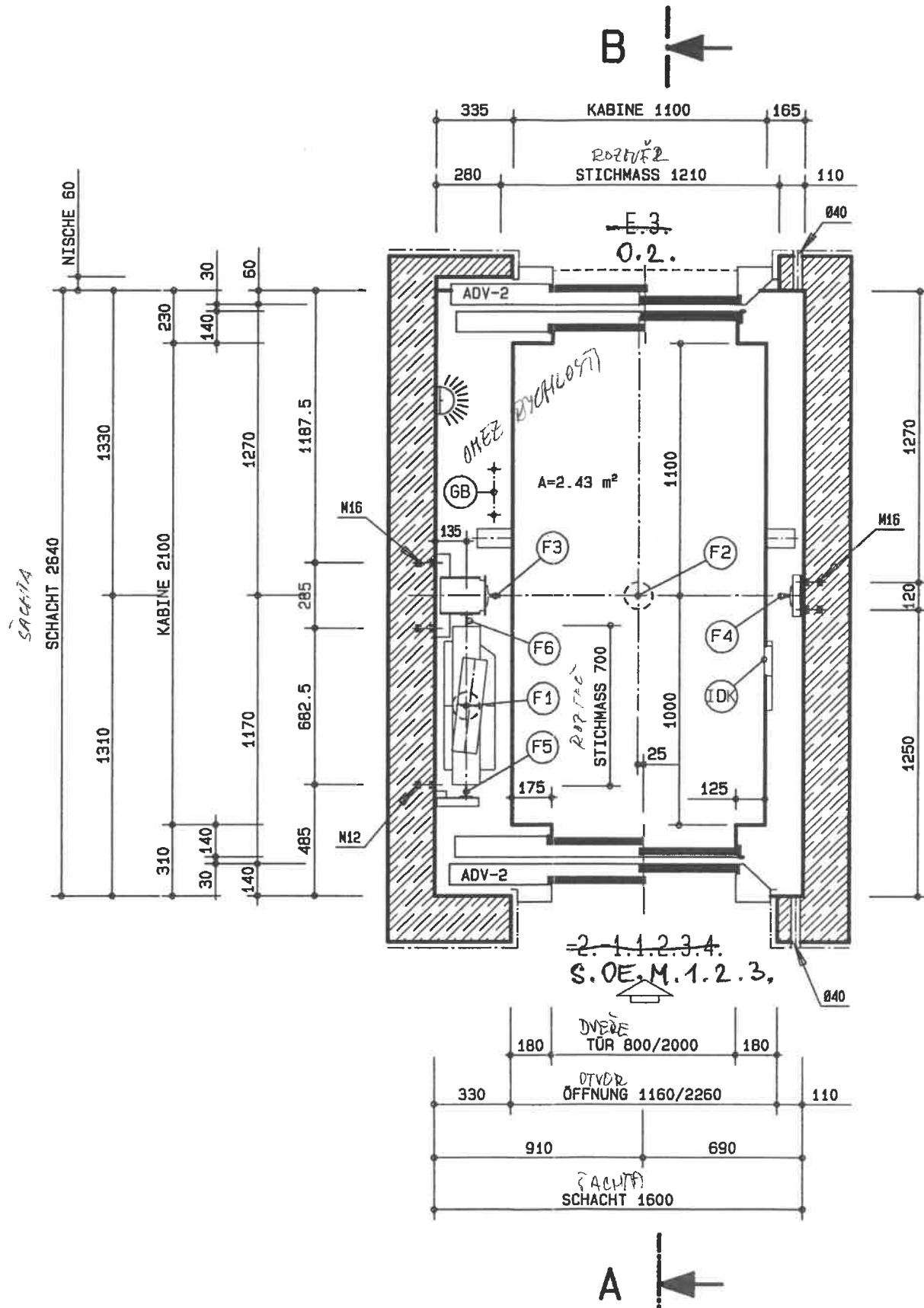
BAU-UND ANLAGENZEICHNUNG ZUM AUFZUG-TYP PW13/10-V3F

ZEICHNUNG NR.: 129700302

SCHACHTGRUNDRISS M. 1: 25

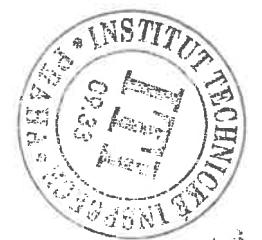
SCHACHTKOPF IN OBERER HALTESTELLE MIT TRIEBWERK UND STEUERUNG M. 1: 25

SCHACHTBELEUCHTUNG BAUS.



2,7 x 1,1

"SCHACHTGRUBENABSTIEG VORHANDEN"



5.5.03.10

ZEICHNUNG NR.: 129700302

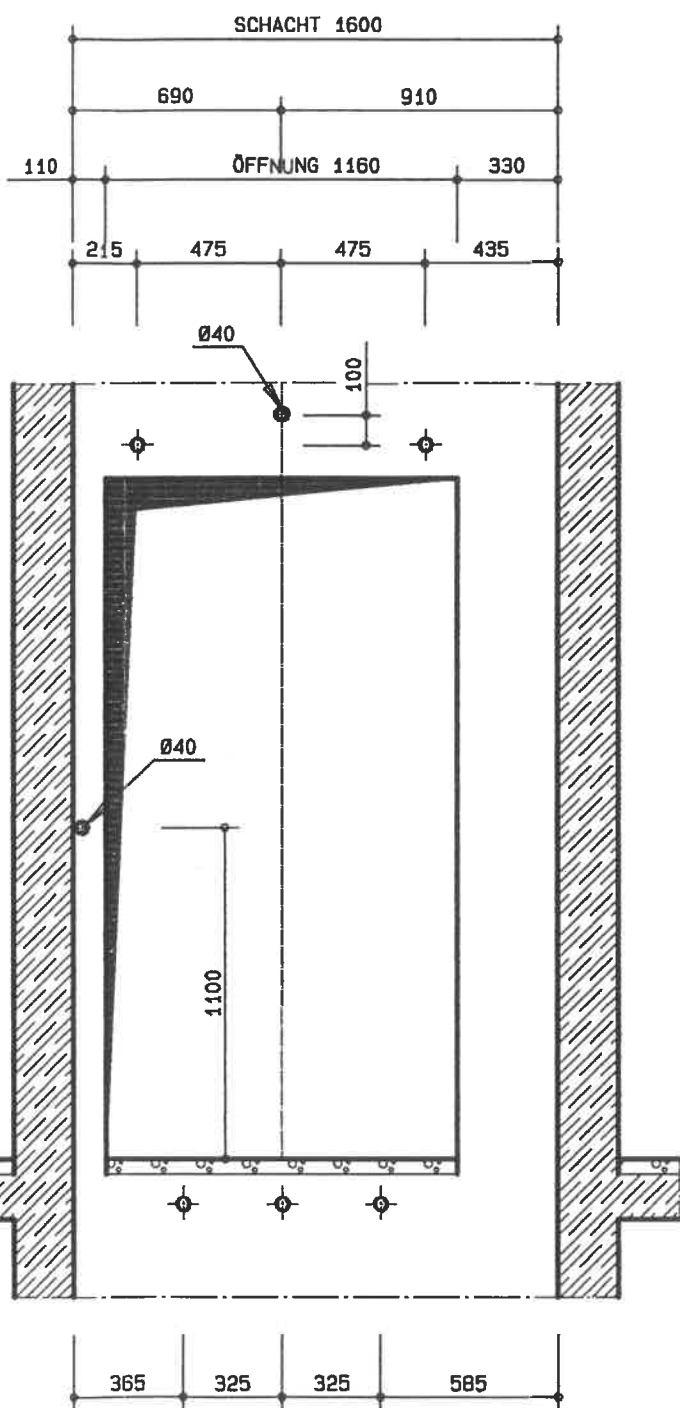
ZEICHNUNG NR.:	129700302
FABRIK NR.:	129700302

BLATT 2	GEZ.: BA
	97.05.24.

TÜRAUSSPARUNG M. 1: 25

ANSICHT VOM SCHACHT

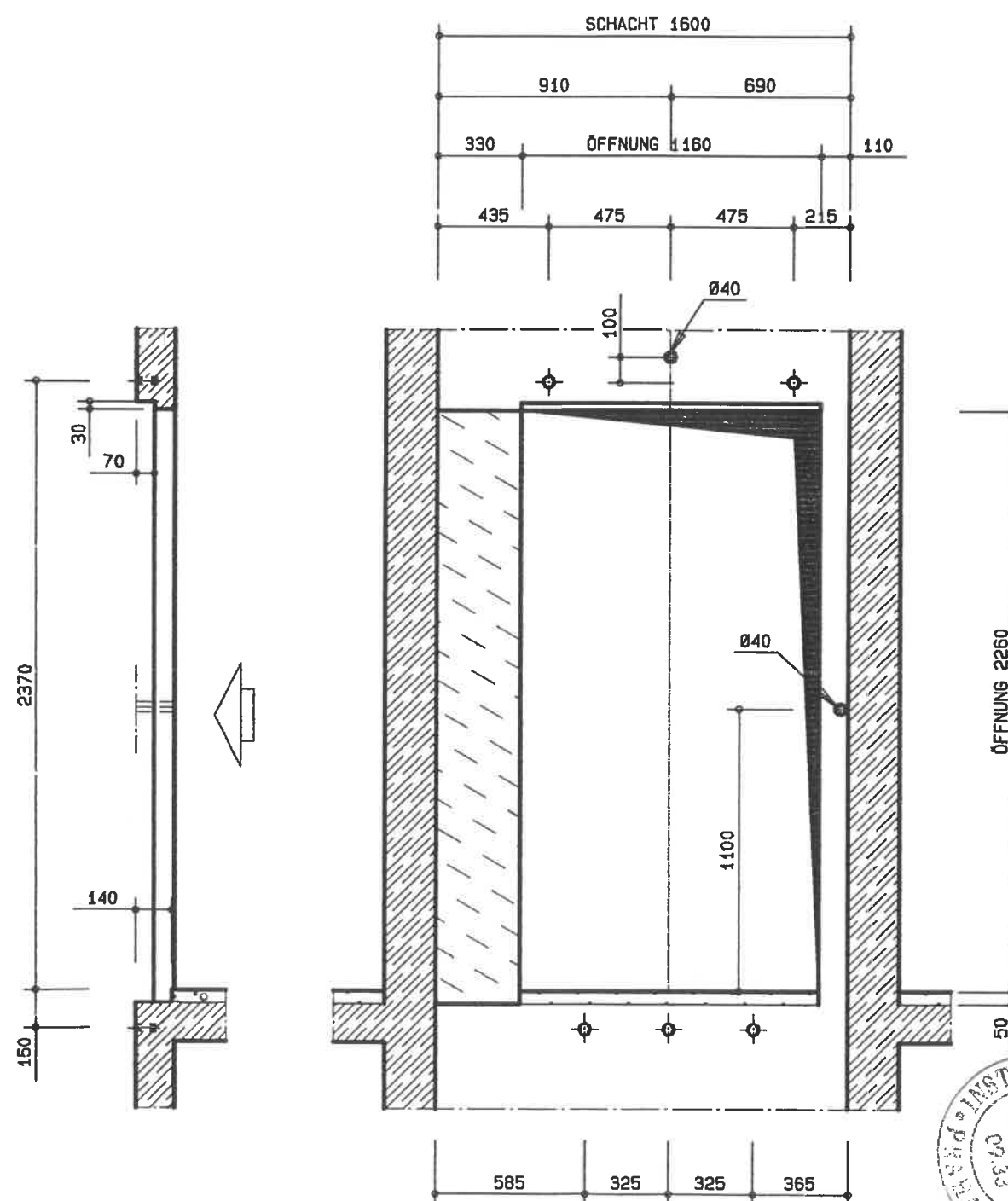
FÜR HALTESTELLEN : ~~2.1.1.2.3.4.~~
S.OE.M.1.2.3.



TÜRAUSSPARUNG M. 1: 25

ANSICHT VOM SCHACHT

FÜR HALTESTELLEN : ~~E+3~~
O. 2.



9.8.03.16

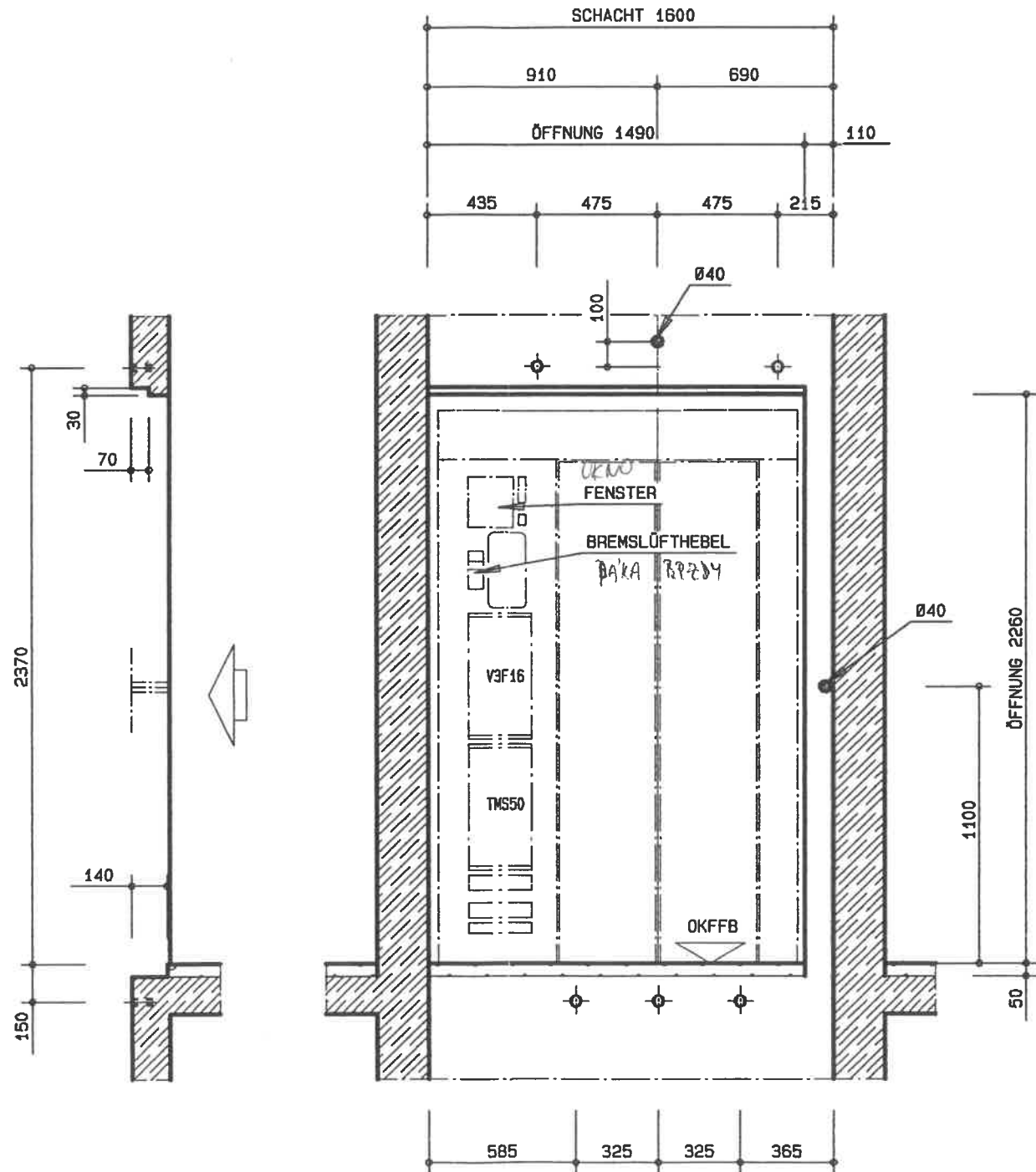
ZEICHNUNG NR.: 129700302

ZEICHNUNG NR.: 129700302	BLATT 3	GEZ.: BA
FABRIK NR.: 129700302		97.05.24.

TÜRAUSSPARUNG M. 1: 25

ANSICHT VOM SCHACHT *POHLED Z EŠACHTY*

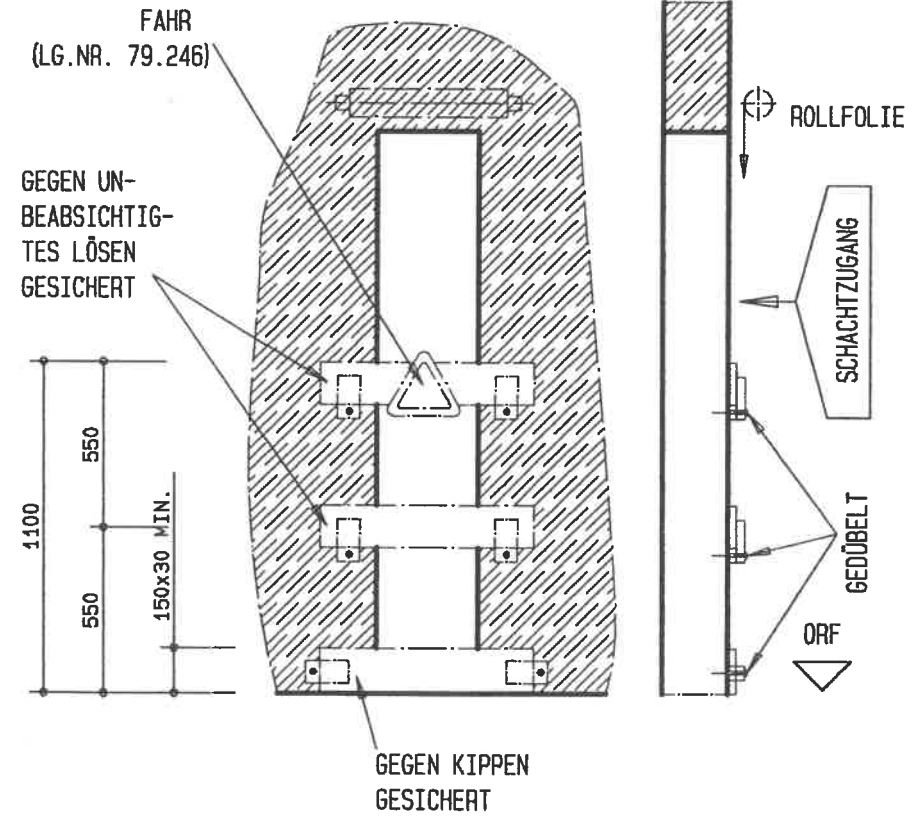
FÜR HALTESTELLE : *Š 4.*



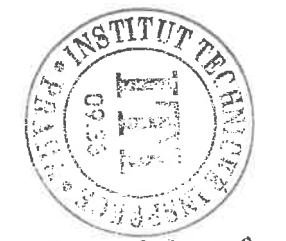
TÜRSICHERUNG BAUSEITS VOR MONTAGEBEGINN

SCHILD - VORSICHT AUFZUGS-SCHACHT LEBENSGEFAHR (LG.NR. 79.246)

GEGEN UNBEABSICHTIGTES LÖSEN GESICHERT



ZEICHNUNG NR.: 129700302

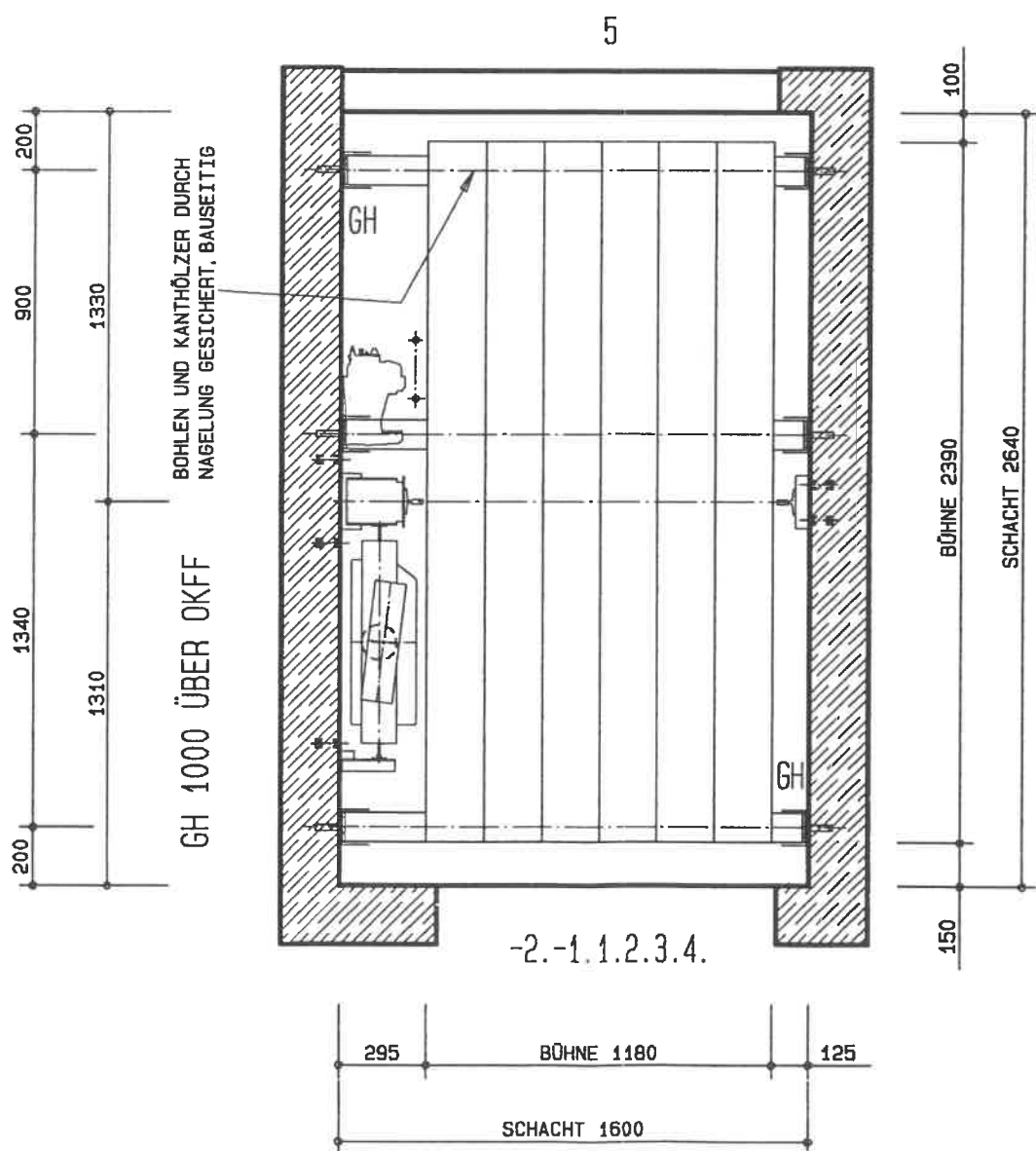


9.8.93.16,

ZEICHNUNG NR.: 129700302	BLATT 4	GEZ.: BA
FABRIK NR.: 129700302		97.05.24.

SCHACHTKOPF IN OBERER HALTESTELLE MIT ANORDNUNG DER MONTAGEBÜHNE M. 1: 25

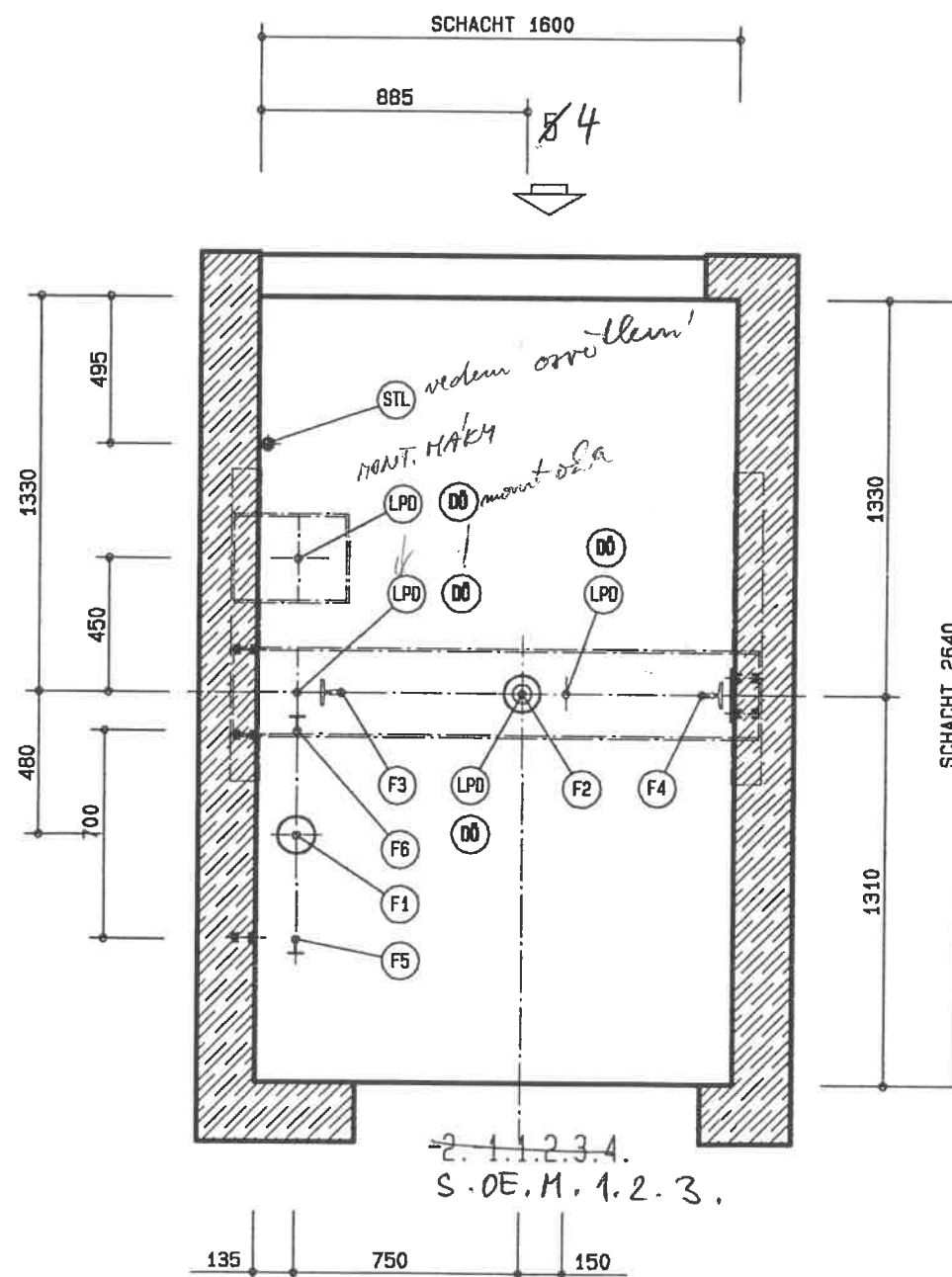
AUSFÜHRUNG, EIN- UND AUSBAU DER MONTAGEGERÜSTE NACH DIN 4420 UND UVV BAUSEITS; STATISCHE AUSLEGUNG FÜR 2500 N GESAMTBELASTUNG ALS EINZELLAST AN BELIEBIGER STELLE. DIE STATISCHE BERECHNUNG MUß VOR DEM GERÜSTEINBAU AUF DER BAUSTELLE VORLIEGEN UND DORT BIS ZUM AUSBAU GREIFBAR SEIN. VERWENDUNG DER MONTAGEGERÜSTE NUR ZUR AUFZUGSMONTAGE, BEI ANDERER VERWENDUNG IST EIN SEPARATER NACHWEIS ERFORDERLICH. DIE MONTAGE- UND VERWENDUNGSHINWEISE FÜR DIE GERÜSTHALTERUNGEN SIND ZU BEACHTEN. DIE GERÜSTBALKEN SIND ZUSÄTZLICH MIT LOCHBANDKLEMMBÜGELN (METALL) GEGEN KIPPEN ZU SICHERN. SÄMTLICHE ABDECKUNGEN GEGEN VERSCHIEBEN SICHERN. ÖFFNUNGEN IN WAAGER. BÜHNE LEICHT ABNEHMBAR ABDECKEN. ABSCHRÄNKUNG AN DEN TÜREN NACH DIN 4420.



GH 400 UNTER OKFF
FÜR HALTESTELLE : -1.1.2.3.4.5.

SCHACHTKOPF IN OBERER HALTESTELLE MIT ANORDNUNG DES MONTAGETRÄGERS

BESCHAFFUNG DES MONTAGETRÄGERS MIT ZUBEHÖRTEILEN DURCH KONE-
NUR ERFORDERLICH, WENN DIE SCHACHTABSCHLUSSDECKE DIE STATISCHE
BELASTUNG VON 20 000N NICHT TRÄGT.



98.03.10

ZEICHNUNG NR.: 129700302

ZEICHNUNG NR.: 129700302	BLATT 5	GEZ.: BA
FABRIK NR.: 129700302		97.05.24.

TECHNICKÁ DOKUMENTACE



A1. OBECNĚ

Dodavatel:

Jméno: KONE Lifts a.s.
Adresa: Pod šancemi 196
180 74 Praha 9

Zřizovatel:

Jméno: Vojenské stvaby a.s.
Adresa: Vídeňská 102
639 00 Brno

Umístění výtahu:

Jméno: ČNB
Adresa: Roosveltova 18 - 20
602 00 Brno

Základní technická data výtahu:

Třída výtahu: I podle ČSN 27 4315 (ISO 4190-1)
Druh dle ČSN 42 4007: výtah ve veřejně přístupné budově
Typ výtahu: PW 13 / 10 - 19
Nosnost: 1000 [kg]
Počet osob: 13
Jmenovitá rychlost: 1,0 [m.s⁻¹]
Zdvih: 22,92 [m]
Počet stanic / nástupišť: 8 / 9
Systém řízení: obousměrné sběrné řízení
Hmotnost klece: 1046 [kg]
Hmotnost vyvaž. závaží: 1546 [kg]
Přístupu ke strojovně: po schodišti z trvale přístupné chodby v podlaží č.: 4
Okruh uživatelů: omezený
Požární odolnost dveří:
Zvláštnosti:

A2. TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝKRESY

Dispoziční výkres(y) výtahu:	129700302
Technický výpočet výtahu:	*129700302
Prostory pod šachtou:	nejsou
Přístup do prohlubně:	po přenosném žebříku
Bezpečnostní přepážky:	nejsou
Ohrazení na kleci:	použito, výška 1000 mm
Větrání strojovny:	v souladu s ČSN EN 81-1 a s požadavky KONE Lifts (+5 °C až +40 °C)
Větrání prostoru pro kladky:	v souladu s ČSN EN 81-1 a s požadavky KONE Lifts (+5 °C až +40 °C)
Větrání šachty:	otvorem v horní části šachty v souladu s ČSN EN 81-1 a s požadavky KONE Lifts (+5 °C až +40 °C)
Typ pohonu:	1-rychlostní synchronní motor V3F-16
Systém lanování:	1:2

Opatření proti volnému pádu klece (vyvažovacího závaží) nebo jízdě klece dolů zvýšenou rychlostí:

- Zachycovače na kleci, které jsou uvedeny do činnosti omezovačem rychlosti .
- Zachycovače na kleci, které jsou uvedeny do činnosti omezovačem rychlosti nebo nadměrným prodloužením nebo přetržením některého z nosných lan.
- Zachycovače na vyvažovacím závaží, které jsou uvedeny do činnosti nadměrným prodloužením nebo přetržením některého z nosných lan.

Nosné prostředky:	ocelová lana
Konstrukce:	8x19 Warrington + FEN
Počet lan:	6
Průměr nosného lana:	8 [mm]
Minimální síla na přetržení	31600[N]
Součinitel bezpečnosti:	17,97

Vyvažovací prostředky:	protiváha
Konstrukce:	litinové cihly



9.8.03.16

Soubor: 29700302.doc

Zak. číslo: **1297 00302**

Omezovač rychlosti:

Typ: 80420
 Konstrukce lana: 6 x 19 + FE Warrington
 Průměr lana: 6,5 [mm]
 Minimální síla na přetržení: 24700 [N]
 Součinitel bezpečnosti: 82,3
 Poloha omezovače rychlosti: v horní části šachty
 Poloha napínacího závaží OR: v prohlubni

Vodítka:

pro klec
 typ: T89x62x16
 vodící plochy jsou: tažené
 pro vyvažovací závaží
 typ: T50x50x5
 vodící plochy jsou: tažené

Nárazníky:

pro klec akumulující energii
 výrobce: P+S Polyurethan
 typ: E8
 pro vyvažovací závaží akumulující energii
 výrobce: P+S Polyurethan
 typ: E6

A3. ELEKTRICKÁ SCHÉMATA

Obvodové schéma: 200101E**

A4. OSVĚDČENÍ O TYPOVÉ ZKOUŠCE

9.8.03.16



Název části:	Typové označení části:	Číslo osvědčení:	Vydáno:	Datum:
Zachycovače	SGB01	117/D/94	ITI Praha	10.5.1994
Omezovač rychlosti	80420	85/D/95	ITI Praha	22.5.1995
Dveřní uzávěrka	ADV2	108/D/97/ZZ	ITI Praha	9.9.1997
Nosná lana	8 x 19 + FEN	129700302	Seilbaur	2.12.1997
Lano omezovače rychlosti	6 x 19 + FE	129700302	Seibaur	2.12.1997
Osvědčení o PO dveří	-----	-----	-----	-----
Nárazníky	E8, E6	TI200/7	P + S	2.12.1997

KONE Lifts a.s.
 Pod Šancemí 196, 180 74 Praha 9
 Telefon: 02-66004111
 Telefax: 02-6844919

IČO: 00176842
 DIČO: 009-00176842
 Bankovní spojení: Citibank Praha 6
 Číslo účtu: 2015980207/2600

Středisko SPP: WinWord:KOPPL.dot / Lv
 Telefon: 02-66004 151
 Telefax: 02-66004 151 (146)

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

vydal :

KONE Lifts Praha a.s.**Pod šancemi 196, Praha 9**

odpovědná osoba: Ing. František Jaroš
funkce: člen představenstva
osobní evidenční číslo:

tímto potvrzuje, že výtah

Typ: PW 13 / 10 - 19
Vyrobený: KONE Lifts Praha a.s.
Výrobní č.: 1297 00302
Rok výroby: 1997

Umístění výtahu:

Jméno: ČNB
Adresa: Roosveltova 18 -.20
Brno

9.8.03.16



o d p o v í d á požadavkům ČSN 27 4003 (**ČSN EN 81-1**) a dalších norem a předpisů platných pro dodávané zařízení v době uzavření kontraktu.

V Praze dne 9.12.1997

Ing. František Jaroš



KONE Lifts, a.s.
Pod šancemi 196
180 74 Praha 9
24

Vypracoval : SPP/Jonáš
Schválil :
Č. dispozice : **129700302**
Software: WinWord 6.0c



Datum : 5.6.1997
© KONE Lifts a.s.
Ze dne: 24.05.1997
File : PD129700302.doc

Změna : ----
Počet stran : 3
Změna : ----

KONE Lifts, a.s.
Pod šancemi 198
180 74 Praha 9

PŘEKLAD DŮLEŽITÝCH ČÁSTÍ DISPOZIČNÍHO VÝKRESU VÝTAHU.





HESLO:**ČNB BRNO**

ulice Roosveltova 18 - 20
město Brno

OBJEDNATEL:**VOJENSKÉ STAVBY A.S.**

Technický popis dodávaného výtahu s uvedením technických parametrů

ČÍSLO NABÍDKY: M-2022-50
 DATUM VYPRACOVÁNÍ: 11. 11. 2022
 PLATNOST NABÍDKY DO: Do doby ukončení poptávkového řízení

Zhotovitel: DEPLOX s. r. o.
 Adresa: Vážany nad Litavou 282, 684 01
 Nabídku vypracoval: 
 Mobil: 
 E-mail: 
 Web: 

Zadavatel: Česká národní banka
 Adresa: Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1
 Kontaktní osoba:
 Mobil:
 mail:

Vážení obchodní přátelé,

Zasíláme Vám cenovou nabídku na dodávku nového výtahu.

Výtah je v souladu s:

- ČSN EN 81-1+A3 – elektrický výtahy
- ČSN EN 81-20/50

na základě Vaší poptávky Vám předkládáme naši cenovou nabídku na dodávku nového výtahu. Nabídku jsme vypracovali na základě našich zkušeností s tímto typem výtahu.

Technická data nových výtahů

Adresa umístění výtahů: Rooseveltova 18-20
Typ výtahu: BOTV 1000 Kg 1,3 m/s
Nosnost: 1000 kg, tj. 13 osob
Jmenovitá rychlost: 1,3 m/s
Nepřesnost zastavení ve stanicích: provozní 0 až ± 5 mm
Řízení: mikroprocesorový řídicí systém **ARKODE**
(nejmodernější rozvaděč, zaručující spolehlivý provoz výtahu, umožňující monitoring, menu v češtině)
 umožňuje obousměrný sběr
(nastavení dle přání zákazníka)
Pohon: Bezpřevodový AKAR 7,2Kw
Kabina: Celokovová, zhotovená z nehořlavých materiálů, vyráběná technologií pálení na laseru a ohýbání na ohraňovacím lisu, což zaručuje maximální přesnost provedení

Světlá šířka x hloubka x výška:	900 x 2100 x 2 150 mm
Provedení:	průchozí kabina
Osvětlení:	LED diodové (<i>minimální spotřeba el. energie a dlouhá životnost, není třeba měnit LEDky</i>) vč. integrovaného nouzového osvětlení

Kabinový ovládací panel

- tlačítka podsvícená, v provedení antivandal se záznamem volby stanice a možností zrušení mylně navolené stanice
- intercom dle Nařízení vlády 14/1999 Sb. (obousměrné dorozumívací zařízení)
- GSM brána vč. kreditu 200,- Kč, napojení na vyprošťovací službu 24 hodin denně
- ukazatel polohy na displeji, kde se výtah nachází i jakým směrem se pohybuje (šipky)
- signalizace přetížení výtahu (zvuková i optická)
- tlačítka TELEFON napojené na automatické vytáčení 24hod. servisu v případě poruchy
- tlačítka ALARM, místní signalizace v případě poruchy
- tlačítka znovuotevření kabinových dveří a ventilátoru kabiny
- vážení kabiny tenzometrické čtyřbodové pod podlahou (vysoce přesné)

Interiér kabiny

Sklopné sedátko:	Ano
Design stěn kabiny:	TUVAL
Design vstupních lišt a okopových plechů:	Nerez
Design stropu:	Nerez
Podlaha:	GRANITE
Madlo:	Ano
Zrcadlo:	Ano - velikost bude odsouhlasena dle návrhu kabiny
Kabinové dveře:	Automatické teleskopické 800mm nerez
Design panelu ovladačové kombinace:	Nerez

Kabinové dveře: automatické teleskopické 800 mm
světla šířka 800 x výška 2000 mm
ocelový práh dveří

Šachetní dveře s rámem: automatické teleskopické
světla šířka 800 x výška 2000 mm
design rámu a křídel nerez
ocelový práh dveří
EW 60

Signalizace ve stanicích: digitální ukazatel je umístěn na zárubni šachetních dveří, ve všech stanicích

Tlačítka ve stanicích: antivandal umístěn na zárubni šachetních dveří

Ostatní výbava výtahu: osvětlení výtahové šachty min. 50lx
sklopný žebřík pro vstup do prohlubně výtahu
další komponenty dle ČSN EN 81-20
(tzn. bezpečnostní prvky)

Šachta:	Původní zděná 1600x2640
Strojovna:	V hlavě šachty
Dopravní výška – zdvih:	cca. 22 920 mm
Počet stanic / nástupišť:	8/9 průchozí kabina
Napájecí napětí:	3 x 400 V/ 230 V, 50 Hz
Vzdálený monitoring:	Ano <i>Nadstandardní dálkové zapojení výtahu, umožňující monitorovat chybová hlášení, která jsou automaticky odesílána servisní firmě a tím snadné, rychlé nalezení a odstranění případné závady. Zaručuje vysoký komfort provozu výtahu.</i>
UPS:	Ano – při výpadku proudu výtah popojede do nejbližší stanice dle zatížení kabiny.
Zvuková signalizace výtahu při zastavení ve stanici:	Ano
V ceně dodávky je zahrnuto:	
Dodávka a montáž nového výtahu	
Demontáž starého výtahu	
Výmalba výtahové šachty	
Zednické zapravení šachetních dveří	
Ovládací panel v kabině umožňuje přehrávání hudby ve formátu MP3 a videoklipů	
Ukazuje datum, čas a teplotu	
Ventilátor v kabině	
Vzdálený monitoring výtahu	
Nastavování řídicího rozvaděče v českém jazyce	
Datový vlečný kabel na kameru	
Lanování 2:1	
A dále prvky dle technického zadání.	