

Rámcová dohoda na službu „Obvod OŘ UNL Opravy (výtahy, plošiny, eskalátory)“.

č. Objednatele: E650-S-3900/2023

č. Zhotovitele: 2023/673

uzavřená analogicky k ustanovení § 131 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

mezi:

Název: Správa železnic, státní organizace
Sídlo: Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00
IČO: 709 94 234
DIČ: CZ70994234

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

Zastoupen: Ing. Martinem Kašparem, ředitelem organizační jednotky, na základě pověření č. 2652 ze dne 22. 02. 2019

Adresa pro doručování písemností v listinné podobě:

Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem

Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě:

ePodatelnaORUNL@spravazeleznic.cz

jako „**Objednatel**“ na straně jedné

a

Název: KONE, a.s.
Sídlo: Evropská 423/178, Vokovice, 160 00 Praha 6
IČO: 00176842
DIČ: CZ00176842

Bankovní spojení: XXX

Číslo účtu: XXX

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 775

Zastoupen: Ing. Janem Šámalem, předsedou správní rady a Ing. Martinem Slatinkou, členem správní rady

Adresa pro doručování písemností v listinné podobě: Evropská 423/178, Vokovice, 160 00 Praha 6

Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě: XXX

jako „**Zhotovitel**“ na straně druhé

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Rámcovou dohodu.

Tato Rámcová dohoda je uzavřena na základě výsledků výběrového řízení na uzavření této Rámcové dohody odpovídající podlimitní sektorové veřejné zakázce pod ev. č. 65023071 s názvem „Obvod OŘ UNL Opravy (výtahy, plošiny, eskalátory)“, č.j.: S25784/2023-SŽ-OŘ UNL-OVZ (dále jen „Řízení na uzavření Rámcové dohody“). Jednotlivá ustanovení této Rámcové dohody tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami Řízení na uzavření této Rámcové dohody.

I. ÚČEL A PŘEDMĚT DOHODY

1. Předmětem této Rámcové dohody je úprava rámcových podmínek týkajících se veřejných zakázek zadávaných na základě této Rámcové dohody po dobu trvání této Rámcové dohody (dále jen „**dílčí veřejné zakázky**“).
2. Předmětem dílčích veřejných zakázek bude zhotovení díla, které je obecně specifikováno v Bližší specifikaci díla, která je přílohou č. 2 této Rámcové dohody, a bude Objednatelem konkrétně specifikováno dílčí smlouvě.

II. ZPŮSOB ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK NA ZÁKLADĚ TĚTO RÁMCOVÉ DOHODY

1. Dílčí veřejné zakázky budou zadávány Objednatelem Zhotoviteli postupem uvedeným v této Rámcové dohodě po dobu účinnosti této Rámcové dohody a v souladu se všemi jejími podmínkami a taktéž Obchodními podmínkami uvedenými v příloze č. 1 této Rámcové dohody (dále jen „**dílčí zakázka**“). V rámci dílčí zakázky bude mezi Objednatelem a Zhotovitelem uzavřena smlouva na plnění dílčí veřejné zakázky (dále jen „**dílčí smlouva**“), na základě které Zhotovitel zhotoví pro Objednatele Dílo podle jeho konkrétních potřeb. Dílčí smlouvy budou uzavírány postupem uvedeným v tomto článku této Rámcové dohody.
2. Objednatel zahájí dílčí zakázku zasláním písemné výzvy k poskytnutí plnění (dále jen „**objednávka**“) Zhotoviteli. Písemná forma objednávky je splněna, i pokud Objednatel zašle Zhotoviteli objednávku e-mailovou zprávou. Smluvní strany určily následující kontaktní e-mailové adresy pro zasílání veškerých písemností dle tohoto článku Rámcové dohody:

Objednatel: XXX

Zhotovitel: XXX

3. Objednávky Objednatele dle odstavce 2 tohoto článku této Rámcové dohody musí obsahovat údaje potřebné pro uzavření příslušné dílčí smlouvy, tedy:
 - a) označení Smluvních stran,
 - b) číslo této Rámcové dohody,
 - c) číslo objednávky,
 - d) specifikaci požadovaného Díla,
 - e) kontaktní osobu Objednatele,
 - f) cenu za plnění dílčí smlouvy vypočtenou dle jednotkových cen v příloze č. 3 této Rámcové dohody, pokud je možné s ohledem na povahu Díla a obsah přílohy č. 3 této Rámcové dohody cenu za zhotovení Díla předem v objednávce přesně stanovit,
 - g) požadovaný termín zahájení prací,
 - h) požadovaný termín dokončení a předání zhotoveného Díla,
 - i) místo realizace Díla,

j) případně další nezbytné údaje ohledně předmětu plnění dílčí smlouvy.

4. V případě pochybností či nejasností ohledně údajů uvedených v objednávce je Zhotovitel povinen vyžádat si od Objednatele ve lhůtě uvedené v následujícím odstavci této dohody doplňující informace. Objednatel poskytuje doplňující informace k objednávce vždy úpravou či doplněním objednávky a zasláním takto upravené objednávky Zhotoviteli. Zasláním upravené objednávky Zhotoviteli je původní objednávka bez dalšího stornována a nemůže být již akceptována Zhotovitelem.
5. Zhotovitel je povinen na objednávku Objednatele reagovat písemně na e-mailovou adresu Objednatele uvedenou v odstavci 2 tohoto článku nejpozději do **dvou** pracovních dní od jejího doručení anebo ve lhůtě uvedené Objednatelem v objednávce. Písemnou akceptaci objednávky ze strany Zhotovitele je uzavřena mezi Zhotovitelem a Objednatelem dílčí smlouva na plnění dílčí veřejné zakázky, která se sestává z objednávky Objednatele a její akceptace Zhotovitelem, jejíž obsah je dále tvořen dalšími ustanoveními této Rámcové dohody a jejích příloh.
6. Smluvní strany si postup pro uzavírání dílčích smluv dle této Rámcové dohody sjednávají jako smlouvu o smlouvě budoucí dle § 1785 a násl. občanského zákoníku, přičemž předmět budoucích dílčích smluv, které budou strany takto uzavírat, je ve smyslu ust. § 1785 občanského zákoníku obecným způsobem vymezen v této Rámcové dohodě a jejích přílohách. V rámci tohoto obecného vymezení je Objednatel oprávněn vyzývat Zhotovitele opakovaně k postupnému uzavírání jednotlivých budoucích smluv postupem uvedeným v článku II. odst. 2 a 3 této dohody, přičemž výzvou k uzavření dílčí smlouvy se rozumí objednávka. Zhotovitel je povinen výzvu k uzavření dílčí smlouvy akceptovat a smlouvu uzavřít ve lhůtě uvedené v II. odst. 5 této dohody. Ujednanou lhůtou pro uzavírání budoucích smluv je doba trvání této Rámcové dohody. Oprávněnou smluvní stranou je Objednatel. Poruší-li Zhotovitel povinnost uzavřít dílčí smlouvu dle tohoto článku dohody, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši % z ceny za plnění budoucí dílčí smlouvy, kterou Zhotovitel v rozporu se svou povinností po výzvě Objednatele neuzavřel. Cena za plnění budoucí dílčí smlouvy se stanoví dle článku IV. odstavce 1 této rámcové dohody. Ustanovení bodu 171 obchodních podmínek se uplatní i v tomto případě.

III. DOBA, MÍSTO, ZPŮSOB A LHŮTY PLNĚNÍ

1. Tato Rámcová dohoda je uzavírána na **dobu 12 měsíců od nabytí její účinnosti**, anebo do doby uzavření dílčí smlouvy, na základě které dojde k objednání díla dle této Rámcové dohody (v součtu všech dílčích smluv) v částce převyšující **10 942 965,00 Kč bez DPH**. V případě, že dojde k ukončení účinnosti této Rámcové dohody dle předchozí věty, nemá toto ukončení vliv na účinnost dílčích smluv, které byly na základě této Rámcové dohody uzavřeny. Objednatel není oprávněn na základě této Rámcové dohody učinit objednávky (v součtu všech objednávek) přesahující částku **11 246 999,00 Kč bez DPH**.
2. Místo plnění dílčích smluv je zpravidla uvedeno v dílčí smlouvě. Dopravu do a z místa plnění zajišťuje Zhotovitel.
3. Zhotovitel je povinen předmět Díla předávat Objednateli v místě a ve lhůtách uvedených v dílčí smlouvě. Při předávání plnění poskytne Zhotovitel příslušný obsah plnění Objednateli ke kontrole. Objednatel je oprávněn plnění a jeho obsah zkontrolovat a v případě připomínek jej vrátit Zhotoviteli ke změně, doplnění apod.
4. Zhotovitel je povinen vyzkoušet určeného zaměstnance Objednatele uvedeného v dílčí smlouvě jako „kontaktní osoba“ o datu a době dokončení a převzetí předmětu Díla (v pracovní dny v čase 7-15 hod.). Převzetí plnění potvrdí Objednatel v Předávacím protokolu. Pověřený zaměstnanec Objednatele uvede své jméno a podpis, v případě zjištěných nedostatků uvede i tuto skutečnost s konkrétním vymezením zjištěných vad předaného plnění.

IV. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena za plnění dílčí smlouvy je zpravidla uvedena v dílčí smlouvě, přičemž v případě, že v dílčí smlouvě uvedena není, je cena za plnění dílčí smlouvy dle jednotkových cen v příloze č. 3 této Rámcové dohody a množství skutečně realizovaných jednotkových položek v příloze č. 3 této Rámcové dohody Zhotovitelem při zhotovení díla odsouhlasených Objednatelem na základě Zhotovitelem předloženého Předávacího protokolu.
2. Uvedená cena v bodu 1 tohoto článku této Rámcové dohody je cenou konečnou, zahrnující veškeré související náklady Zhotovitele, včetně nákladů na dopravu apod. Zhotovitel je touto cenou vázán po dobu plnění z této Rámcové dohody.
3. Jednotkové ceny za plnění Díla jsou sjednány smluvními stranami v příloze č. 3 této Rámcové dohody.
4. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu, její přílohou musí být stejnopis schváleného Předávacího protokolu s potvrzením převzetí plnění bez jakýchkoliv výhrad/vad Objednatelem. V záhlaví faktury je nutno taktéž uvést číslo objednávky a této Rámcové dohody.
5. Daňové doklady, vč. všech příloh, budou zasílány následovně:
 - a) v digitální podobě na e-mailovou adresu ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz, nebo
 - b) v digitální podobě do datové schránky s identifikátorem Uccchjm, nebo
 - c) v listinné podobě na adresu Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční úctárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice, nebo
 - d) prostřednictvím kontaktního formuláře na webových stránkách Objednatele <https://www.spravazeleznic.cz/kontakty/podatelna>

Objednatel upřednostňuje příjem těchto daňových dokladů v digitální podobě ve formátu PDF/A, ISO 19005, min. verze PDF/A-2b, na výše uvedené emailové adrese. V případě, že je daňový doklad zasílán na výše uvedenou e-mailovou adresu, považuje se daňový doklad za doručený po obdržení notifikace doručení, která je automaticky odesílána odesílateli.

6. Splatnost faktury se sjednává na 30 kalendářních dnů od jejího doručení Objednateli. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn ve lhůtě splatnosti ji vrátit Zhotoviteli s vytknutím nedostatků, aniž by se dostal do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od okamžiku doručení opravené či doplněné faktury Objednateli.
7. V případě nepřenesené daňové povinnosti Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel uhradí Zhotoviteli vystavenou fakturu/daňový doklad dělenou platbou, rozdělenou na základ daně a částku odpovídající DPH, ze dvou různých účtů.

V. ODPOVĚDNOST ZA VADY, JAKOST, ZÁRUKA, ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

1. Zhotovitel je povinen realizovat veškerá plnění dílčích smluv uzavřených na základě této Rámcové dohody na svůj náklad a na své nebezpečí.
2. Záruční doba činí 60 měsíců.
3. Odpovědnost za vady, kvalitu, jakost a nároky z ní vyplývající se řídí příslušnými ustanoveními Obchodních podmínek a Občanského zákoníku.
4. V případě, že poskytnuté plnění nebude uskutečněno v souladu s dílčí smlouvou, je Objednatel oprávněn požádat o zjednání nápravy na náklady Zhotovitele. Platba za zhotovení Díla bude uskutečněna až po odstranění vad.
5. Objednatel požaduje, aby byl Zhotovitel vždy při provádění Díla pojištěn následovně:

- a) Pojištění Díla minimálně proti poškození nebo zničení požárem, výbuchem, úderem blesku a nárazem nebo zřícením letadla, povodní, záplavou, vichřicí, krupobitím, sesuvem půdy, zřícením skal či zemin, lavinami, pádem stromů, stožárů a jiných předmětů, zemětřesením, tíhou sněhu a námrazy, vodou vytékající z vodovodních zařízení a dále pro případ odcizení nebo úmyslného poškození stavebních součástí, a to včetně pojištění stavebních a montážních výkonů s minimální výší pojistného minimálně ve výši ceny Díla uvedeného v dílčí smlouvě, anebo pokud v dílčí smlouvě cena není stanovena minimálně ve výši 2 mil. Kč.
- b) Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem při výkonu podnikatelské činnosti třetím osobám minimální výší pojistného minimálně **2 mil. Kč** na jednu pojistnou událost a **11 mil. Kč** v úhrnu za rok.

VI. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Rámcová dohoda (následné odstavce se týkají jak této Rámcové dohody, tak dílčích smluv s hodnotou převyšující 50.000,- Kč bez DPH), podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“), a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu a účelu této Rámcové dohody a dílčích smluv, její ceně či hodnotě a datu uzavření této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy. Osoby uzavírající tuto Rámcovou dohodu za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této Rámcové dohodě, spolu s touto Rámcovou dohodou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
2. Zaslání této Rámcové dohody a dílčích smluv správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv zajišťuje Objednatel. Nebude-li tato Rámcová dohoda nebo dílčí smlouva zaslána k uveřejnění a/nebo uveřejněna prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
3. Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v této Rámcové dohodě a dílčích smlouvách, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce této Rámcové dohody, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 ZRS.
4. Jestliže Smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy v registru smluv znečitelněna, nese tato Smluvní strana odpovědnost, pokud by tato Rámcová dohoda nebo dílčí smlouva v důsledku takového označení byla uveřejněna způsobem odporujícím ZRS, a to bez ohledu na to, která ze Smluvních stran tuto Rámcovou dohodu nebo dílčí smlouvu v registru smluv uveřejnila. S částmi této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy, které druhá Smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy, nebude Objednatel jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení druhé Smluvní strany Objednatel obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Druhá Smluvní strana je povinna výslovně uvést, že informace, které označila jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit Objednatel skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.

5. Zhotovitel může při plnění dílčích smluv použít poddodavatele uvedené v příloze č. 4 této Rámcové dohody. Poddodavatele neuvedeného v příloze č. 4 této Rámcové dohody může Zhotovitel k plnění dílčí smlouvy použít pouze za podmínek uvedených v Obchodních podmínkách.

6. Compliance doložka a etické zásady

Smluvní strany stvrzují, že při uzavírání této rámcové dohody jednaly a postupovaly čestně a transparentně a zavazují se tak jednat i při uzavírání a plnění dílčích smluv zadávaných na základě této rámcové dohody, a dále při veškerých činnostech, které s těmito dílčími smlouvami souvisejí. Každá ze smluvních stran se zavazuje jednat v souladu se zásadami, hodnotami a cíli compliance programů a etických hodnot druhé smluvní strany, pakliže těmito dokumenty dotčené smluvní strany disponují, a jsou uveřejněny na webových stránkách smluvních stran (společnosti). Správa železnic, státní organizace, má výše uvedené dokumenty k dispozici na webových stránkách: <https://www.spravazeleznic.cz/o-nas/nazadouci-jednani-a-boj-s-korupci>

VII. STŘET ZÁJMŮ, POVINNOSTI ZHOTOVITELE V SOUVISLOSTI S MEZINÁRODNÍMI SANKCEMI

1. Zhotovitel prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o střetu zájmů**“) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, a že žádní poddodavatelé, jimiž prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na zadání Veřejné zakázky, nejsou obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) Zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.
2. Zhotovitel prohlašuje, že on, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost byla využita ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, nejsou osobami, na které se vztahuje zákaz zadání veřejné zakázky, pokud je to v rozporu s mezinárodními sankcemi podle zákona upravujícího provádění mezinárodních sankcí; právní úprava dle § 48a ZZVZ se použije analogicky.
3. Je-li Zhotovitelem sdružení více osob, platí podmínky dle odstavce 1 a 2 této Rámcové dohody také jednotlivě pro všechny osoby v rámci Zhotovitele sdružené a to bez ohledu na právní formu tohoto sdružení.
4. Přestane-li Zhotovitel nebo některý z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost byla využita ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, splňovat podmínky dle tohoto článku Rámcové dohody, oznámí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy přestal splňovat výše uvedené podmínky, Objednateli.
5. Zhotovitel se dále zavazuje postupovat při plnění dílčích smluv uzavřených na základě této Rámcové dohody v souladu s Nařízením Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006 o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů, a dalších prováděcích předpisů k tomuto nařízení Rady (EU) č. 269/2014.
6. Zhotovitel se dále ve smyslu článku 2 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 pozdějších předpisů, zavazuje, že finanční prostředky ani hospodářské zdroje, které obdrží od Objednatele na základě dílčích smluv uzavřených na základě této Rámcové dohody a jejich případných dodatků, nezpřístupní přímo ani nepřímo fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech, nebo v jejich prospěch.
7. Ukáží-li se prohlášení Zhotovitele dle odstavce 1 a 2 tohoto článku VIII jako nepravdivá nebo poruší-li Zhotovitel svou oznamovací povinnost dle odstavce 4 tohoto článku VIII nebo povinnosti dle odstavců 5 nebo 6 tohoto článku VIII, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Rámcové

dohody. Objednatel je vedle toho oprávněn vypovědět jednotlivé dílčí smlouvy uzavřené na základě této Rámcové dohody. Zhotovitel je dále povinen zaplatit za každé jednotlivé porušení povinností dle věty první tohoto odstavce smluvní pokutu ve výši 300.000,-Kč. Ustanovení § 2050 Občanského zákoníku se nepoužije.

VIII. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Obě Smluvní strany prohlašují, že si tuto Rámcovou dohodu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání jako projev jejich svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně. Na důkaz dohody o všech částech této Rámcové dohody připojují pověření zástupci obou Smluvních stran své podpisy.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů se právnická či fyzická osoba podílející se na dodávkách zboží či služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory stává osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu uvedeného zákona.
3. Tato dohoda se řídí Obchodními podmínkami k této Rámcové dohodě č. Objednatele E650-S-3900/2023 (dále jen „Obchodní podmínky“). Odchylná ujednání v této Rámcové dohodě a v jejích přílohách a dílčí smlouvě mají před zněním Obchodních podmínek přednost.
4. Tato Rámcová dohoda může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků s výjimkou přílohy č. 5 rámcové dohody. Každá ze smluvních stran je oprávněna jednostranně změnit své oprávněné osoby uvedené v příloze č. 5 rámcové dohody, je však povinna na takovou změnu druhou smluvní stranu písemně upozornit, a to nejpozději do tří (3) pracovních dnů před účinností změny. Účinnost změny oprávněných osob vůči druhé smluvní straně nastává uplynutím třetího (3.) pracovního dne po doručení oznámení o této změně. Změna oprávněných osob není považována za změnu rámcové dohody. Nezbytnou podmínkou pro změnu oprávněné osoby, prostřednictvím které Zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci, je, že Zhotovitel jako součást svého upozornění o změně oprávněné osoby předloží pro tuto novou oprávněnou osobu originály nebo úředně ověřené kopie dokladů, jimiž v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci oprávněné osoby, a to ve stejném rozsahu.
5. Zhotovitel prohlašuje, že se zněním Obchodních podmínek před podpisem této Rámcové dohody seznámil v dostatečném rozsahu s veškerými požadavky Objednatele dle této Rámcové dohody, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění v souladu s touto Rámcovou dohodou.
6. Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý k řádnému a včasnému provedení Díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou třeba k řádnému provedení Díla.
1. Tato dohoda je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží **jedno** vyhotovení a Zhotovitel obdrží **jedno** vyhotovení.
2. Smluvní vztahy výslovně neupravené touto Rámcovou dohodou a Obchodními podmínkami se řídí Občanským zákoníkem a platnými obecně závaznými právními předpisy. Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající z této Rámcové dohody se řídí českým právním řádem.
3. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé ze vzájemných obchodních smluvních vztahů především smírně – jednáním. Nedojde-li k dohodě, dohodly se Smluvní strany na tom, že k projednání sporů je příslušný obecný soud Objednatele. Rozhodným právem pro řešení sporů je právo České republiky a jednacím jazykem je český jazyk.
4. Pokud některá ustanovení Obchodních podmínek nebo jejich část nelze vzhledem k povaze Díla objektivně a zcela zřejmě použít, pak z takových ustanovení nebo jejich částí práva ani povinnosti smluvním stranám nevznikají.

5. Zvláštní podmínky, na které odkazuje tato Rámcová dohoda, mají přednost před zněním Obchodních podmínek, Obchodní podmínky se užití v rozsahu, v jakém nejsou v rozporu s takovými zvláštními podmínkami.
6. Tato Rámcová dohoda nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu poslední ze Smluvních stran. Je-li tato Rámcová dohoda uveřejňována v registru smluv, nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, jinak je účinná od okamžiku uzavření.

Přílohy tvořící nedílnou součást této rámcové dohody:

Příloha č. 1 – Obchodní podmínky

Příloha č. 2 – Bližší specifikace díla

Příloha č. 3 – Jednotkový ceník činností prováděných Zhotovitelem při realizaci díla

Příloha č. 4 – Seznam poddodavatelů

Příloha č. 5 – Oprávněné osoby

V Ústí nad Labem, dne 17. 10. 2023

V Praze, dne 10. 10. 2023

.....

Objednatel

Ing. Martin Kašpar

ředitel Oblastního ředitelství Ústí nad Labem

Správa železnic, státní organizace

.....

Zhotovitel

Ing. Jan Šámal,

předseda správní rady

KONE, a.s.

V Praze, dne 10. 10. 2023

.....

Zhotovitel

Ing. Martin Slatinka,

člen správní rady

KONE, a.s.

OBCHODNÍ PODMÍNKY K RÁMCOVÉ DOHODĚ

OBSAH OBCHODNÍCH PODMÍNEK

| | |
|---|----|
| ČÁST 1 - ÚVODNÍ USTANOVENÍ | 2 |
| ČÁST 2 - DÍLO | 3 |
| ČÁST 3 - CENA DÍLA | 3 |
| ČÁST 4 - ZMĚNA CENY DÍLA | 4 |
| ČÁST 5 - PLATEBNÍ PODMÍNKY | 4 |
| ČÁST 6 - MÍSTO PLNĚNÍ..... | 5 |
| ČÁST 7 - DOBA PLNĚNÍ..... | 5 |
| ČÁST 8 - PROVÁDĚNÍ DÍLA..... | 5 |
| ČÁST 9 - ZKUŠEBNÍ PROVOZ..... | 8 |
| ČÁST 10 - PŘEPRAVA DÍLA | 8 |
| ČÁST 11 - PODDODAVATELÉ..... | 9 |
| ČÁST 12 - PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA | 9 |
| ČÁST 13 - VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČÍ ŠKODY | 10 |
| ČÁST 14 - VADY PLNĚNÍ A ZÁRUKA | 11 |
| ČÁST 15 - UPLATNĚNÍ PRÁV Z VADNÉHO PLNĚNÍ | 11 |
| ČÁST 16 - PODMÍNKY ODSTRANĚNÍ VAD | 12 |
| ČÁST 17 - POJIŠTĚNÍ..... | 13 |
| ČÁST 18 - DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ..... | 13 |
| ČÁST 19 - SANKCE | 13 |
| ČÁST 20 - OBECNÁ ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE | 15 |
| ČÁST 21 - Odstoupení od dílčí smlouvy a rámcové dohody..... | 16 |
| ČÁST 22 - OSTATNÍ UJEDNÁNÍ | 17 |

ČÁST 1 - ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Pro účely těchto Obchodních podmínek mají následující slova význam u nich uvedený:
 - 1.1. **Občanský zákoník** – zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.2. **ZoDPH** – zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.3. **ZoÚ** – zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.4. **SZ** – zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.5. **ZZVZ** – zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.6. **Objednatel** – Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, se sídlem Praha 1 – Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. A 48384.
 - 1.7. **Zhotovitel** – osoba uvedená Rámcové dohodě jako Zhotovitel; též všechny osoby, které jsou Rámcové dohodě uvedené na straně Zhotovitele, je-li na straně Zhotovitele více než jedna osoba.
 - 1.8. **Smluvní strany** – Objednatel a Zhotovitel.
 - 1.9. **Smluvní strana** – Objednatel nebo Zhotovitel dle smyslu ujednání.
 - 1.10. **Nabídka** – souhrn dokumentů, které Zhotovitel podal jako návrh do zadávacího řízení, na jehož základě byla uzavřena Rámcová dohoda.
 - 1.11. **Rámcová dohoda** – smlouva/dohoda uzavřená mezi Smluvními stranami, která odkazuje na Obchodní podmínky.
 - 1.12. **Dílčí smlouva** – dílčí smlouva uzavřená na základě Rámcové dohody způsobem uvedeným v Rámcové dohodě.
 - 1.13. **Obchodní podmínky** – tento text obchodních podmínek.
 - 1.14. **Předmět Díla** – věc, která má být zhotovena, nebo činnost s jiným výsledkem, specifikovaná obecně v Rámcové dohodě a konkrétně v Dílčí smlouvě.
 - 1.15. **Související plnění** – další plnění (práce, dodávky, služby, činnosti a výkony), která je Zhotovitel povinen dle Rámcové dohody nebo Dílčí smlouvy poskytnout vedle samotného provedení Předmětu díla.
 - 1.16. **Rozhodnutí Objednatele** – veškerá rozhodnutí, sdělení, souhlasy, povolení či jiné výsledky úkonů orgánů státní správy, samosprávy či jiných subjektů, které pro účely Díla nebo v souvislosti s ním získal nebo do doby dokončení Díla získá Objednatel a jež Objednatel Zhotoviteli předal nebo s nimiž se Zhotovitel jinak seznámil.
 - 1.17. **Rozhodnutí Zhotovitele** – veškerá rozhodnutí, sdělení, souhlasy, povolení či jiné výsledky úkonů orgánů státní správy, samosprávy či jiných subjektů, které je Zhotovitel povinen dle Rámcové dohody nebo Dílčí smlouvy získat. Jakékoliv Rozhodnutí Zhotovitele, které není v českém jazyku, musí být do českého jazyka přeloženo a překlad musí být úředně ověřen.
 - 1.18. **Veřejnoprávní podklady** – souhrn Rozhodnutí Objednatele a Rozhodnutí Zhotovitele.
 - 1.19. **Doklady** – veškeré listiny, které se vztahují k Předmětu Díla nebo Souvisejícímu plnění a které jsou třeba k jejich převzetí a užívání; veškerá Rozhodnutí Zhotovitele; veškeré další listiny, vyjma Výzvy k úhradě, které je Zhotovitel dle Rámcové dohody nebo Dílčí smlouvy povinen předat Objednateli. Všechny Doklady musejí být v českém jazyku, nebo v původním jazyku s překladem do českého jazyka, není-li uvedeno jinak.
 - 1.20. **Dílo** – souhrn veškerých plnění, která je Zhotovitel povinen provést za účelem splnění Dílčí smlouvy; zahrnuje zejm. provedení Předmětu díla, poskytnutí či provedení Souvisejícího plnění a dodání Dokladů.
 - 1.21. **Cena Díla** – cena za Dílo uvedená v Dílčí smlouvě (částka bez DPH) anebo v případě, že v dílčí smlouvě sjednána není, je Cena Díla stanovena dle jednotkových cen sjednaných v Rámcové dohodě a množství skutečně realizovaných položek se sjednanou jednotkovou cenou v Rámcové dohodě Zhotovitelem při zhotovení Díla a odsouhlasených Objednatelem na základě Zhotovitelem předloženého Akceptačního protokolu/Předávacího protokolu.

- 1.22. **Výzva k úhradě** – daňový doklad, je-li Zhotovitel povinen dle ZoDPH uhradit v souvislosti s provedením Díla nebo jeho části DPH, nebo faktura, pokud Zhotovitel v souvislosti s provedením Díla nebo jeho části není dle ZoDPH povinen uhradit DPH.
- 1.23. **Vícepráce** – práce, dodávky nebo služby nad rámec Dílčí smlouvy, na jejichž provedení se Smluvní strany dohodnou po uzavření Dílčí smlouvy.
- 1.24. **Méněpráce** – práce, dodávky nebo služby v rámci Dílčí smlouvy, na jejichž vypuštění se Smluvní strany dohodnou po uzavření Dílčí smlouvy.
- 1.25. **Obalový materiál** – palety, dřevěné desky či jiné věci, které slouží pro potřeby přepravy nebo ochrany Předmětu díla. Dle kontextu Rámcové dohody se rozumí Obalovým materiálem též jednotlivý kus palety, dřevěné desky nebo jiné věci.
- 1.26. **Přejímací řízení** – proces, při kterém Zhotovitel předává a Objednatel kontroluje a přebírá Dílo, nebo je odmítá.
- 1.27. **Předávací protokol** – listina osvědčující předání a převzetí Díla nebo jeho části, jejíž minimální náležitosti jsou uvedeny v části Předání a převzetí Díla.
- 1.28. **Záruční doba** – doba, do jejíhož uplynutí je Objednatel oprávněn uplatňovat práva z vad plnění poskytnutého Zhotovitelem na základě Rámcové dohody; Záruční doba činí 24 měsíců, není-li stanoveno v Rámcové dohodě jinak.
- 1.29. **CTD** – Centrum telematiky a diagnostiky, organizační jednotka Objednatele.

ČÁST 2 - DÍLO

2. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele Dílo a Objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli Cenu díla a příslušnou DPH, bude-li Zhotovitel povinen dle ZoDPH uhradit v souvislosti s provedením Díla nebo jeho části DPH.
3. Zhotovitel je povinen provést Dílo v jakosti, provedení a způsobem uvedeným v Rámcové dohodě a Dílčí smlouvě a zároveň
 - 3.1. v jakosti, provedení a způsobem, jenž odpovídá vlastnostem a způsobu, které Zhotovitel popsal nebo které Objednatel očekával s ohledem na povahu Díla, a to v rozsahu, ve kterém není v rozporu s jakostí, provedením a způsobem sjednaným v Rámcové dohodě a Dílčí smlouvě,
 - 3.2. v jakosti, provedení a způsobem, jenž se hodí k účelu vyplývajícímu z Rámcové dohody a není-li v ní vyjádřen pak k účelu, ke kterému se Dílo obvykle používá, a to v rozsahu, ve kterém není v rozporu s jakostí, provedením a způsobem sjednaným v Rámcové dohodě,
 - 3.3. v souladu s Veřejnoprávními podklady,
 - 3.4. v souladu s požadavky právních předpisů, interních předpisů objednatele vztahujících se k provádění díla, Technických kvalitativních podmínek státních drah (dále též jen „TKP státních drah“) a příslušných ČSN.
4. Je-li jakost či provedení Předmětu díla zároveň určeno vzorkem nebo předlohou, musí Předmět díla odpovídat jakostí nebo provedením vzorku nebo předloze. Liší-li se jakost nebo provedení určené v Rámcové dohodě a vzorek nebo předloha, rozhoduje Rámcová dohoda. Určuje-li Rámcová dohoda a vzorek nebo předloha jakost nebo provedení rozdílně, nikoliv však rozporně, musí Předmět díla odpovídat Rámcové dohodě a Dílčí smlouvě i vzorku nebo předloze.
5. Opatřuje-li Zhotovitel věc za účelem jejího zpracování při provádění Díla, je povinen opatřit věc novou, nepoužitou a neopotřebovanou.
6. Je-li součástí Díla povinnost Zhotovitele zajistit jakékoliv Rozhodnutí Zhotovitele, je Zhotovitel povinen provést veškeré činnosti, kterých je k získání příslušného Rozhodnutí Zhotovitele třeba.

ČÁST 3 - CENA DÍLA

7. Cena díla zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele spojené se splněním jeho povinností vyplývajících z Dílčí smlouvy, Rámcové dohody a Obchodních podmínek a zisk Zhotovitele.

8. Objednatel není povinen hradit v souvislosti s plněním Dílčí smlouvy žádné jiné finanční částky, než Cenu díla a případně příslušnou DPH, není-li uvedeno jinak (tím není dotčeno právo Zhotovitele na případnou úhradu smluvní pokuty, úroků z prodlení, či jiných sankcí, a právo na náhradu škody způsobené Objednatelem).
9. Cena díla obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, a to až do dokončení Díla.
10. Je-li Zhotovitel povinen dle ZoDPH uhradit v souvislosti s provedením Díla nebo jeho části DPH, je Objednatel povinen Zhotoviteli takovou DPH uhradit vedle Ceny díla.
11. Cenu díla lze měnit pouze za podmínek uvedených v části Změna ceny Díla (viz ČÁST 4 - Obchodních podmínek).
12. Konečné finanční částky na fakturách/daňových dokladech nesmí být zaokrouhovány na celé Kč. Objednatel nebude akceptovat zaokrouhlení a haléřové vyrovnání v případě uvedení na faktuře/daňovém dokladu nebude hradit.

ČÁST 4 - ZMĚNA CENY DÍLA

13. Změna ceny díla je možná pouze v případě
 - 13.1. víceprací nebo méněprací,
 - 13.2. zjistí-li Zhotovitel v případech, kdy je pro zhotovení Díla Objednatelem vyhotovena projektová dokumentace, kontrolou vady této dokumentace nebo její nevhodnost či neúplnost, které mají vliv na náklady Zhotovitele,
 - 13.3. v jiných případech jen pokud se na tom Smluvní strany dohodnou.
14. V případě víceprací i méněprací Zhotovitel provede ocenění jejich soupisu dle jednotkových cen sjednaných v Rámcové dohodě, jsou-li v Rámcové dohodě takové jednotkové ceny sjednány.
15. Pokud pro práce, dodávky nebo služby, které jsou předmětem víceprací, nejsou v Rámcové dohodě sjednány jednotkové ceny, užije se pro jejich ocenění Sborník prací pro údržbu a opravy železniční infrastruktury v platném znění (dále jen „Sborník“), a pokud se ceny ve Sborníku nevyskytují, použije se cena obvyklá v místě a čase.
16. V případě situace uvedené v bodu 13.2 Obchodních podmínek, postupují smluvní strany obdobně jako při oceňování víceprací nebo méněprací.
17. Změnu Ceny díla lze provést jen uzavřením dodatku k Dílčí smlouvě.

ČÁST 5 - PLATEBNÍ PODMÍNKY

18. Objednatel neposkytuje zálohy.
19. Zhotovitel vyúčtuje Objednateli Cenu díla a případnou DPH Výzvou k úhradě.
20. Cenu díla a případnou DPH je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli do 30 dnů ode dne doručení Výzvy k úhradě Objednateli. Výzvu k úhradě je Zhotovitel oprávněn vystavit až po převzetí Díla, případně úspěšném ukončení zkušebního provozu, nastane-li den skončení zkušebního provozu později než převzetí Díla Objednatelem.
21. Cena díla a případná DPH je uhrazena dnem jejich odepsání z bankovního účtu Objednatele.
22. Je-li Výzva k úhradě fakturou, musí obsahovat náležitosti účetního dokladu dle §11 ZoÚ a náležitosti stanovené v §435 Občanského zákoníku.
23. Je-li Výzva k úhradě daňovým dokladem, musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle §28 ZoDPH a náležitosti stanovené v §435 Občanského zákoníku.
24. Výzva k úhradě musí vždy obsahovat číslo Rámcové dohody, včetně uvedení uzavřených dodatků, její přílohou musí být vždy jedno vyhotovení Protokolu o převzetí potvrzeného Objednatelem a případné další dokumenty, požadované Rámcovou dohodou. Ve výzvě k úhradě musí být vždy uvedeny jako identifikace Objednatele nejméně následující údaje:
Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město
IČO: 709 94 234
Obchodní rejstřík u Městského soudu v Praze, sp. zn. A 48384

25. Výzvu k úhradě je Zhotovitel povinen doručit Objednateli **ve dvou vyhotoveních** na adresu Objednatele. Je-li v Rámcové dohodě uvedena korespondenční adresa objednatele odlišná od adresy Objednatele, Zhotovitel zašle Výzvu k úhradě na korespondenční adresu
26. Stanoví-li Výzva k úhradě splatnost delší, než je jako minimální stanovena v odstavci 20, je Objednatel oprávněn uhradit Cenu díla a případnou DPH ve lhůtě splatnosti určené ve Výzvě k úhradě.
27. Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem nebo daňový doklad zhotovitele bude obsahovat číslo bankovního účtu, na který má být plněno, aniž by bylo uvedeno ve veřejném registru spolehlivých účtů, je objednatel oprávněn z finančního plnění uhradit daň z přidané hodnoty přímo místně a věcně příslušnému správci daně zhotovitele.
28. Je-li v Rámcové dohodě nebo Dílčí smlouvě výslovně stanoveno, že Zhotovitel bude předávat Objednateli Dílo po částech, je Zhotovitel oprávněn vystavit Výzvu k úhradě předávané části Díla poté, co Objednatel převezme příslušnou část Díla. Ustanovení odstavců 20 - 27 Obchodních podmínek se užití obdobně.
29. Ustanovení §2611, §2620 - 2622 a §2624 Občanského zákoníku se neuplatní.

ČÁST 6 - MÍSTO PLNĚNÍ

30. Zhotovitel je povinen předat Objednateli Dílo v místě, jež vyplývá z Dílčí smlouvy. Nelze-li takto místo předání Díla zjistit, vyzve Zhotovitel Objednatele, aby sdělil, ve kterém místě má Zhotovitel Objednateli Dílo předat. Nesdělí-li Objednatel místo plnění do 5 pracovních dnů ode dne doručení výzvy Zhotovitele, je Zhotovitel povinen Dílo předat Objednateli v sídle Objednatele.

ČÁST 7 - DOBA PLNĚNÍ

31. Zhotovitel je povinen zahájit provádění Díla bez zbytečného odkladu po uzavření Dílčí smlouvy, není-li v Dílčí smlouvě uvedený jiný termín zahájení prací.
32. Je-li součástí povinností Zhotovitele doprava Díla po jeho zhotovení do místa plnění dle Dílčí smlouvy, je Zhotovitel povinen dopravit Dílo do místa plnění v pracovní den v době od 8 do 15 hodin, není-li v Rámcové dohodě nebo Dílčí smlouvě sjednána jiná doba. Dodá-li Zhotovitel Dílo Objednateli v jiné než uvedené době, je Objednatel oprávněn odmítnout Dílo převzít a není zároveň v prodlení s převzetím Díla. Případně-li konec sjednané doby plnění na sobotu, neděli nebo svátek, není Zhotovitel v prodlení, dodá-li Dílo nejbližší následující pracovní den v časovém rozmezí dle tohoto odstavce.
33. Není-li stanoveno jinak, je Zhotovitel povinen začít s plněním svých povinností vždy bez zbytečného odkladu.
34. Zjistí-li Zhotovitel jakékoliv skutečnosti, které by mohly mít vliv na dobu plnění, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu Objednatele o takových skutečnostech informovat.

ČÁST 8 - PROVÁDĚNÍ DÍLA

35. Zhotovitel provede Dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení Díla potřeba.
36. Při provádění Díla postupuje Zhotovitel samostatně, je však vázán příkazy Objednatele ohledně způsobu provádění Díla.
37. Zhotovitel se zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění Objednatele, týkající se realizace Díla a upozorňující na možné porušování smluvních i právními předpisy stanovených povinností Zhotovitele.
38. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo příkazů daných mu Objednatelem k provedení Díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
39. Překáží-li nevhodná věc nebo příkaz v řádném provádění Díla, Zhotovitel je v nezbytném rozsahu přerušit až do výměny věci nebo změny příkazu; trvá-li Objednatel na provádění Díla

s použitím předané věci nebo podle daného příkazu, má Zhotovitel právo požadovat, aby tak Objednatel učinil v písemné formě.

40. Doba stanovená pro dokončení Díla se prodlužuje o dobu vyvolanou přerušením dle předchozího odstavce.
41. Trvá-li Objednatel na provádění Díla s použitím předané věci nebo podle daného příkazu a zachová-li se Zhotovitel podle toho, nemá Objednatel práva z vady Díla vzniklé pro nevhodnost věci nebo příkazu.

Harmonogram

42. Je-li dle Rámcové dohody vyžadován Harmonogram provádění Díla, je Zhotovitel povinen jej předložit Objednateli bez zbytečného odkladu po uzavření Dílčí smlouvy, nejpozději však ke dni zahájení prací na provádění Díla.
43. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram v aktuálním stavu a v případě změny vždy předat Objednateli bezodkladně aktualizovaný harmonogram.

Kontrola provádění prací

44. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla. Zjistí-li objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z Dílčí smlouvy, Rámcové dohody, Obchodních podmínek, Veřejnoprávních podkladů, právních předpisů nebo příslušných ČSN, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak Zhotovitel neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení Rámcové dohody.
45. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty nebo zneprístupněny.
46. Před zakrytím nebo zneprístupněním prací je Zhotovitel povinen pořídit podrobnou fotodokumentaci prací a předat ji Objednateli v digitální podobě na CD nebo DVD nosiči bez zbytečného odkladu po pořízení fotodokumentace.
47. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li se v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
48. Obdobně bude-li Objednatel požadovat vykonání zvláštních zkoušek nebo ověření jakékoliv části Díla z důvodu podezření, že tato část Díla neodpovídá Dílčí smlouvě, Rámcové dohodě, Obchodním podmínkám, Veřejnoprávním podkladům, právním předpisům nebo příslušným ČSN, a bude-li zjištěno, že podezření bylo správné, nese náklady spojené s vykonáním zkoušek nebo ověřením Zhotovitel.
49. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru.

Kontrolní dny

50. Pro účely kontroly průběhu provádění Díla může Objednatel nebo jím pověřená osoba provést kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly.
51. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele případně osob vykonávajících funkci technického dozoru a případně i autorského dozoru.
52. Zástupci Zhotovitele jsou povinni se kontrolních dnů zúčastňovat. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele podílející se v souladu s Rámcovou dohodou a Obchodními podmínkami na provádění Díla.
53. Kontrolní dny vede Objednatel nebo jím pověřená osoba.
54. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola postupu prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
55. Objednatel nebo jím pověřená osoba pořizuje z kontrolního dne zápis, který předá všem zúčastněným.

Dodržování zákazu požívání alkoholických nápojů a užívání jiných návykových látek

56. Objednatel je oprávněn provádět u všech osob, které Zhotovitel používá při provádění díla, kontrolu, zda tyto osoby nejsou pod vlivem alkoholu nebo návykové látky. Osoby Objednatele oprávněné k provádění této kontroly jsou určeny v souladu se směrnici SŽDC č.

- 120 "Dodržování zákazu kouření, požívání alkoholických nápojů a užívání jiných návykových látek".
57. Zhotovitel seznámí své zaměstnance a osoby, které používá při provádění díla s povinností podrobit se kontrole prováděné Objednatelem.
 58. Kontrola bude prováděna orientačním vyšetřením na zjištění přítomnosti alkoholu pomocí analyzátoru alkoholu v dechu (elektronický alkohol tester – kalibrovaný, detekční trubičky) a na zjištění jiné návykové látky pomocí drogových testů ze slin.
 59. Kontrola bude prováděna dle směrnice SŽDC č. 120 "Dodržování zákazu kouření, požívání alkoholických nápojů a užívání jiných návykových látek".
 60. Pozitivní výsledek ověření bude neprodleně oznámen Zhotoviteli (telefonicky, emailem).
 61. Náklady na vyšetření v případě pozitivního výsledku uhradí Zhotovitel.
 62. V případě pozitivního výsledku kontroly nesmí dotčená osoba Zhotovitele pokračovat ve vykonávané činnosti a bude jí odebrán „Průkaz ke vstupu do objektů a provozované železniční dopravní cesty SŽDC“.
 63. V případě, že osoba, kterou Zhotovitel používá při provádění díla, se odmítne podrobit zjištění, zda není pod vlivem alkoholu nebo návykové látky, nebo je-li u této osoby dosaženo pozitivního výsledku kontroly, je Objednatel oprávněn na základě posouzení souvisejících okolností, uplatnit vůči Zhotoviteli sankci až do výše 100 000,- Kč za každý jednotlivý případ.

Dodržování podmínek stanovisek příslušných orgánů a organizací

64. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění Díla veškeré podmínky vyplývající z Veřejnoprávních podkladů.
65. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, je Zhotovitel povinen nahradit škodu v plném rozsahu, ledaže prokáže, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

Použité materiály a výrobky

66. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci Díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní, je povinen na vyzvání Objednatele provést nápravu, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
67. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci Díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle Dílčí smlouvy, Rámcové dohody, Obchodních podmínek, Veřejnoprávních podkladů, právních předpisů nebo příslušných ČSN. Certifikace a průvodní doklady Zhotovitele použitých materiálů jsou součástí Dokladů.

Částečné plnění

68. Nabízí-li Zhotovitel Objednateli částečné plnění Předmětu Díla, aniž by částečné plnění bylo výslovně sjednáno v Dílčí smlouvě nebo Rámcové dohodě, není Objednatel povinen částečné plnění přijmout. Přijme-li Objednatel částečné plnění, je Zhotovitel povinen nahradit Objednateli zvýšené náklady způsobené mu částečným plněním.

Ostatní ujednání

69. Vícepráce lze provést a méněpráce neprovést až poté, co budou vícepráce nebo méněpráce dohodnuty včetně změn Ceny díla dodatkem k Dílčí smlouvě. Provede-li Zhotovitel vícepráce v rozporu s tímto odstavcem, ponese náklady na ně ze svého.
70. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění Díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním Díla je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli nezbytnou součinnost.
71. Žádný z podkladů, které Zhotovitel převzal od Objednatele v souvislosti s Dílem ani žádný Doklad není Zhotovitel oprávněn bez předchozího písemného svolení Objednatele užít k jiným účelům, než je provedení Díla, zejména je nesmí poskytnout třetím osobám.
72. Zhotovitel je povinen při provádění Díla postupovat v součinnosti s případnými jinými dodavateli Objednatele, a to dle pokynů udělených Objednatelem a nebudou-li pokyny uděleny, postupovat tak, aby umožnil ostatním dodavatelům v co největší míře plnit jejich závazky.
73. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost při provádění Díla v rozsahu a způsobem, ve kterém lze tuto součinnost po Objednateli spravedlivě požadovat. Bude-li Zhotovitelem požadována po Objednateli jakákoliv součinnost dle předchozí věty, je Zhotovitel

povinen Objednatel k jejímu poskytnutí s dostatečným předstihem vyzvat a ve výzvě ji dostatečně specifikovat.

74. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu §1765 Občanského zákoníku.
75. Ustanovení §1912, §2595 Občanského zákoníku se neužijí.

ČÁST 9 - ZKUŠEBNÍ PROVOZ

76. Ustavení této části se užijí v případě, že z Rámcové dohody nebo Dílčí smlouvy vyplývá, že má být proveden zkušební provoz.
77. Zkušebním provozem se prověřuje, zda Předmět díla je za předpokládaných provozních a výrobních podmínek schopen dosahovat výkonů (parametrů) v kvalitě a množství stanovených Rámcovou dohodou, Obchodními podmínkami, Veřejnoprávními podklady, právními předpisy a příslušnými ČSN.
78. Zkušební provoz je Zhotovitel povinen provést před předáním Díla Objednateli, do doby úspěšného provedení zkušebního provozu není Dílo dokončeno.
79. Zkušební provoz musí trvat minimálně 48 hodin, nestanoví-li Veřejnoprávní podklady, právní předpisy nebo příslušné ČSN jinak.
80. Zhotovitel se zavazuje v průběhu zkušebního provozu neprodleně odstraňovat veškeré vady, které bude Předmět díla vykazovat.
81. Zkušební provoz bude úspěšně proveden, nebude-li Předmět díla k poslednímu dni doby stanovené pro zkušební provoz vykazovat vady bránící jeho užívání.
82. Bude-li k poslednímu dni doby zkušebního provozu Předmět díla vykazovat vady bránící užívání, prodlužuje se délka trvání zkušebního provozu o dobu dle dohody Smluvních stran, jinak o 24 hodin.
83. Úspěšné provedení zkušebního provozu je podmínkou převzetí díla Objednatel.

ČÁST 10 - PŘEPRAVA DÍLA

84. Ustavení této části se užijí v případě, je-li Dílo po svém zhotovení za účelem předání Objednateli přepravováno.
85. Je-li dle Dílčí smlouvy, Rámcové dohody nebo zvyklostí třeba Předmět díla zabalit, Zhotovitel Předmět díla zabalí dle Dílčí smlouvy nebo Rámcové dohody; není-li ujednání o balení Předmětu díla v Dílčí smlouvě nebo v Rámcové dohodě, pak dle zvyklostí, a není-li jich, pak způsobem potřebným pro uchování Předmětu díla a jeho ochranu.
86. Jestliže Zhotovitel označí Obalový materiál nejpozději do doby převzetí Předmětu díla Objednatel jako vratný, a to přímo na Obalovém materiálu, v Dokladech nebo jiným zřejmým způsobem, ze kterého bude zřejmé, který Obalový materiál je vratný, je Objednatel oprávněn předat Zhotoviteli při předávacím řízení (viz ČÁST 12 - Obchodních podmínek) stejné množství Obalového materiálu téhož druhu a srovnatelného nebo nižšího stupně opotřebení. V rozsahu předání Obalového materiálu Objednatel Zhotoviteli dle předchozí věty zaniká právo Zhotovitele na vrácení Obalového materiálu.
87. V rozsahu, v němž Objednatel nevrátí vratný Obalový materiál Zhotoviteli dle předchozího odstavce, je Zhotovitel oprávněn Objednateli vyúčtovat zálohu na vratný Obalový materiál. Výše zálohy nesmí přesáhnout dvojnásobek pořizovací ceny Obalového materiálu.
88. Doposud nevrácený vratný Obalový materiál je Objednatel povinen na vlastní náklady dopravit do sídla Zhotovitele, a to nejpozději do jednoho roku od převzetí Předmětu díla Objednatel. Objednatel je oprávněn nahradit nevrácený vratný Obalový materiál Obalovým materiálem stejného druhu a srovnatelného nebo nižšího stupně opotřebení. Bez zbytečného odkladu po převzetí vráceného Obalového materiálu nebo jeho náhrady Zhotovitelem, je Zhotovitel povinen vrátit Objednateli zaplacenou zálohu na vratný Obalový materiál. Nevrátí-li Objednatel dosud nevrácený vratný Obalový materiál nebo Obalový materiál stejného druhu a srovnatelného nebo nižšího stupně opotřebení ani do dvou let od převzetí Předmětu díla Objednatel, stává se nevrácený vratný Obalový materiál vlastnictvím Objednatel a složená záloha se stává vlastnictvím Zhotovitele.

89. Pokud Zhotovitel Předmět díla Objednateli odesílá prostřednictvím dopravce, umožní Zhotovitel Objednateli uplatnit práva z přepravní smlouvy vůči dopravci, pokud o to Objednatel Zhotovitele požádá.
90. Pokud Zhotovitel Předmět díla Objednateli odesílá prostřednictvím dopravce, je Zhotovitel povinen zajistit dopravu u dopravce tak, aby Předmět díla byl dodán Objednateli v době uvedené v odstavci 32 Obchodních podmínek.
91. Je-li třeba provést vyložení Předmětu díla z dopravního prostředku, je vyložení povinen provést Zhotovitel na své náklady.
92. Je-li Objednatel v prodlení s převzetím Předmětu díla, uchová jej Zhotovitel, může-li s ním nakládat, pro Objednatele způsobem přiměřeným okolnostem. Převzal-li Objednatel Předmět díla, který zamýšlí odmítnout, uchová jej způsobem přiměřeným okolnostem. Smluvní strana, která uchovává Předmět díla pro druhou Smluvní stranu, má právo na náhradu účelně vynaložených nákladů spojených s uchováním Předmětu díla, nemůže jej však za účelem zajištění svého práva na úhradu nákladů zadržet.

ČÁST 11 - PODDODAVATELÉ

93. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části Díla třetí osobu - poddodavatele. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by činnost prováděl sám.
94. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části Díla poddodavatele pouze, pokud je poddodavatel uveden v příloze Rámcové dohody.
95. Zhotovitel se zavazuje, že poddodavatelé splní všechny povinnosti vyplývající Zhotoviteli z Rámcové dohody, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky.
96. Zhotovitel se zavazuje, že poddodavatelé, kterými prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení, se budou podílet na provedení příslušné věcně vymezené části Díla v rozsahu dle Nabídky Zhotovitele.
97. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele a po uzavření dodatku k Rámcové dohodě. Objednatel vydá písemný souhlas formou zaslání návrhu dodatku do 10 dnů od doručení žádosti Zhotovitele a předložení všech potřebných dokumentů Zhotovitelem (zejména jde-li o poddodavatele nahrazujícího poddodavatele, jímž bylo prokazováno splnění kvalifikace). Objednatel souhlas se změnou nevydává, pokud
 - 97.1. prostřednictvím původního poddodavatele Zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci a nový poddodavatel nebude mít stejnou či vyšší kvalifikaci jako původní nahrazovaný poddodavatel nebo
 - 97.2. po Objednateli nelze spravedlivě požadovat, aby s takovou změnou souhlasil.

ČÁST 12 - PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

98. Závazek Zhotovitele provést Dílo je splněn jeho dokončením a převzetím Díla Objednatelem, včetně převzetí veškerých Dokladů.
99. Součástí Dokladů je dle povahy a charakteru Díla též
 - 99.1. dodavatelská výrobní a dílenská dokumentace,
 - 99.2. atesty, záruční listy, prohlášení o shodě všech věcí, jež byly použity při provádění Díla,
 - 99.3. zápisy a osvědčení o všech předepsaných zkouškách, měřeních,
 - 99.4. dokumenty osvědčující průběh zkušebního provozu,
 - 99.5. servisní plán, návod k obsluze a návod k použití částí Díla,
 - 99.6. doklady o zabezpečení likvidace odpadů v souladu s právními předpisy,
 - 99.7. fotodokumentace z průběhu provádění Díla, zejména fotodokumentace prací a konstrukcí, které byly dalším postupem prací zakryté nebo jinak zneprístupněné.
100. V případě, že Dílčí smlouva, Rámcová dohoda, Obchodní podmínky, Veřejnoprávní podklady, právní předpisy nebo příslušné ČSN předepisují provedení zkoušek, revizí, atestů a měření či zajištění prohlášení o shodě týkajících se Díla, je Zhotovitel povinen zajistit jejich úspěšné provedení před předáním Díla Objednateli.

101. Objednatel Dílo převezme za předpokladu, že provedení Díla odpovídá Dílčí smlouvě, Rámcové dohodě, Obchodním podmínkám, Veřejnoprávním podkladům, právním předpisům a příslušným ČSN, je dokončeno (plně funkční), a je prosté vad s výjimkou ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
102. Splnění podmínek pro předání Díla bude ověřeno v rámci přejímacího řízení. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele k převzetí Díla (zahájení přejímacího řízení). Přejímací řízení bude Objednatelem zahájeno do 5 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy Zhotovitele.
103. Objednatel je oprávněn přizvat k účasti v přejímacím řízení i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou.
104. O průběhu přejímacího řízení bude Zhotovitelem pořízen zápis s identifikací vad Díla, pokud budou v průběhu přejímacího řízení zjištěny. Zápis bude použit jako podklad pro zpracování Předávacího protokolu. Zpracování návrhu Předávacího protokolu zajistí Zhotovitel.
105. Předávací protokol obsahuje
 - 105.1. výslovný souhlas Objednatele s převzetím Díla
 - 105.2. datum převzetí Díla,
 - 105.3. prohlášení Objednatele, zda přebírá Dílo bez výhrad, nebo s výhradami,
 - 105.4. soupis zjištěných vad nebránících řádnému užívání Díla,
 - 105.5. dohodnuté lhůty k odstranění zjištěných vad nebo jiná opatření (byla-li dohodnuta),
 - 105.6. soupis Dokladů předaných Zhotovitelem Objednateli.
106. Objednatel převezme Dílo bez výhrad, je-li v předávacím řízení zjištěno, že Dílo je prosté vad.
107. Převezme-li Objednatel Dílo s výhradami, postupují Smluvní strany dále obdobně dle ustanovení odstavců 136 - 150 Obchodních podmínek, přičemž pro odstranění vad platí doba sjednaná v Předávacím protokolu, jinak doba 15 dní od oboustranného podpisu Předávacího protokolu a za reklamaci se považuje identifikace vad uvedená v Předávacím protokolu podepsaném Objednatelem.
108. V případě, že Objednatel Dílo nepřevzme, bude mezi Smluvními stranami sepsán záznam s uvedením důvodu nepřevzetí Díla a s uvedením stanovisek Smluvních stran. Zpracování záznamu zajistí Zhotovitel.
109. V případě nepřevzetí Díla Smluvní strany sjednají lhůtu pro odstranění zjištěných vad. Nebude-li vada odstraněna ve lhůtě sjednané, jinak do 15 dní, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění vady jinou odborně způsobilou osobou na náklady Zhotovitele. Veškeré náklady vzniklé Objednateli v souvislosti s odstraněním vady způsobem dle předchozí věty je Zhotovitel povinen Objednateli uhradit. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy podle jeho názoru za vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu Zhotovitel. Po odstranění vad vyzve Zhotovitel Objednatele k zahájení náhradního přejímacího řízení, které Objednatel zahájí bezodkladně, nejpozději do 2 pracovních dnů od obdržení výzvy Zhotovitele.
110. Podpisem Předávacího protokolu nebo záznamu o nepřevzetí Díla je přejímací řízení ukončeno.
111. Pro průběh náhradního přejímacího řízení se užití ustanovení odstavců 101 - 110 Obchodních podmínek obdobně.
112. Připouští-li to povaha Předmětu díla, a není-li sjednán zkušební provoz, má Objednatel právo, aby byl Předmět díla před ním překontrolován nebo aby byly předvedeny jeho funkce.
113. Ustanovení §1921, §2112, §2605 odst. 2, §2606, §2609, §2618 a §2629 Občanského zákoníku se neuplatní.

ČÁST 13 - VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČÍ ŠKODY

114. Vlastnické právo k Dílu náleží od počátku Objednateli.
115. Vlastnické právo k dodávkám materiálu a jiných hmotných movitých věcí nabývá Objednatel okamžikem jejich zapracování do Díla, učiněním součástí Díla nebo jakýmkoliv funkčním, estetickým či jiným spojením s Dílem.
116. Vlastnické právo k jakékoli dokumentaci vztahující se k Dílu, která není autorským dílem, nabývá Objednatel okamžikem jejího vyhotovení.

117. Je-li vlastníkem Díla nebo jeho části v souladu s §1083 a §1084 Občanského zákoníku vlastník pozemku, užijí se ustanovení odstavců 114 a 115 přiměřeně.
118. Nebezpečí škody na Díle nese Zhotovitel, na Objednatele přechází okamžikem oboustranného podpisu Předávacího protokolu. Pokud nebyly s Předmětem díla předány zároveň též všechny Doklady, nese Zhotovitel nebezpečí škody na dosud nepředaných Dokladech až do jejich převzetí Objednatelem.
119. Náklady nutné k odstranění škody na Díle vzniklé v době, kdy nebezpečí škody nese Zhotovitele, hradí Zhotovitel v plném rozsahu a tyto náklady nemají vliv na Cenu díla.
120. Škody na Díle vzniklé v době, kdy nebezpečí škody nese Zhotovitele, je povinen Zhotovitel odstranit v součinnosti s Objednatelem jako vlastníkem poškozené věci a dle jeho pokynů.
121. Ustanovení §2599 Občanského zákoníku se neužijí.

ČÁST 14 - VADY PLNĚNÍ A ZÁRUKA

122. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude v okamžiku jeho převzetí Objednatelem vyhovovat všem požadavkům na dílo stanoveným Rámcovou dohodou, Obchodními podmínkami, Veřejnoprávními podklady, právními předpisy a příslušnými ČSN.
123. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude vyhovovat též plnění nabídnutému Zhotovitelem v Nabídce.
124. Dílo musí být prosté všech faktických a právních vad. Plnění má právní vadu, pokud k němu uplatňuje právo třetí osoba.
125. Zhotovitel se zavazuje (poskytuje Objednateli záruku), že Dílo a veškeré jeho části si po celou dobu od okamžiku jeho převzetí Objednatelem, až do uplynutí Záruční doby zachová vlastnosti stanovené v odstavcích 122 - 124 Obchodních podmínek.
126. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí Díla Objednatelem, nebo jeho poslední části, je-li Dílo dodáváno po částech, nebo ode dne úspěšného ukončení zkušebního provozu, je-li dle Rámcové dohody vyžadován a nastane-li okamžik úspěšného ukončení zkušebního provozu později než okamžik převzetí Díla, resp. jeho poslední části.
127. Dílo má vady (Zhotovitel plnil vadně), jestliže při převzetí Objednatelem nebo kdykoliv od převzetí Objednatelem do konce Záruční doby nebude mít vlastnosti stanovené v odstavcích 122 - 124 Obchodních podmínek.
128. Objednatel má práva z vadného plnění i v případě, jedná-li se o vadu, kterou musel s vynaložením obvyklé pozornosti poznat již při uzavření Dílčí smlouvy.
129. Objednatel nemá práva z vadného plnění, způsobila-li vadu po přechodu nebezpečí škody na věci na Objednatele vnější událost. To neplatí, způsobil-li vadu Zhotovitel nebo jakákoliv třetí osoba, jejímž prostřednictvím plnil své povinnosti vyplývající z Dílčí smlouvy.
130. Zhotovitel neodpovídá za vady spočívající v opotřebení Předmětu díla, které je obvyklé u věci stejného nebo obdobného druhu jako Předmět díla.
131. Zhotovitel odpovídá za vady spočívající v opotřebení Předmětu díla, ke kterému do konce Záruční doby vzhledem k požadavkům Dílčí smlouvy, Rámcové dohody, Obchodních podmínek, Veřejnoprávních podkladů, právních předpisů a příslušných ČSN na jakost a provedení Předmětu díla nemělo dojít.
132. Zhotovitel nenese odpovědnost za vady způsobené Objednatelem nebo třetími osobami, ledaže Objednatel nebo takové osoby postupovaly v souladu s Doklady nebo pokyny, které obdrželi od Zhotovitele.

ČÁST 15 - UPLATNĚNÍ PRÁV Z VADNÉHO PLNĚNÍ

133. Odpovídá-li Zhotovitel za vady Díla, má Objednatel práva z vadného plnění.
134. Objednatel je oprávněn vady reklamovat u Zhotovitele jakýmkoliv způsobem, preferovaná je písemná forma. Zhotovitel je povinen přijetí reklamace bez zbytečného odkladu písemně potvrdit. V reklamaci Objednatel uvede popis vady nebo uvede, jak se vada projevuje.
135. Vada je uplatněna včas, je-li písemná forma reklamace odeslána Zhotoviteli nejpozději v poslední den Záruční doby. Případně-li konec Záruční doby na sobotu, neděli nebo svátek,

- je vada včas uplatněna, je-li písemná forma reklamace odeslána Zhotoviteli nejbližší následující pracovní den.
136. Má-li Předmět díla vady, za které Zhotovitel odpovídá, má Objednatel právo
 - 136.1. na odstranění vady dodáním nového Předmětu díla nebo jeho části bez vady, pokud to není vzhledem k povaze vady zcela zřejmě nepřiměřené, nebo dodání chybějící části Předmětu díla,
 - 136.2. na odstranění vady opravou Předmětu díla nebo jeho části,
 - 136.3. na přiměřenou slevu z Ceny díla, nebo
 - 136.4. odstoupit od Dílčí smlouvy.
 137. Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vad dodáním nového Předmětu díla nebo jeho části bez vady, vyskytla-li se stejná vada po její opravě opětovně, nebo nemůže-li Objednatel řádně užívat Předmět díla nebo jeho část pro větší počet vad.
 138. Objednatel je oprávněn nároky dle odstavce 136 kombinovat, je-li to vzhledem k okolnostem možné. Objednatel není oprávněn kombinovat nároky, které si navzájem odporují (např. dodání nové části Předmětu díla a zároveň slevy z Ceny díla na tutéž část Předmětu díla).
 139. Objednatel sdělí Zhotoviteli volbu nároku z vady v reklamaci, nebo bez zbytečného odkladu po reklamaci. Provedenou volbu nemůže Objednatel změnit bez souhlasu Zhotovitele; to neplatí, žádal-li Objednatel opravu vady, která se ukáže jako neopravitelná.
 140. Nesdělí-li Objednatel Zhotoviteli, jaké právo si zvolil ani bez zbytečného odkladu poté, co jej k tomu Zhotovitel vyzval, může Zhotovitel odstranit vady podle své volby opravou nebo dodáním nového Předmětu díla nebo jeho části; volba nesmí Objednateli způsobit nepřiměřené náklady.
 141. Objednatel má nárok na náhradu nákladů účelně vynaložených v souvislosti s oznámením vad Zhotoviteli.

ČÁST 16 - PODMÍNKY ODSTRANĚNÍ VAD

142. Pokud Objednatel požaduje v reklamaci odstranění vady, je Zhotovitel povinen neprodleně po obdržení reklamace zahájit činnosti vedoucí k odstranění reklamované vady. Pokud Objednatel v reklamaci uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen zahájit odstraňování vady nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace.
143. Zhotovitel je povinen odstranit Objednatelem reklamovanou vadu nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení vady Zhotoviteli. Jde-li o vadu označenou Objednatelem v reklamaci jako havarijní, je Zhotovitel povinen odstranit vadu nejpozději do 5 dnů.
144. Nezahájí-li Zhotovitel činnosti vedoucí k odstranění vady do 10 dnů od oznámení vady Zhotoviteli, nebo nebude-li vada odstraněna ve lhůtě dle předcházejícího odstavce, je Objednatel oprávněn
 - 144.1. zajistit odstranění vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou na účet Zhotovitele,
 - 144.2. požadovat slevu z Ceny díla, nebo
 - 144.3. od Rámcové dohody odstoupit.
145. Veškeré náklady vzniklé Objednateli v souvislosti s odstranění vady způsobem dle předchozího odstavce je Zhotovitel povinen Objednateli uhradit.
146. Zhotovitel je povinen odstranit vadu bez ohledu na to, zda je uplatnění vady oprávněné či nikoli. Prokáže-li se však kdykoli později, že uplatnění vady Objednatelem nebylo oprávněné, tj. že Zhotovitel za vadu neodpovídal, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré jím účelně vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním vady.
147. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli součinnost nezbytnou k odstranění vady.
148. Do odstranění vady nemusí Objednatel platit dosud nezaplacenou část Ceny díla a případnou příslušnou DPH odhadem přiměřeně odpovídající jeho právu na slevu.
149. Při dodání nového Předmětu díla nebo jeho části vrátí Objednatel Zhotoviteli na náklady Zhotovitele Předmět díla nebo jeho část původně dodanou.
150. Týká-li se vada Dokladů nebo jiného plnění poskytnutého Zhotovitelem dle Rámcové dohody, než Předmětu díla, užijí se ustanovení odstavců 133 – 149 obdobně.
151. Ustanovení §1917 – 1924, §2099 – 2101, §2103 – 2117, §2165 – 2172, §2618 a §2629 Občanského zákoníku se neužijí.

ČÁST 17 - POJIŠTĚNÍ

152. Ustanovení této části se užití v případě, že z Rámcové dohody vyplývá, že Zhotovitel je povinen být pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu činnosti.
153. Zhotovitel je povinen mít ode dne zahájení provádění Díla, až do řádného dokončení Díla uzavřeno pojištění v rozsahu uvedeném v Rámcové dohodě.
154. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli uzavřenou pojistnou smlouvu nebo odpovídající pojistku v rozsahu uvedeném v Rámcové dohodě, nejpozději však v den zahájení prací na Díle a dále kdykoli v průběhu provádění Díla do 10 dnů ode dne, kdy k tomu byl Objednatel vyzván. V případě změn v pojištění je Zhotovitel povinen bezodkladně tyto změny oznámit Objednateli a předložit dokumenty dokládající tyto změny.
155. Zhotovitel se zavazuje, že všichni poddodavatelé, kteří se budou podílet na provedení Díla, budou nejméně po dobu provádění poddodávky pojištěni pro případ škody způsobené poddodavatelem při výkonu činnosti třetím osobám s limitem pojistného plnění pro 1 pojistnou událost minimálně ve výši odpovídající ceně poddodávky.
156. Porušení jakékoli povinnosti Zhotovitele dle této části je podstatným porušením Dílčí smlouvy a Rámcové dohody.
157. Náklady na pojištění nese Zhotovitel, jsou zahrnuty v Ceně díla.

ČÁST 18 - DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ

158. Zhotovitel je povinen při provádění Díla postupovat tak, aby při provádění Díla ani následným užíváním Díla Objednatel nedošlo k porušení práv duševního vlastnictví. Bude-li v souvislosti s Dílem jakkoliv dotčeno právo k duševnímu vlastnictví, je Zhotovitel povinen upravit veškeré právní vztahy s osobami, kterým taková práva náležejí nebo jež jsou oprávněny je vykonávat, tak, aby zamezil vznášení jakýchkoli oprávněných nároků těchto osob ve vztahu k Objednateli.
159. Zhotovitel tímto poskytuje Objednateli oprávnění k výkonu práva duševního vlastnictví (licenci nebo podlicenci) ke všem plněním poskytnutým Objednateli při provádění Díla, které jsou nebo budou předmětem duševního vlastnictví a ke kterým je oprávněn takové oprávnění poskytnout. Oprávnění Zhotovitel poskytuje
 - 159.1. bezúplatně,
 - 159.2. jako nevýhradní,
 - 159.3. z hlediska časového a územního v rozsahu neomezeném,
 - 159.4. z hlediska věcného rozsahu (způsobu užití) tak, že opravňuje Objednatele ke všem známým způsobům užití,
 - 159.5. bez množstevního omezení.
160. Objednatel není povinen oprávnění využít.
161. Objednatel je oprávněn oprávnění tvořící součást licence nebo podlicence poskytnout nebo též postoupit třetí osobě zcela nebo zčásti.
162. Zhotovitel se zavazuje, že na žádost Objednatele autor nebo autoři autorského díla, jež je součástí nebo příslušenstvím Díla, udělí Objednateli bez zbytečného odkladu bezúplatně právo
 - 162.1. upravit či jinak změnit označení autora,
 - 162.2. autorské dílo nebo jeho název upravit či jinak měnit,
 - 162.3. autorské dílo s jakýmkoliv jiným autorským dílem spojit či zařadit do díla souborného.
163. Žádný výsledek činnosti provedené na základě Rámcové dohody nebo v souvislosti s ní, který je předmětem duševního vlastnictví, není Zhotovitel oprávněn bez předchozího písemného svolení Objednatele užít k jiným účelům, než je provedení Díla, zejména je nesmí poskytnout třetím osobám.

ČÁST 19 - SANKCE

164. Poruší-li Zhotovitel povinnost provést Dílo ve sjednané době, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z Ceny díla za každý den prodlení minimálně však 5.000,- Kč za každý den prodlení.

165. Poruší-li Objednatel povinnost zaplatit Cenu díla ve sjednané době, je povinen uhradit Zhotoviteli zákonný úrok z prodlení ve výši dle právních předpisů.
166. Poruší-li Zhotovitel povinnost odstranit vadu Díla ve sjednané době, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Ceny díla za každý den prodlení až do odstranění vady, minimálně však 5.000,- Kč za každý den prodlení. Jde-li o vadu, kterou Objednatel označil v reklamaci jako havárii, je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve dvojnásobné výši.
167. Poruší-li Zhotovitel povinnost nepostoupit žádnou svou pohledávku za Objednatelem vyplývající z Rámcové dohody a/nebo poruší zákaz zřídit zástavní právo k pohledávce, byť by takové postoupení a/nebo zřízení zástavního práva bylo neplatné či neúčinné, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 20% z nominální hodnoty postoupené a/nebo zastavené pohledávky, včetně hodnoty případného příslušenství ke dni účinnosti postoupení vůči postupníkovi, minimálně však 5.000,- Kč v celkové výši.
168. Pokud bude nutné Dílo dle Dílčí smlouvy provádět během výluk, platí následující podmínky a sankce:

168.1. Překročená výluka je výluka nad rámec výluk uvedených v harmonogramu prací nebo vydanému rozkazu o výluce (ROV) nebo obojímu, ke které dojde nikoliv z viny Objednatele a ke které dojde překročením sjednaného výlukového času o více než 1 hodinu. V případech, kdy je již vydán ROV, je překročení výluky uvažováno a počítáno ve vztahu k již vydanému ROV. Částka, kterou se Zhotovitel zavazuje za překročenou výluku Objednateli uhradit, bude počítána za každou započatou hodinu výluky nad výše uvedený rámec. Jedná se o poskytnutí služby ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty. V případě výluky překročené o méně než 1 hodinu se předchozí věta neuplatní. V případě výluky překročené o více než 1 hodinu se Zhotovitel zavazuje uhradit veškerý překročený čas výluky, a to včetně první započaté hodiny. Pro vyloučení pochybností se sjednává, že za výluku se v rámci výše uvedeného považuje i každá samostatná etapa výluky v ROV. Níže uvedené částky za každou započatou hodinu jsou uvedeny včetně platné sazby DPH.

| | |
|--|----------------------------|
| výluka trakčního vedení traťové koleje | 3.000 Kč/ započatá hodina |
| výluka traťové koleje | 5.000 Kč/ započatá hodina |
| výluka dvou a více traťových kolejí | 10.000 Kč/ započatá hodina |
| výluka staničních kolejí – dopravní | 2.000 Kč/ započatá hodina |
| výluka ostatních kolejí | 1.000 Kč/ započatá hodina |
| výluka zabezpečovacího zařízení | 3.000 Kč/započatá hodina |

Výše uvedenému zpoplatnění nepodléhá prodloužení výluk nemající vliv na jízdu vlaků dopravce.

168.2. Zhotovitel se zavazuje zároveň uhradit (i při překročení výluky o méně než 1 hodinu):

- smluvní pokutu za překročení plánovaného času ukončení výluky mající vliv na vlaky dopravců přímo dotčených překročenou výlukou, požadovanou dopravci po Objednateli ve výši stanovené v Prohlášení o dráze,

- veškerou škodu či nemajetkovou újmu a účelně vynaložené náklady vzniklé Objednateli, nebo které vůči Objednateli uplatnili dopravci (v osobní i nákladní dopravě a nasazení lokomotiv nezávislé trakce, včetně případného nasazení náhradní autobusové dopravy) či jiné třetí osoby a které vzniknou v souvislosti s překročenou výlukou.

168.3. Za překročenou výluku se nepovažuje výluka, která byla pozdě zahájena z důvodu na straně řízení Objednatele, a přitom byl celkový čas výluky dodržen.

168.4. Časové prodloužení výluky (o kolik bude překročena a kdy byla hlášena před ukončením výluky) musí být zapsáno a výpravčím potvrzeno v telefonním zápisníku příslušné stanice.

168.5. Zhotovitel není povinen hradit platby za překročené výluky, prokáže-li, že ke vzniku těchto překročených výluk došlo vinou na straně Objednatele nebo k překročené výluce vedly:

- zásahy vyšší moci,
- pokyny Objednatele či stavebního dozoru,

- jiné nepředvídatelné okolnosti, zejména změny během výstavby a potřeba jejich provedení. Za takové okolnosti se nepovažují rozpory mezi projektovou dokumentací a skutečností zjištěnou na místě, které mohly být identifikovány při přípravě na realizaci zakázky.

- 168.6. V případě, že z důvodu vady Díla nebo jeho části, za kterou odpovídá Zhotovitel, bude nutno v průběhu záruční doby za jakost Díla nebo jeho části zavést pomalou jízdu, je Objednatel oprávněn po Zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý den trvání pomalé jízdy. Zhotovitel se rovněž zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé snížení rychlosti o každých 10 km/hod oproti rychlosti předpokládané projektem stavby.
- 168.7. V případě, že Zhotovitel nezajistí realizaci prací tak, aby probíhaly maximálně v deklarované výluce (výluky kratší než 36 hodin) Objednatele, je Objednatel oprávněn po Zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5% z Ceny Díla/dílčího plnění za každou neodpracovanou hodinu z potvrzené výluky.
- V případě, že Zhotovitel nezajistí realizaci prací tak, aby v případě nepřetržitých výluk trvajících více než 36 hodin, práce probíhaly minimálně 16 hodin denně včetně sobot a nedělí, je Objednatel oprávněn po Zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5% z Ceny díla/dílčího plnění za každý takový případ nevyužitého dne. Zhotovitel nebude požadovat zálohy ani žádné jiné platby během provádění díla.
169. Poruší-li Zhotovitel jakékoliv jiné povinnosti vyplývající z Dílčí smlouvy, Rámcové dohody, Obchodních podmínek nebo Veřejnoprávních podkladů, než povinnosti, na které se vztahuje smluvní pokuta dle této části, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5% z Ceny díla za každý jednotlivý případ porušení povinnosti, minimálně však 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
170. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje Zhotovitele povinnosti splnit dluh smluvní pokutou utvrzený.
171. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody a nemajetkové újmy způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.

ČÁST 20 - OBECNÁ ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE

172. Zhotovitel je povinen po dobu plnění povinností z Rámcové dohody chránit majetek Objednatele i třetích osob před jeho poškozením, znehodnocením, zničením a ztrátou a postupovat tak, aby neomezoval práva osob nad míru nezbytnou k provádění Díla.
173. Způsobí-li Zhotovitel v souvislosti s Dílem nebo porušením svých povinností vyplývajících z Dílčí smlouvy, Rámcové dohody, Obchodních podmínek, Veřejnoprávních podkladů, právních předpisů a příslušných ČSN jakoukoli újmu Objednateli nebo třetím osobám, je povinen nahradit Objednateli škodu a nemajetkovou újmu, včetně případných sankcí udělených Objednateli orgány státní správy, jejichž příčinou bylo porušení smluvních povinností Zhotovitele, a jde-li o újmu způsobenou třetím osobám, je povinen způsobenou újmu na vlastní náklady bezodkladně odčinit.
174. Újmou se pro účely Obchodních podmínek rozumí zejm. jakékoliv poškození, znehodnocení, či znečištění věcí nebo prostor nebo jejich jiná nežádoucí změna a jakékoliv neoprávněné omezení práv Objednatele nebo třetích osob.
175. Zhotovitel odpovídá za jakékoliv porušení svých povinností stanovených Dílčí smlouvou, Rámcovou dohodou, Obchodními podmínkami, Veřejnoprávními podklady, právními předpisy a příslušnými ČSN a je povinen uhradit veškeré pokuty udělené mu příslušnými orgány státní správy v souvislosti s prováděním Díla ze svého, ledaže mu byla pokuta udělena v souvislosti s respektováním příkazu Objednatele, proti kterému uplatnil písemnou výhradu a na jehož splnění Objednatel trval anebo v souvislosti s užitím Objednatelem opatřené věci, na jejíž nevhodnost Objednatele písemně upozornil a Objednatel na jejím užití trval.
176. Povinnosti k náhradě újmy způsobené porušením svých povinností z \dílčí smlouvy, Rámcové dohody, Obchodních podmínek, Veřejnoprávních podkladů, právních předpisů a příslušných ČSN se Zhotovitel vůči Objednateli zproští, prokáže-li, že mu ve splnění povinnosti zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá z osobních poměrů Zhotovitele nebo vzniklá až v době, kdy byl Zhotovitel

s plněním povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl Zhotovitel povinen překonat, jej však povinnosti k náhradě nezproští.

ČÁST 21 - Odstoupení od dílčí smlouvy a rámcové dohody

177. Poruší-li Smluvní strana Dílčí smlouvu nebo Rámcovou dohodu podstatným způsobem, může druhá Smluvní strana písemnou formou od Dílčí smlouvy a současně i od Rámcové dohody odstoupit. Pokud je Smluvní strana oprávněna odstoupit od Dílčí smlouvy, může vždy současně s odstoupením od Dílčí smlouvy jako celku odstoupit i od Rámcové dohody.
178. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž Smluvní strana porušující Dílčí smlouvu nebo Rámcovou dohodu již při uzavření Rámcové dohody věděla nebo musela vědět, že by druhá Smluvní strana Dílčí smlouvu nebo Rámcovou dohodu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídala, nebo je-li porušení povinnosti v Dílčí smlouvě, Rámcové dohodě nebo v Obchodních podmínkách jako podstatné označeno; v ostatních případech se má za to, že porušení podstatné není.
179. Podstatným porušením Dílčí smlouvy je též prodlení Zhotovitele a Objednatele s plněním povinností vyplývajících Zhotoviteli a Objednateli z Dílčí smlouvy o více než 30 dní.
180. Objednatel je oprávněn od Dílčí smlouvy odstoupit též
 - 180.1. z důvodů uvedených v části Předání a převzetí Díla (viz ČÁST 12 - Obchodních podmínek),
 - 180.2. nabylo-li právní moci rozhodnutí o nařízení exekuce vůči Zhotoviteli jako povinnému,
 - 180.3. ocitne-li se Zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku,
 - 180.4. jestliže Zhotovitel nebo jeho poddodavatel, nebo z jejich pokynu jakákoliv osoba, nabídne nebo poskytne jakékoliv osobě úplatek nebo jiný majetkový či jiný prospěch za účelem získání neoprávněného prospěchu nebo výhody v souvislosti s Dílem nebo jeho prováděním,
 - 180.5. uvedl-li Zhotovitel v Nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek řízení,
 - 180.6. stanoví-li tak Rámcová dohoda.
181. Smluvní strana může od Dílčí smlouvy odstoupit, pokud z chování druhé Smluvní strany nepochybně vyplývá, že poruší Dílčí smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné Smluvní strany přiměřenou jistotu.
182. Jakmile Smluvní strana oprávněná odstoupit od Rámcové dohody oznámí druhé Smluvní straně, že od Dílčí smlouvy nebo Rámcové dohody odstupuje, nebo že na Dílčí smlouvě/Rámcové dohodě setrvává, nemůže volbu již sama změnit.
183. Zakládá-li prodlení Smluvní strany nepodstatné porušení její povinnosti z Dílčí smlouvy, může druhá Smluvní strana od Dílčí smlouvy odstoupit poté, co prodlévající Smluvní strana svoji povinnost nesplní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou jí druhá Smluvní strana poskytla výslovně nebo mlčky.
184. Oznámí-li Smluvní strana Smluvní straně prodlévající, že jí určuje dodatečnou lhůtu k plnění a že jí lhůtu již neprodlouží, platí, že marným uplynutím této lhůty od Dílčí smlouvy odstoupila.
185. Poskytla-li Smluvní strana Smluvní straně prodlévající nepřiměřeně krátkou dodatečnou lhůtu k plnění a odstoupí-li od Rámcové dohody po jejím uplynutí, nastávají účinky odstoupení teprve po marném uplynutí doby, která měla být prodlévající Smluvní straně poskytnuta jako přiměřená. To platí i tehdy, odstoupila-li Smluvní strana od Rámcové dohody, aniž by prodlévající Smluvní straně dodatečnou lhůtu k plnění poskytla.
186. Plnil-li Zhotovitel zčásti, může Smluvní strana od Dílčí smlouvy odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro Objednatele význam, může Objednatel od Dílčí smlouvy odstoupit ohledně celého plnění. Odstoupil-li od nesplněného zbytku plnění Zhotovitel, je Objednatel oprávněn odstoupit od splněné části Dílčí smlouvy, nemá-li částečné plnění pro Objednatele význam.
187. Zavazuje-li Dílčí smlouva Zhotovitele k opakované činnosti nebo k postupnému dílčímu plnění, může Objednatel od Dílčí smlouvy odstoupit jen s účinky do budoucna. To neplatí, nemají-li již přijatá dílčí plnění sama o sobě pro Objednatele význam.
188. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li k odstoupení od Dílčí smlouvy jen ohledně nesplněného zbytku plnění, užijí se na splněnou část plnění obdobně všechna ustanovení Dílčí smlouvy,

Rámcové dohody a Obchodních podmínek týkající se předání a převzetí Díla, přičemž přejímací řízení Smluvní strany zahájí nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne odstoupení od Rámcové dohody, a dále všechna ustanovení Dílčí smlouvy, Rámcové dohody a Obchodních podmínek o právech a povinnostech Smluvních stran, které jsou Smluvní strany povinny plnit v době ode dne převzetí Díla Objednatelem, tedy zejm. ustanovení o vadách Díla.

189. Ustanovení §1977, §2002 - 2003 Občanského zákoníku se neužijí.

ČÁST 22 - OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

Částečné plnění

190. Ustanovení Dílčí smlouvy, Rámcové dohody a Obchodních podmínek platí obdobně též pro části Díla, provádí-li Zhotovitel Dílo v souladu se Rámcovou dohodou po částech, není-li uvedeno jinak.

Postoupení, započtení

191. Zhotovitel není oprávněn postoupit žádnou svou pohledávku za Objednatelem vyplývající z Dílčí smlouvy nebo Rámcové dohody nebo vzniklou v souvislosti s Dílčí smlouvou nebo Rámcovou dohodou.

192. K pohledávce za Objednatelem vyplývající Dílčí smlouvy nebo Rámcové dohody nebo vzniklé v souvislosti s Dílčí smlouvou nebo Rámcovou dohodou nesmí být zřízeno zástavní právo.

193. Zhotovitel není oprávněn provést jednostranné započtení žádné své pohledávky za Objednatelem vyplývající z Dílčí smlouvy nebo Rámcové dohody nebo vzniklé v souvislosti s Dílčí smlouvou nebo Rámcovou dohodou na jakoukoliv pohledávku Objednatele za Zhotovitelem.

194. Objednatel je oprávněn provést jednostranné započtení jakékoliv své splatné i nesplatné pohledávky za Zhotovitelem vyplývající z Dílčí smlouvy nebo Rámcové dohody nebo vzniklé v souvislosti s Dílčí smlouvou nebo Rámcovou dohodou (zejm. smluvní pokutu) na jakoukoliv splatnou či nesplatnou pohledávku Zhotovitele za Objednatelem.

Mlčenlivost

195. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech a informacích, které jsou obsažené v Dílčí smlouvě a Rámcové dohodě a dále o všech skutečnostech a informacích, které mu byly v souvislosti se Rámcovou dohodou, Dílčí smlouvou nebo jejím plněním jakkoliv zpřístupněny, předány či sděleny, nebo o nichž se jakkoliv dozvěděl, vyjma těch, které jsou v okamžiku, kdy se s nimi Zhotovitel seznámil, prokazatelně veřejně přístupné, nebo těch, které se bez zavinění Zhotovitele veřejně přístupnými stanou. Zhotovitel nesmí takové skutečnosti a informace použít v rozporu s jejich účelem, nesmí je použít ve prospěch svůj nebo třetích osob a nesmí je použít ani v neprospěch Objednatele. Povinnosti dle tohoto odstavce je Zhotovitel povinen zachovávat i po zániku závazku z Rámcové dohody a Dílčí smlouvy, vyjma případů, kdy se takové skutečnosti a informace stanou prokazatelně veřejně přístupné bez zavinění Zhotovitele. Povinnosti dle tohoto odstavce se nevztahují na případy, kdy je Zhotovitel povinen zveřejnit takové skutečnosti nebo informace na základě povinnosti uložené mu právním předpisem nebo rozhodnutím orgánu veřejné moci.

Kontrola

196. Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se finanční kontrolu strpět.

197. Je-li Dílo z jakékoliv části financováno z prostředků Evropské unie, je Zhotovitel povinen

197.1. strpět veškeré kontroly vyplývající z režimu financování Díla z prostředků Evropské unie,

197.2. poskytnout při takových kontrolách veškerou nezbytnou součinnost,

197.3. archivovat veškerou dokumentaci týkající se Rámcové dohody po dobu stanovenou pravidly, jimiž se řídí financování Díla z prostředků Evropské unie.

Jazyk

198. Ve všech záležitostech souvisejících se Dílčí smlouvou nebo Rámcovou dohodou budou zástupci Smluvních stran komunikovat v českém jazyce. Všichni zástupci musí plyně český jazyk ovládat. Jestliže český jazyk plyně neovládají, jsou povinni na náklady své Smluvní strany

zajistit, aby byl po celou dobu vzájemné osobní komunikace k dispozici kvalifikovaný tlumočník.

Forma, označení času

199. Písemnou formou (podobou) se rozumí listina podepsaná oprávněnou osobou Smluvní strany nebo email podepsaný zaručeným elektronickým podpisem oprávněné osoby Smluvní strany.
200. Je-li v Dílčí smlouvě, Rámcové dohodě nebo Obchodních podmínkách uvedena lhůta nebo doba počítané podle dnů, měsíců nebo let, rozumí se tím vždy kalendářní den, měsíc nebo rok, není-li uvedeno jinak.

Reference

201. Zhotovitel je oprávněn uvádět Dílo a jméno Objednatele jako referenci na svou činnost pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele.

Salvatorní klauzule

202. Je-li nebo stane-li se některé oddělitelné ustanovení Dílčí smlouvy, Rámcové dohody nebo Obchodních podmínek neplatné, neúčinné či nevymahatelné, nedotýká se tato skutečnost ostatních ustanovení. Smluvní strany se zavazují nahradit takové ustanovení jiným ustanovením, které svým obsahem a smyslem bude nejvíce odpovídat obsahu a smyslu ustanovení nahrazovaného.

(Příloha č. 2 Rámcové dohody)

Specifikace předmětu dílčích smluv

„Obvod OŘ UNL Opravy (výtahy, plošiny, eskalátory)“

Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky „Obvod OŘ UNL Opravy (výtahy, plošiny, eskalátory)“ je soubor údržbových, opravných a servisních činností souvisejících se správou majetku ve správě Správy pozemních staveb (dále SPS) Oblastního ředitelství Ústí nad Labem. Tyto činnosti budou zadávány prostřednictvím dílčích veřejných zakázek na základě Rámcové dohody po dobu její účinnosti.

Rozsah dílčích veřejných zakázek na stavební práce zadávaných na základě rámcové dohody „Opravy výtahů, eskalátorů v obvodu OŘ UNL“ je specifikován v příloze č. 1 Zadávací dokumentace – Položkový soupis předpokládaných objemů prací.

Konkrétní seznam nemovitého majetku ve správě SPS Oblastního ředitelství Ústí nad Labem je uveden v příloze č. 1c zadávací dokumentace. Po dobu účinnosti rámcové dohody se rozsah spravovaného majetku může měnit, a to v souvislosti se začleňováním a vyřazováním majetku nebo z důvodu organizačních opatření Objednatele.

Způsob objednávání a zpracovávání nabídek

Realizace jednotlivých prací je možná pouze po uzavření dílčí smlouvy akceptací objednávky. Termín dokončení prací, který byl stanoven v dílčí smlouvě, se může v odůvodněných případech změnit, a to pouze po písemném souhlasu objednatele formou dodatku k dílčí objednávce.

Výkony budou průběžně monitorovány prostřednictvím objednatele. Zhotovitel musí být schopen měsíčně předložit před fakturací přehledy realizovaných a odsouhlasených výkonů. Přehledy realizovaných výkonů budou zpracovány s podrobnostmi, potřebnými pro jednoznačné přiřazení nákladů k nemovitosti, na níž byly práce provedeny, a to v souladu s pokyny zadavatele. Za stranu objednatele budou věcně odsouhlasení výkonů zajišťovat pověřeni pracovníci SPS OŘ Ústí nad Labem.

Ke zpracování nabídky Zhotovitel využije položky uvedené v jednotkovém ceníku, který tvoří přílohu rámcové dohody. V případě nutného výskytu položek neuvedených v této příloze, budou využity pouze kompletní, montážní, materiálové nebo přírážkové položky oceněné ve struktuře sborníku směrných cen ÚRS v aktuální cenové úrovni pro dané období. U montážních položek, jejichž jednotkové ceny nezahrnují spotřebu materiálu příslušející k dané činnosti údržbových, opravných a servisních prací, bude materiál vykazován dle skutečnosti s podmínkou, že materiál bude zhotovitelem účtován pouze do výše cen obvyklých v místě a čase pro příslušný druh materiálu. Objednatel si vyhrazuje právo předem odsouhlasit, druhy materiálu včetně jejich limitních cen, popřípadě stanovit finanční limit (resp. limity pro skupiny materiálů a výrobků), do jehož výše nebude nutné ceny materiálů předem odsouhlasit. Mzdy technických a manažerských profesí jsou součástí výrobní, případně správní režie.

Zhotovitel může v opodstatněných případech k nabídce uvádět i vedlejší a ostatní náklady s ohledem na charakter konkrétní dílčí smlouvy (objednávky). Vedlejší a ostatní náklady se uvádí v krycím listu nabídky nebo se oceňují v rámci nabídky s využitím položek uvedených v soupisu položek. Vedlejší náklady jsou náklady, které musí zhotovitel nezbytně vynaložit pro provedení prací (např. zařízení staveniště, ztížené výrobní podmínky, územní, provozní nebo dopravní vlivy apod.). Ostatní náklady jsou náklady vyplývající z jiných podmínek zadání a nejsou uvedené v položkových soupisech stavebních objektů ani v soupisu vedlejších nákladů (např. dokumentace skutečného provedení stavby, geodetické zaměření dokončeného díla atd.). Součástí nákladů na mzdy nejsou zákonné příplatky (za práce mimo rámec pracovní doby a příplatky za práci ve ztížených podmínkách apod.), pokud se tyto nepředpokládají jako běžné při provádění konkrétních prací a výkonů. Oceňují se jako VRN v procentuální sazbě vypočtené z celkové hodnoty dílčí smlouvy (objednávky) vyplývajících z rozpočtů, které byli předmětem výběrového řízení. Stejným způsobem se ocení i náklady na mzdy technických profesí zhotovitele, v případě že se musí při zpracování nabídky účastnit místních šetření a porad nad rámec běžné činnosti.

Doprava materiálu je u režijního materiálu započtena v režii, u dodávek zařízení a objemných technologií jako mimostaveništní doprava (je součástí VRN), u ostatního nosného materiálu (ve specifikaci) je součástí ceny dodávky. Doprava zaměstnanců je součástí VRN. Pro dopravu sutí a vybouraných hmot pro všechny odvětví se použijí příslušné vysoutěžené položky v předmětných rozpočtech příp. položky dle ÚRS.

Objednatel si vyhrazuje právo nabídku na uzavření dílčí smlouvy (objednávky), jejímž obsahem jsou položky neuvedené v příloze Rámcové dohody – Jednotkový ceník, podrobit průzkumu trhu, přičemž cena vzešlá z tohoto průzkumu bude pro Zhotovitele nejvýše přípustná.

Zhotovitel se zavazuje zajistit převzorkování těžného kameniva kolejového lože, výkopových zemin ze stavby a dalších druhotných materiálů, stavebních a demoličních odpadů, kde je v rámci jejich kategorizace vzorkování vyžadováno. Na základě zjištěných hodnot z provedeného vzorkování v Projektové dokumentaci a realizaci Zhotovitel zabezpečí maximální využití těžných materiálů kolejového lože a výkopových zemin v rámci provádění stavební činnosti (viz směrnice SŽ SM096, Směrnice pro nakládání s odpady). Vzorkování bude probíhat dle Metodického návodu Správy železnic k problematice vzorkování stavebních a demoličních odpadů v rámci přípravy a realizace staveb, který je přílohou B.3 směrnice SŽ SM096, Směrnice pro nakládání s odpady.

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2023_014o
Zakázka: 650220016 Opravy výtahů, eskalátorů v obvodu OŘ UNL

KSO:
Místo: obvod OŘ Ústí nad Labem

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2023

Zadavatel:
Správa železic, státní organizace

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

Uchazeč:
KONE a. s., Evropská 423/178, PSČ 160 00 Praha 6 - Vokovice

IČ: 00176842
DIČ: CZ00176842

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|-------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| Cena bez DPH | | | 9 417 292,75 |
| DPH základní | Sazba daně 21,00% | Základ daně 9 417 292,75 | Výše daně 1 977 631,48 |
| DPH snížená | Sazba daně 15,00% | Základ daně 0,00 | Výše daně 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | 11 394 924,23 |

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023_014o

Zakázka: 650220016 Opravy výtahů, eskalátorů v obvodu OŘ UNLMísto: **obvod OŘ Ústí nad Labem**

Datum: 6. 4. 2023

Zadavatel: Správa železic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: KONE a. s., Evropská 423/178, PSČ 160 00 Praha 6 - Vokovi Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|-------------------------------|--|---------------------|----------------------|------------|
| Náklady zakázky celkem | | 9 417 292,75 | 11 394 924,23 | |
| 2023_014 o | 650220016 Opravy výtahů, eskalátorů v obvodu OR UNL | 9 417 292,75 | 11 394 924,23 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
650220016 Opravy výtahů, eskalátorů v obvodu OŘ UNL

KSO:
Místo: obvod OŘ Ústí nad Labem

Zadavatel:
Správa železic, státní organizace

Uchazeč:
KONE a. s., Evropská 423/178, PSČ 160 00 Praha 6 - Vokovice

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2023

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

IČ: 00176842
DIČ: CZ00176842

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--------------|------------|----------------------|
| Cena bez DPH | | | 9 417 292,75 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 9 417 292,75 | 21,00% | 1 977 631,48 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | | | 11 394 924,23 |
| v CZK | | | |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

650220016 Opravy výtahů, eskalátorů v obvodu OŘ UNL

Místo: obvod OŘ Ústí nad Labem

Datum: 6. 4. 2023

Zadavatel: Správa železic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: KONE a. s., Evropská 423/178, PSČ 160 00 Praha 6 - Vokovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|---|-------------|
| Náklady zakázky celkem | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 1 - Zemní práce | 0,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 0,00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 0,00 |
| 5 - Komunikace pozemní | 0,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0,00 |
| 997 - Přesun sutě | 0,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 0,00 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 0,00 |
| 727 - Zdravotechnika - požární ochrana | 0,00 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 0,00 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 0,00 |
| 742 - Elektroinstalace - slaboproud | 0,00 |
| 751 - Vzduchotechnika | 0,00 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 0,00 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 0,00 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 0,00 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 0,00 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 0,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 0,00 |
| M - Práce a dodávky M | 0,00 |
| 22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby | 0,00 |

| | |
|---|------|
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 0,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 0,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 0,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

650220016 Opravy výtahů, eskalátorů v obvodu OŘ UNL

Místo: obvod OŘ Ústí nad Labem

Datum: 6. 4. 2023

Zadavatel: Správa železic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: KONE a. s., Evropská 423/178, PSČ 160 00 Praha 6 - Vokovice

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 0,00 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 0,00 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 0,00 | |
| 1 | K | 113106123 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby | | | | | |
| 2 | K | 113107121 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 0,00 | |
| 3 | K | 310321111 | Zabetonování otvorů ve zdivu nadzákladovém včetně bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) plochy do 1 m2 | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | | Zabetonování otvorů ve zdivu nadzákladovém včetně bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) plochy do 1 m2 | | | | | |
| 4 | K | 317141443 | Překlady ploché prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, včetně slepení dvou překladů vedle sebe po celé délce boční plochy, výšky překladu do 200 mm šířky 150 mm, délky překladu přes 1300 do 1500 mm | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | | Překlady ploché prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, včetně slepení dvou překladů vedle sebe po celé délce boční plochy, výšky překladu do 200 mm šířky 150 mm, délky překladu přes 1300 do 1500 mm | | | | | |
| 5 | K | 317941121 | Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | | Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm | | | | | |
| 6 | M | 13010182 | tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 30x6mm | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |

| | | | | | | | | | |
|------------|---|---------------|---|-----|--------------|------|--|-------------|----------------|
| PP | | | tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 30x6mm | | | | | | |
| 7 | M | 13010438 | úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x6mm | t | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x6mm | | | | | | |
| 8 | K | 342272245 | Příčky z pórobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Příčky z pórobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm | | | | | | |
| 9 | K | 342291121 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné | m | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné | | | | | | |
| VV | | | "propojení nových příček do stávajících nosných zděných kci" 7*(3,85*2) | | 0,000 | | | | |
| VV | | | Součet | | 0,000 | | | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | 0,00 | |
| 10 | K | 411388531 | Zabetonování otvorů ve stropěch nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ve stropěch železobetonových, tvárcových a prefabrikovaných | m3 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Zabetonování otvorů ve stropěch nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ve stropěch železobetonových, tvárcových a prefabrikovaných | | | | | | |
| VV | | | otvory podlaha strojovny | | | | | | |
| VV | | | 0,2 | | 0,000 | | | | |
| VV | | | Součet | | 0,000 | | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | | | |
| 11 | K | 566501111 | Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2 | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2 | | | | | | |
| 12 | K | 596211210 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro ploch | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 | | | | | | |
| 13 | M | 59245013 | dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní | | | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | | |
| 14 | K | 220300681R005 | Zhotovení zábrany do otvoru výtahové šachty dle BOZP předpisů po dobu výstavby, ochrana vstupu do šachty během prací | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Zhotovení zábrany do otvoru výtahové šachty dle BOZP předpisů po dobu výstavby, ochrana vstupu do šachty během prací | | | | | | |
| 15 | K | 468071112 | Bourání podlah a mazanin betonových tloušťky přes 15 do 30 cm | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Bourání podlah a mazanin betonových tloušťky přes 15 do 30 cm | | | | | | |
| 16 | K | 612142001 | Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn | | | | | | |
| VV | | | "Nově vyzděné boční ostění dveří a nadpraží" (((1,54*(3,98-2,05))+((3,37+2,93+4,53+3,98+3,85+3,59+3,58)/7))*(0,37+0,25)))^7)*2 | | 0,000 | | | | |
| VV | | | Součet | | 0,000 | | | | |
| 17 | K | 612315418 | Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | | Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky do 3 mm, stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50% | | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612315418 | | | | | | |
| 18 | K | 612325301 | Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží hladká | m2 | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží hladká | | | | | | |
| 19 | K | 619995001 | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | m | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| PP | | | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|--|---|------------|--------------|--------------|-------------|--|-------------|
| VV | | 7*2*4 | | | | 0,000 | | | |
| VV | | Součet | | | | 0,000 | | | |
| 20 | K | 622325219 | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100% | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100% | | | | | | |
| VV | | "Nově vyzděné boční ostění dveří a nadpraží" (((1,54*(3,98-2,05)+((3,37+2,93+4,53+3,98+3,85+3,59+3,58)/7)*(0,37+0,25)))^7)^2 | | | | 0,000 | | | |
| VV | | Součet | | | | 0,000 | | | |
| 21 | K | 629991011 | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | | | | | | |
| 22 | K | 631311113 | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15 | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15 | | | | | | |
| 23 | K | 631312131 | Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm | | | | | | |
| 24 | K | 631312141 | Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách | | | | | | |
| 25 | K | 633992111 | Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů | | | | | | |
| 26 | K | 949101112 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m | | | | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | 0,00 |
| 27 | K | 776421312 | Montáž lišt přechodových šroubovaných | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Montáž lišt přechodových šroubovaných | | | | | | |
| 28 | M | 59036278R00 | <i>Podlahová lišta pro úrovňové přechody zakrývající mezeru mezi prahem výtahu a stávající podlahou</i> | <i>m</i> | <i>0,000</i> | <i>0,00</i> | <i>0,00</i> | | <i>0,00</i> |
| PP | | | Podlahová lišta pro úrovňové přechody zakrývající mezeru mezi prahem výtahu a stávající podlahou | | | | | | |
| 29 | K | 931994142 | Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2 | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2 | | | | | | |
| 30 | K | 949311113 | Montáž lešení trubkového do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky přes 20 do 30 m | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Montáž lešení trubkového do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky přes 20 do 30 m | | | | | | |
| 31 | K | 949321211 | Montáž lešení dílcového do šachet (výtahových, potrubních) Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111, -1112 nebo -1113 | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Montáž lešení dílcového do šachet (výtahových, potrubních) Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111, -1112 nebo -1113 | | | | | | |
| 32 | K | 949321813 | Demontáž lešení dílcového do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky přes 20 do 30 m | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Demontáž lešení dílcového do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky přes 20 do 30 m | | | | | | |
| 33 | K | 952902020R | Průběžný úklid stavby a dotčených prostor dopravou sutí a materiálu | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Průběžný úklid stavby a dotčených prostor dopravou sutí a materiálu | | | | | | |
| 34 | K | 95290527 | Zakrytí svislých otvorů výtahových šachet a kcí na nástupištích deskami OSB | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Zakrytí svislých otvorů výtahových šachet a kcí na nástupištích deskami OSB | | | | | | |
| 35 | K | 95290528 | Odstranění zakrytí otvorů výtahových šachet a kcí na nástupištích deskami OSB | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Odstranění zakrytí otvorů výtahových šachet a kcí na nástupištích deskami OSB | | | | | | |
| 36 | K | 953943211 | Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje | | | | | | |
| 37 | M | 44932211 | <i>přístroj hasící ruční sněhový KS 5 BG</i> | <i>kus</i> | <i>0,000</i> | <i>0,00</i> | <i>0,00</i> | | <i>0,00</i> |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|--------|-------|------|------|
| PP | | přístroj hasící ruční sněhový KS 5 BG | | | | | |
| 38 | K | 953953611R | Zřízení ochrany podlah geotextílie, fólie a desek z dřevotřísky | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Zřízení ochrany podlah geotextílie, fólie a desek z dřevotřísky | | | | | |
| 39 | K | 953953612R | Odstranění ochrany podlah z geotextílie, fólie a desek z dřevotřísky | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Odstranění ochrany podlah z geotextílie, fólie a desek z dřevotřísky | | | | | |
| 40 | K | 967031142 | Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu cementovou | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu cementovou | | | | | |
| 41 | K | 974042564 | Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm | | | | | |
| 42 | K | 974049153 | Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 100 mm a šířky do 100 mm | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 100 mm a šířky do 100 mm | | | | | |
| 43 | K | 977151114R | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm | | | | | |
| 44 | K | 97903600R | Výtahová šachta - odstranění betonových či zděných nárazníků včetně všech nepotřebných ocelových nosníků | soub | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Výtahová šachta - odstranění betonových či zděných nárazníků včetně všech nepotřebných ocelových nosníků | | | | | |
| 45 | K | 981332111R1 | Demolice ocelových konstrukcí jakýmkoliv způsobem, Demontáž technologie výtahu : t.j. stávající převodový pohon, rozvaděč, omezovač rychlosti a stávající elektroinstalace včetně vodiček kabiny, vodiček protiváhy, závažím, rámu kabiny s původními zachy | kpl. | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Demolice ocelových konstrukcí jakýmkoliv způsobem, Demontáž technologie výtahu : t.j. stávající převodový pohon, rozvaděč, omezovač rychlosti a stávající elektroinstalace včetně vodiček kabiny, vodiček protiváhy, závažím, rámu kabiny s původními zachycovací včetně ohrazení, elektroinstalace, dosedů, omezovačů rychlosti včetně lanka, stávajících lan a ostatních komponentů původní zastaralé značné opotřebované výtahové technologie instalované v prostoru původních samostatných šachet. Včetně likvidace vybouraných hmot na skládce | | | | | |
| 46 | K | 981332111R2 | Demontáž původních stávajících šachetních dveří ve všech podlažích včetně zárubní , včetně likvidace vybouraných hmot na skládce. | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Demontáž původních stávajících šachetních dveří ve všech podlažích včetně zárubní , včetně likvidace vybouraných hmot na skládce. | | | | | |
| 47 | K | 981332111R3 | Demontáž původních stávajících dveří do strojovny včetně zárubní , včetně likvidace vybouraných hmot na skládce. | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Demontáž původních stávajících dveří do strojovny včetně zárubní , včetně likvidace vybouraných hmot na skládce. | | | | | |
| 48 | K | 985111232 | Odsekání vrstev betonu rubu klebeb a podlah, tloušťka odsekané vrstvy přes 80 do 100 mm | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Odsekání vrstev betonu rubu klebeb a podlah, tloušťka odsekané vrstvy přes 80 do 100 mm | | | | | |
| D | | 997 | Přesun sítě | | | | 0,00 |
| 49 | K | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m | | | | | |
| 50 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| 51 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| 52 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | | | | | |
| D | | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | |
| D | | 721 | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|------------|---|---|---|--------|-------|------|------|----------------|
| 53 | K | 721211911 | Montáž vpustí podlahových DN 40/50 ostatní typ | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | Podlahové vpustí montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 40/50 | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721211911 | | | | | | |
| D | | 727 | Zdravotechnika - požární ochrana | | | | 0,00 | |
| 54 | K | 727111116R | Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 60-120 D 54 | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 60-120 D 54 | | | | | | |
| D | | 735 | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | 0,00 | |
| 55 | K | 735411105 | Konvektor nástěnný v 450 mm hl 60 mm dl 1200 mm výkon 799 W | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | Konvektory nástěnné výšky tělesa 450 mm hloubky tělesa 60 mm stavební délky (mm) a výkonu (W) 1200 mm / 799 W | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735411105 | | | | | | |
| 56 | K | 998735203 | Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 12 do 24 m | % | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735203 | | | | | | |
| D | | 741 | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 0,00 | |
| 57 | K | 580106001 | Měření při revizích izolačních odporů na přívodu do přípojkové skříně, rozvaděče nebo rozvodnice | měření | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | Měření při revizích izolačních odporů na přívodu do přípojkové skříně, rozvaděče nebo rozvodnice | | | | | | |
| 58 | K | 580106010 | Měření při revizích zemního přechodového odporu uzemnění ochranného nebo pracovního | měření | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | Měření při revizích zemního přechodového odporu uzemnění ochranného nebo pracovního | | | | | | |
| 59 | K | 580107015 | Pomocné práce při revizích demontáž a zpětná montáž zkušební svorky uzemnění | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | Pomocné práce při revizích demontáž a zpětná montáž zkušební svorky uzemnění | | | | | | |
| 60 | K | 741120903 | Zatažení vodičů do starých trubek ke stávajícím vodičům průřezu vodiče do 4 mm2 | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | Zatažení vodičů do starých trubek ke stávajícím vodičům průřezu vodiče do 4 mm2 | | | | | | |
| 61 | M | 34111068 | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x4mm2 | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x4mm2 | | | | | | |
| 62 | K | 741122015 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY) | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2 | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122015 | | | | | | |
| 63 | M | 34111030 | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 | | | | | | |
| VV | | 26*1,15 *Přepočtené koeficientem množství | | | | | | |
| | | 0,000 | | | | | | |
| 64 | K | 741210002 | Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg | | | | | | |
| 65 | M | 35711015 | rozvodnice nástěnná, plně dveře, IP41, 24 modulárních jednotek, vč. N/pE | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | rozvodnice nástěnná, plně dveře, IP41, 24 modulárních jednotek, vč. N/pE | | | | | | |
| 66 | K | 741210002D1 | Demontáž stávajícího hlavního přívodu výtahu v původní strojovně.Zrušení a demontáž původního hlavního vypínače výtahu a silových kabelů a následně zednické začištění nefunkčních otvorů | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| PP | | Demontáž stávajícího hlavního přívodu výtahu v původní strojovně.Zrušení a demontáž původního hlavního vypínače výtahu a silových kabelů a následně zednické začištění nefunkčních otvorů | | | | | | |
| 67 | K | 741313033 | Montáž zásuvek vestavná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení vestavných 10 popř. 16 A bez odvrtní profilovaného otvoru, provedení 2P + PE s víčkem | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741313033 | | | | | | |
| 68 | M | 34555225 | zásuvka nástěnná dvojnásobná, IP44, šroubové svorky | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| PP | | zásuvka nástěnná dvojnásobná, IP44, šroubové svorky | | | | | | |
| 69 | K | 741320101 | Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |

| | | | | | | | | | |
|----|------------|-----------|--|-----|-------|------|------|----------------|--|
| | PP | | Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741320101 | | | | | | |
| 70 | M | 35822115 | jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA | | | | | | |
| 71 | K | 741372062 | Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2 | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | PP | | Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2 | | | | | | |
| 72 | M | 34825005 | svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové přes 0,09 do 0,36m2 1500-1900lm | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové přes 0,09 do 0,36m2 1500-1900lm | | | | | | |
| 73 | M | 1753382 | SVITIDLO RAMBO-LED-FL-2500-4K IP66/IP67 | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | PP | | SVITIDLO RAMBO-LED-FL-2500-4K IP66/IP67 | | | | | | |
| | D | 742 | Elektroinstalace - slaboproud | | | | | | |
| 74 | K | 742110041 | Montáž lišt vkládacích pro slaboproud | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | Montáž lišt elektroinstalačních vkládacích | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742110041 | | | | | | |
| 75 | M | 34571004 | lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm | | | | | | |
| 76 | K | 742124001 | Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742124001 | | | | | | |
| 77 | M | 34121268 | kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (U/UTP) kategorie 6 | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (U/UTP) kategorie 6 | | | | | | |
| | VV | | 980*1,2 *Přepočtené koeficientem množství | | 0,000 | | | | |
| 78 | K | 742124005 | Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP ukončení kabelu konektorem | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP ukončení kabelu konektorem | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742124005 | | | | | | |
| 79 | M | 37459025 | konektor na drát/lanko s vložkou RJ45 FTP Cat6 stíněný | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | konektor na drát/lanko s vložkou RJ45 FTP Cat6 stíněný | | | | | | |
| 80 | K | 742230001 | Montáž DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | Montáž kamerového systému DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742230001 | | | | | | |
| 81 | M | 38471023 | videorekordér síťový (NVR) pro záznam 32 IP kamer bez HDD maximální rozlišení záznamu 8MP HDMI 4K | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | videorekordér síťový (NVR) pro záznam 32 IP kamer bez HDD maximální rozlišení záznamu 8MP HDMI 4K | | | | | | |
| 82 | M | 38471014 | videorekordér síťový (NVR) pro záznam 8 IP kamer bez HDD maximální rozlišení záznamu 8MP HDMI 4K | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | videorekordér síťový (NVR) pro záznam 8 IP kamer bez HDD maximální rozlišení záznamu 8MP HDMI 4K | | | | | | |
| 83 | M | 40332004 | HDD k rekordérům kamerových systémů 4TB | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | HDD k rekordérům kamerových systémů 4TB | | | | | | |
| 84 | K | 742230002 | Montáž PC pro sledování kamerového systému, OS, monitor, klávesnice myš | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | Montáž kamerového systému PC pro sledování kamerového systému, OS, monitor, klávesnice myš | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742230002 | | | | | | |
| 85 | M | 40342001 | monitor LCD LED 19" 16:9 VGA HDMI 230V | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | monitor LCD LED 19" 16:9 VGA HDMI 230V | | | | | | |
| 86 | M | 34199003 | kabel propojovací HDMI 1.4 High Speed podpora Ethernetu a 4K délka 3m | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | kabel propojovací HDMI 1.4 High Speed podpora Ethernetu a 4K délka 3m | | | | | | |
| 87 | K | 742230004 | Montáž vnitřní kamery | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| | PP | | Montáž kamerového systému vnitřní kamery | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------|---|--|---|-----|-------|------|------|----------------|--|
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742230004 | | | | | | | |
| 88 | M | 38475194 | kamera vnitřní IP dome MZVF 2,8-12mm maximální rozlišení záznamu 4MP WDR 140dB VA (AI) 12V DC/PoE | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | kamera vnitřní IP dome MZVF 2,8-12mm maximální rozlišení záznamu 4MP WDR 140dB VA (AI) 12V DC/PoE | | | | | | | |
| 89 | K | 742230009 | Montáž samolepky "Střeženo kamerovým systémem" | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | Montáž kamerového systému samolepky "Střeženo kamerovým systémem" | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742230009 | | | | | | | |
| 90 | M | 73558007 | samolepka "Střeženo kamerovým systémem" 14x20 cm červený text a piktogram v červeném rámu | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | samolepka "Střeženo kamerovým systémem" 14x20 cm červený text a piktogram v červeném rámu | | | | | | | |
| 91 | K | 742230101 | Licence k připojení jedné kamery k SW | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | Montáž kamerového systému nastavení a instalace licence k připojení jedné kamery k SW | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742230101 | | | | | | | |
| 92 | M | 95321002 | licence pro připojení jedné kamery | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | licence pro připojení jedné kamery | | | | | | | |
| 93 | K | 742230102 | Instalace a nastavení SW pro sledování kamer | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | Montáž kamerového systému nastavení a instalace instalace a nastavení SW pro sledování kamer | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742230102 | | | | | | | |
| 94 | M | 95321001 | licence základní bez kamerových licencí | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | licence základní bez kamerových licencí | | | | | | | |
| 95 | K | 742230103 | Nastavení záběru podle přání uživatele | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | Montáž kamerového systému nastavení a instalace nastavení záběru podle přání uživatele | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742230103 | | | | | | | |
| 96 | K | 742330012 | Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | Montáž strukturované kabeláže zařízení do rozvaděče switche, UPS, DVR, server bez nastavení | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330012 | | | | | | | |
| 97 | M | 34641106 | UPS on-line dvojitá konverze 1/1 fáze 1,5kVA/1,35kW 6x IEC zásuvky montáž do racku 2U | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | UPS on-line dvojitá konverze 1/1 fáze 1,5kVA/1,35kW 6x IEC zásuvky montáž do racku 2U | | | | | | | |
| 98 | M | ADI.0068968.URS | Interaktivní UPS, 1/1 fáze 2000 VA / 1200 W montáž Tower, LCD displej | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | Interaktivní UPS, 1/1 fáze 2000 VA / 1200 W montáž Tower, LCD displej | | | | | | | |
| 99 | K | 742330012 | Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | Montáž strukturované kabeláže zařízení do rozvaděče switche, UPS, DVR, server bez nastavení | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330012 | | | | | | | |
| 100 | M | 35712105 | switch 24 portů Gigabit (24x PoE/PoE+) kapacita 48Gbps 370W | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | switch 24 portů Gigabit (24x PoE/PoE+) kapacita 48Gbps 370W | | | | | | | |
| P | | Poznámka k položce: Switch podléhající schválení při nasazení do vnitřních sítí SŽ. Např. Product ID C1000-24FP-4G-L Gigabit Ethernet / FE ports 24 10/100/1000 RJ45 PoE+ Uplink interfaces 4 SFP PoE+power budget 370W Fanless NO Dimensions (WxDxH in inches) 17.48 x 13.59 x 1.73 Weight (kg) 4.6 | | | | | | | |
| 101 | M | 35712100 | switch 8 portů Gigabit (8x PoE/PoE+) kapacita 16Gbps 105W | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |

| | | | | | | | | | |
|-----|------------|--------------|--|------|-------|------|--|------|----------------|
| | PP | | switch 8 portů Gigabit (8x PoE/PoE+) kapacita 16Gbps 105W | | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Switch podléhající schválení při nasazení do vnitřních sítí SŽ. | | | | | | |
| 102 | K | 742330021 | Montáž police do rozvaděče | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům police | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330021 | | | | | | |
| 103 | M | 35712064 | police rozvaděče 19" perforovaná 1U/150mm nosnost 15kg | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | police rozvaděče 19" perforovaná 1U/150mm nosnost 15kg | | | | | | |
| 104 | K | 742330024 | Montáž patch panelu 24 portů | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330024 | | | | | | |
| 105 | M | 37451110 | patch panel Cat6 PCB 1U 24 portů 19" UTP | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | patch panel Cat6 PCB 1U 24 portů 19" UTP | | | | | | |
| 106 | K | 742330043 | Montáž datové zásuvky na DIN lištu | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových na DIN lištu | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330043 | | | | | | |
| 107 | M | 37451148 | zásuvka na DIN lištu pro 1 keystone modul (neosazená) | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | zásuvka na DIN lištu pro 1 keystone modul (neosazená) | | | | | | |
| 108 | K | 742330051 | Popis portu datové zásuvky | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330051 | | | | | | |
| 109 | K | 742330052 | Popis portů patchpanelu | kus | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742330052 | | | | | | |
| 110 | K | 749230001R02 | Příprava pro montáž DDTS výtahy | kpl. | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| | PP | | Příprava pro montáž DDTS výtahy | | | | | | |
| | | | Poznámka k položce: Signály na svorkovnici dle DDTS: | | | | | | |
| | | | 1. OUT-1, ztráta příp. pokles napětí na svorkách rozvaděče výtahu | | | | | | |
| | | | 2. OUT-2, přítomnost vody v prohlubni | | | | | | |
| | | | 3. OUT-3, teplota v šachtě pod stanovenou provozní teplotou (např 5°C) | | | | | | |
| | | | 4. OUT-4, teplota v šachtě nad stanovenou provozní teplotou (např 40°C) | | | | | | |
| | | | 5. OUT-5, stlačení tlačítka alarmu déle než 3 sec-uviznutí ve výtahu | | | | | | |
| | | | 6. OUT-7, porucha dveří-dveře mají povel zavřít, ale nezavřely | | | | | | |
| | | | 7. OUT-8, přetížení výtahu | | | | | | |
| | | | 8. OUT-9, totální porucha-výtah je mimo provoz | | | | | | |
| | | | 9. OUT-10, normální provoz výtahu | | | | | | |
| | | | 10. OUT-12, Výtah je v servisním režimu | | | | | | |
| | P | | | | | | | | |
| 111 | K | 998742181 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 742 prováděný bez použití mechanizace | t | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998742181 | | | | | | |
| 112 | K | 998742205 | Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 48 m | % | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro slaboproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998742205 | | | | | | |
| | D | 751 | Vzduchotechnika | | | | | | |
| 113 | K | 977151131 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 350 do 400 mm | m | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | |
| | PP | | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 350 do 400 mm | | | | | | |
| | D | 762 | Konstrukce tesařské | | | | | 0,00 | |

| | | | | | | | | |
|-----|------------|-------------|---|--------|-------|-------|------|----------------|
| 114 | K | 763132121 | Podhled ze sádrokartonových desek – samostatný požární předěl dvouvrstvá nosná konstrukce z ocelových profilů CD, UD s oboustrannou požární odolností celoplošná izolace a CD profily vyplněny izolací o objemové hmotnosti 40 kg/m3 dvojitě opláštěná deskami | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Podhled ze sádrokartonových desek – samostatný požární předěl dvouvrstvá nosná konstrukce z ocelových profilů CD, UD s oboustrannou požární odolností celoplošná izolace a CD profily vyplněny izolací o objemové hmotnosti 40 kg/m3 dvojitě opláštěná deskami protipožárními 2 x DF tl. 2 x 12,5 mm, TI tl. 40 mm 40 kg/m3, EI Z/S 45/60 | | | | | |
| 115 | K | 998762204 | Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 24 do 36 m | % | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762204 | | | | | |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | | |
| 116 | K | 767531121 | Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767531121 | | | | | |
| 117 | M | 69752161 | rám pro zapuštění profil L-30/30 20/30 nerez | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | rám pro zapuštění profil L-30/30 20/30 nerez | | | | | |
| | VV | | 6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | | 0,000 | | |
| 118 | K | 767531111 | Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767531111 | | | | | |
| 119 | M | 69752001R | rohož s vyběrací vanou provedení nerez / kompozit | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | rohož s vyběrací vanou provedení nerez / kompozit | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Dle Předpisu S10 čl. 22) bod 4. Porostří bude umístěný ve vaně, šíře minimálně jako ostění dveří a minimální délky 600 mm. Roští a vana bude z kompozitního nebo nerezového materiálu. Velikost mezery ve směru chůze nesmí být větší než 15mm.</i> | | | | | |
| 120 | K | 76799641 | Dodávka a montáž montážních nosníků v hlavě šachty a závěsných nových montážních háků pro instalaci výtahové technologie, vč. jejich statického výpočtu | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Dodávka a montáž montážních nosníků v hlavě šachty a závěsných nových montážních háků pro instalaci výtahové technologie, vč. jejich statického výpočtu | | | | | |
| 121 | K | 76799641.1 | Dodávka, montáž a zpětná demontáž montážních nosníků v hlavě šachty a háků, vč. statického posudku | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Dodávka, montáž a zpětná demontáž montážních nosníků v hlavě šachty a háků, vč. statického posudku | | | | | |
| 122 | K | 76799641.2 | Dodávka, montáž HEB nosníků a Lprofilů a pochozích plechů pro snížení prohlubně na maximální hloubku1,55m dle platných norem z 2,48m a š.1,8m, povrchová úprava PoZink | kg | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Dodávka, montáž HEB nosníků a Lprofilů a pochozích plechů pro snížení prohlubně na maximální hloubku1,55m dle platných norem z 2,48m a š.1,8m, povrchová úprava PoZink | | | | | |
| 123 | K | 76799646R01 | Dodávka a montáž technologie nového výtahu (viz specifikace v poznámce) | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Dodávka a montáž technologie nového výtahu (viz specifikace v poznámce) | | | | | |
| | VV | | Dodávka a montáž nového výtahu úsporný trakční výtah s bezpřevodovou pohonnou jednotkou umístěnou v prostoru šachty, typový, ekonomický, | | | | | |
| | VV | | splňující dle EN 81-20, EN 81-70, EN 81-71 Cat. I., EN 81-73 v platném znění a dalších harmonizovaných norem | | | | | |
| | VV | | Jedná se o výtahovou šachtu , která spojuje 1.PP (podchod) a 1.NP (nástupišť). Výtah má 2 stanice a strojovna součástí šachty. | | | | | |
| | VV | | Technické požadavky na Výtah : | | | | | |
| | VV | | POČET JÍZD: 200 000 / rok. | | | | | |
| | VV | | POHON: trakční bezpřevodový úsporný pohon s frekvenčním řízením otáček dorovnávacím polohu kabiny ve stanici (± 5 mm). | | | | | |
| | VV | | NOSNOST: minimální nosnost výtahu 630 kg / 8 osob. | | | | | |
| | VV | | JMENOVITÁ RYCHLOST: bude navýšena na 1 m/s. | | | | | |
| | VV | | ZDVÍH: cca. 4 200 mm. | | | | | |
| | VV | | POČET STANIC: 2 / 2 - označení stanic bude -1; 0. | | | | | |
| | VV | | VÝCHOZÍ STANICE: 0 (nástupišť) | | | | | |
| | VV | | ŘÍZENÍ: jednoduché řízení | | | | | |
| | VV | | NOSNÉ PROSTŘEDKY: lana s životností minimálně 10 let. | | | | | |
| | VV | | NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3 PEN 50 Hz 400 V / TN-S. | | | | | |

VV MAXIMÁLNÍ VÝSTUPNÍ VÝKON MOTORU: do 5 kW.
VV JIŠTĚNÍ: 16 A.
VV VÝTAH ZABEZPEČUJÍCÍ BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY: z důvodu rozměrů šachty není požadováno. objednatel požaduje
VV dodání takové technologie, která zajistí
VV maximální možný velikostní rozměr kabiny a šife šachetních dveří.
VV EVAKUAČNÍ VÝTAH: NENÍ POŽADOVÁN.
VV SPECIFIKACE ŠACHTY:
VV VNITŘNÍ ROZMĚR ŠACHTY: šife 1 640 mm x hloubka 1 790 mm (jedná se o orientační rozměry - nutno zaměřit).
VV PROHLUBEŇ: 1 250 mm
VV HORNÍ PŘEJEZD: 3 385 mm
VV PROVEDENÍ ŠACHTY: stávající samostatná šachta zděná s železobetonovými podestami
VV PROSTŘEDÍ: v šachtě normální dle ČSN 33 2000-5-51 tabulky 51 A, dle ČSN EN 81-20 (teplota +5°C až +40°C) se stávajícím
VV odvětráním výtahu.
VV KABINA VÝTAHU:
VV neprůchozí
VV MINIMÁLNÍ ROZMĚRY KABINY: šife 1 100 mm x hloubka 1 400 mm x výška 2 100 mm
VV ZADNÍ STĚNA (strana C): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru ze
VV vzorníku dodavatele)
VV BOČNÍ STĚNY (strana B a D): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru
VV ze vzorníku dodavatele)
VV ČELNÍ STĚNA (strana A): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru ze
VV vzorníku dodavatele).
VV OSVĚTLENÍ KABINY: pohledový strop zajištěný proti krádeži z kabiny s úsporným LED osvětlením DLE EN 81-71 Cat. I.z
VV broušeného nerezového plechu.
VV PODLAHA: z umělého kamene (dle výběru ze vzorníku dodavatele) ohraničená nerezovými okopovými lištami v provedení černého
VV broušeného nerezového
VV plechu odolného vůči otiskům prstů po celém obvodu kabiny.
VV ZRCADLO: na zadní stěně kabiny v celé šířce a částečně výšce dle EN 81-70.
VV NÁRAZOVÉ LIŠTY: ochranná nárazová lišta v jedné řadě umístěná na zadní stěně kabiny.
VV MADLO: nerezové se zahnutými konci umístěné na zadní a boční stěně po celé délce v provedení černého broušeného nerezového
VV plechu odolného vůči
VV otiskům prstů dle EN 81-70.
VV SEDAČKA: odolná sklopná nerezová sedačka s nosností 200 kg s certifikací dle EN 81-70 zkonstruovány tak, aby nemohlo dojít k
VV poškození oděvu nebo
VV skřípnutí prstů.
VV KAMEROVÝ SYSTÉM: kabelová příprava pro instalaci kamerového systému, vlečné kabely včetně CAT 6e
VV OVLÁDAČOVÁ KOMBINACE: zapuštěná ve stěně v odolném nerezovém provedení dle ČSN EN 81-71 Cat. I., s indikací záznamu,
VV reliéfní a Braillovo písmo,
VV signalizace přetížení s extra tlačítky pro prodlouženou volbu otvírání a zavírání dveří, s klíčovými přepínači pro prioritní volbu ovládání
VV kabiny
VV výtahu a uvedení výtahu mimo provoz v kabině, otevřené dveře, světla zapnuta, indikace; odolná kovová tlačítka s reliéfním a
VV BRAILLE značením,
VV INTERCOM mezi kabinou a ovládacím panelem, ostrahou a dispečinkem dodavatele dle servisní smlouvy s možností připojení výtahu
VV na nepřetržitý
VV monitoring výtahu 24/7 s predikcí poruch; tlačítko ALARM pro spojení se stálou vyprošťovací službou.
VV BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP: Hlášení pater, indukční smyčka.
VV DALŠÍ FUNKCE: bateriový sjezd výtahu do nejbližší stanice při přerušení dodávky elektrického proudu, vážící zařízení proti přetížení
VV kabiny, funkce
VV předotevření dveří při dojíždění do stanice.
VV ELEKTROINSTALACE: Bez požadavku na sníženou hořlavost. Jištění do 20 A, rozvaděč bez požární odolnosti.
VV ROZVADĚČ VÝTAHU: instalovaný v nejvyšší stanici v rámu šachetních dveří v odolném strukturovaném nerezovém provedení.
VV KABINOVÉ DVEŘE:
VV automatické teleskopické dvoukřídle dveře dle ČSN EN 81-71 Cat. I. v ANTIVANDAL určené pro náročný provoz; kategorie vyřízení
VV nad 400 000 cyklů za rok
VV životnost při běžném servisu nad 10 mil. cyklů, rychlost otevírání 900 mm/s); komfort jízdy AAA; pohon dveří s frekvenčním měničem
VV akustické parametry = max. 55 dBA) s odolnými prahy a celoplošnou bezpečnostní světelnou lištou.
VV MINIMÁLNÍ ROZMĚR: šife 800 mm x výška 2 000 mm.
VV PROVEDENÍ: odolná křídla dveří v nerezovém provedení s nepravidelným odolným povrchem.

VV PRÁH: plný profil s bodovou nosností prahu 1 000 kg.
 VV ŠACHETNÍ DVEŘE:
 VV automatické teleskopické dvoukřídle dveře dle dle ČSN EN 81-71 Cat. I. v ANTIVANDAL určené pro náročný provoz; kategorie
 VV výtahů nad 400 000 cyklů za
 VV rok; životnost při běžném servisu nad 10 mil. cyklů, rychlost otevírání 900 mm/s); komfort jízdy AAA
 VV akustické parametry = max. 55 dBA s odolnými prahy instalované do stávajících dveřních otvorů jednotlivých nástupišť.
 VV MINIMÁLNÍ ROZMĚR: šíře 800 mm x výška 2 000 mm.
 VV PROVEDENÍ: odolná křídla dveří v nerezovém provedení s nepravidelným odolným povrchem.
 VV PRÁH: plný profil s bodovou nosností prahu 1 000 kg.
 VV POŽÁRNÍ ODOLNOST: s požární odolností EW 60.
 VV NÁSTUPIŠTĚ:
 VV VENKOVNÍ OVLADAČOVÉ PRVKY: Kovová tlačítka s indikací potvrzení volby v rámu dveří dle ČSN EN 81-71 Cat. I.
 VV DIGITÁLNÍ UKAZATELE POLOHY A SMĚRU JÍZDY: Dig. ukazatel polohy a směru jízdy výtahu v rámu dveří ve všech dle
 VV ČSN EN 81-71 Cat I
 VV 1

0,000

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---|--------|-------|------|------|
| 124 | K | 76799646R02 | Dodávka a montáž technologie nového výtahu (viz specifikace v poznámce) | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
|-----|---|-------------|---|--------|-------|------|------|

PP Dodávka a montáž technologie nového výtahu (viz specifikace v poznámce)
 VV Dodávka a montáž nového výtahu úsporný trakční výtah s bezpečnou pohonnou jednotkou umístěnou v prostoru šachty, typový,
 VV ekonomický,
 VV splňující dle EN 81-20, EN 81-70, EN 81-71 Cat. I., EN 81-73 v platném znění a dalších harmonizovaných norem
 VV Jedná se o výtahovou šachtu , která spojuje 1.PP (podchod) a 1.NP (vestibul). Výtah má 2 stanice a strojovna součástí šachty.
 VV Technické požadavky na Výtah :
 VV POČET JÍZD: 200 000 / rok.
 VV POHON: trakční bezpečnostní úsporný pohon s frekvenčním řízením otáček dorovnávajícím polohu kabiny ve stanici (± 5 mm).
 VV NOSNOST: minimální nosnost výtahu 630 kg / 8 osob.
 VV JMENOVITÁ RYCHLOST: bude navýšena na 1 m/s.
 VV ZDVÍH: cca. 4 200 mm.
 VV POČET STANIC: 2 / 2 - označení stanic bude -1; 0.
 VV VÝCHOZÍ STANICE: 0 (vestibul)
 VV ŘÍZENÍ: jednoduché řízení
 VV NOSNÉ PROSTŘEDKY: lana s životností minimálně 10 let.
 VV NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3 PEN 50 Hz 400 V / TN-S.
 VV MAXIMÁLNÍ VÝSTUPNÍ VÝKON MOTORU: do 5 kW.
 VV JIŠTĚNÍ: 16 A.
 VV VÝTAH ZABEZPEČUJÍCÍ BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY: z důvodu rozměrů šachty není požadováno. objednatel požaduje
 VV dodání takové technologie, která zajistí
 VV maximální možný velikostní rozměr kabiny a šíře šachetních dveří.
 VV EVAKUAČNÍ VÝTAH: NENÍ POŽADOVÁN.
 VV SPECIFIKACE ŠACHTY:
 VV VNITŘNÍ ROZMĚR ŠACHTY: šíře 1 640 mm x hloubka 1 790 mm (jedná se o orientační rozměry - nutno zaměřit).
 VV PROHLUBEŇ: 1 380 mm
 VV HORNÍ PŘEJEZD: 3 630 mm
 VV PROVEDENÍ ŠACHTY: stávající samostatná kombinovaná šachta ve spodní části železobetonová a horní části kovová konstrukce
 VV ohrazená sádkartonem
 VV PROSTŘEDÍ: v šachtě normální dle ČSN 33 2000-5-51 tabulky 51 A, dle ČSN EN 81-20 (teplota +5°C až +40°C) se stávajícím
 VV odvětráním výtahu.
 VV KABINA VÝTAHU:
 VV neprůchozí
 VV MINIMÁLNÍ ROZMĚRY KABINY: šíře 1 100 mm x hloubka 1 400 mm x výška 2 100 mm
 VV ZADNÍ STĚNA (strana C): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru ze
 VV vzorníku dodavatele)
 VV BOČNÍ STĚNY (strana B a D): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru
 VV ze vzorníku dodavatele)
 VV ČELNÍ STĚNA (strana A): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru ze
 VV vzorníku dodavatele).
 VV OSVĚTLENÍ KABINY: podhledový strop zajištěný proti krádeži z kabiny s úsporným LED osvětlením DLE EN 81-71 Cat. I.z
 VV broušeného nerezového plechu.

VV PODLAHA: z umělého kamene (dle výběru ze vzorníku dodavatele) ohraničená nerezovými okopovými lištami v provedení černého broušeného nerezového

VV plechu odolného vůči otiskům prstů po celém obvodu kabiny.

VV ZRCADLO: na zadní stěně kabiny v celé šířce a částečně výšce dle EN 81-70.

VV NÁRAZOVÉ LIŠTY: ochranná nárazová lišta v jedné řadě umístěná na zadní stěně kabiny.

VV MADLO: nerezové se zahnutými konci umístěné na zadní a boční stěně po celé délce v provedení černého broušeného nerezového plechu odolného vůči

VV otiskům prstů dle EN 81-70.

VV SEDAČKA: odolná sklopná nerezová sedačka s nosností 200 kg s certifikací dle EN 81-70 zkonstruováním tak, aby nemohlo dojít k poškození oděvu nebo

VV skřípnutí prstů.

VV KAMEROVÝ SYSTÉM: kabelová příprava pro instalaci kamerového systému, vlečné kabely včetně CAT 6e

VV OVLÁDAČOVÁ KOMBINACE: zapuštěná ve stěně v odolném nerezovém provedení dle ČSN EN 81-71 Cat. I., s indikací záznamu, reliéfní a Braillovo písmo,

VV signalizace přetížení s extra tlačítky pro prodlouženou volbu otevírání a zavírání dveří, s klíčovými přepínači pro prioritní volbu ovládání kabiny

VV výtahu a uvedení výtahu mimo provoz v kabině, otevřeně dveře, světla zapnuta, indikace; odolná kovová tlačítka s reliéfním a BRAILLE značením,

VV INTERCOM mezi kabinou a ovládacím panelem, ostrahu a dispečinkem dodavatele dle servisní smlouvy s možností připojení výtahu na nepřetržitý

VV monitoring výtahu 24/7 s predikcí poruch; tlačítko ALARM pro spojení se stálou vyprošťovací službou.

VV BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP: Hlášení pater, indukční smyčka.

VV DALŠÍ FUNKCE: bateriový sjezd výtahu do nejbližší stanice při přerušení dodávky elektrického proudu, vážící zařízení proti přetížení kabiny, funkce

VV předotevírání dveří při dojíždění do stanice.

VV ELEKTROINSTALACE: Bez požadavku na sníženou hořlavost. Jištění do 20 A, rozvaděč bez požární odolnosti.

VV ROZVADĚČ VÝTAHU: instalovaný v nejvyšší stanici v rámu šachetních dveří v odolném strukturovaném nerezovém provedení.

VV KABINOVÉ DVEŘE:

VV automatické teleskopické dvoukřídle dveře dle ČSN EN 81-71 Cat. I. v ANTIVANDAL určené pro náročný provoz; kategorie vytížení nad 400 000 cyklů za rok

VV životnost při běžném servisu nad 10 mil. cyklů, rychlost otevírání 900 mm/s; komfort jízdy AAA; pohon dveří s frekvenčním měničem

VV akustické parametry = max. 55 dBA) s odolnými prahy a celoplošnou bezpečnostní světelnou lištou.

VV MINIMÁLNÍ ROZMĚR: šíře 800 mm x výška 2 000 mm.

VV PROVEDENÍ: odolná křídla dveří v nerezovém provedení s nepravidelným odolným povrchem.

VV PRÁH: plný profil s bodovou nosností prahu 1 000 kg.

VV ŠACHETNÍ DVEŘE:

VV automatické teleskopické dvoukřídle dveře dle ČSN EN 81-71 Cat. I. v ANTIVANDAL určené pro náročný provoz; kategorie vytížení nad 400 000 cyklů za

VV rok; životnost při běžném servisu nad 10 mil. cyklů, rychlost otevírání 900 mm/s; komfort jízdy AAA

VV akustické parametry = max. 55 dBA s odolnými prahy instalované do stávajících dveřních otvorů jednotlivých nástupišť.

VV MINIMÁLNÍ ROZMĚR: šíře 800 mm x výška 2 000 mm.

VV PROVEDENÍ: odolná křídla dveří v nerezovém provedení s nepravidelným odolným povrchem.

VV PRÁH: plný profil s bodovou nosností prahu 1 000 kg.

VV POŽÁRNÍ ODOLNOST: s požární odolností EW 60.

VV NÁSTUPIŠTĚ:

VV VENKOVNÍ OVLÁDAČOVÉ PRVKY: Kovová tlačítka s indikací potvrzení volby v rámu dveří dle ČSN EN 81-71 Cat. I.

VV DIGITÁLNÍ UKAZATELE POLOHY A SMĚRU JÍZDY: Dig. ukazatel polohy a směru jízdy výtahu v rámu dveří ve všech st., nerez dle ČSN EN 81-71 Cat I

VV 1

0,000

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---|--------|-------|------|------|
| 125 | K | 76799646R03 | Dodávka a montáž technologie nového výtahu (viz specifikace v poznámce) | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
|-----|---|-------------|---|--------|-------|------|------|

PP Dodávka a montáž technologie nového výtahu (viz specifikace v poznámce)

VV SPECIFIKACE OBOU SAMOSTATNÝCH VÝTAHŮ:

VV CHARAKTERISTIKA: úsporné evakuační trakční výtahy s bezpřevodovou pohonnou jednotkou umístěnou v prostoru šachty, typový, ekonomický, splňující dle EN

VV 81-20, EN 81-70, EN 81-71 Cat. I., EN 27 4014 v platném znění a dalších harmonizovaných norem.

VV POČET JÍZD: 200 000 / rok.

VV POHON: trakční bezpřevodový úsporný pohon s frekvenčním řízením otáček dorovnávajícím polohu kabiny ve stanici (± 5 mm).

VV NOSNOST: minimální nosnost výtahu 1 000 kg / 13 osob.
VV JMENOVIČÁ RYCHLOST: bude navýšena na 1,75 m/s.
VV ZDVIH: cca. 44 340 mm.
VV POČET STANIC: 14 / 14 - označení stanic bude -1; 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12.
VV VÝCHOZÍ STANICE: 0.
VV ŘÍZENÍ: skupinové obousměrné sběrné řízení DUPLEX
VV NOSNÉ PROSTŘEDKY: lana s životností 10 let.
VV NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3 NPE 50 Hz 400 V / TN-S.
VV MAXIMÁLNÍ VÝSTUPNÍ VÝKON MOTORU: do 12 kW.
VV JIŠTĚNÍ: 32 A.
VV VÝTAH ZABEZPEČUJÍCÍ BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY: ANO dle platných norem EN 81-70.
VV EVAKUAČNÍ VÝTAH: ANO.
VV SPECIFIKACE OBOU SAMOSTATNÝCH ŠACHET:
VV VNITŘNÍ ROZMĚR ŠACHTY: šíře 1 800 mm x hloubka 2 480 mm (LEVÝ VÝTAH) + šíře 1 950 mm x hloubka 2 250 mm (PRAVÝ
VV VÝTAH) - jedná se o orientační rozměry
VV - nutno zaměřit svislost šachet.
VV PROHLUBEŇ: 2 395 mm (LEVÝ VÝTAH) a 2 420 mm (PRAVÝ VÝTAH) - dle platných norem bude provedeno snížení prohlubně na
VV maximální hloubku 1 550 (mm). Tato
VV úprava bude provedena dodávkou a montáží pochozích plechů a L profilů, které budou společně s HEB profily sloužit jako podpěra
VV těchto pochozích plechů
VV Detail bude zpracován po výběru dodavatele technologie.
VV HORNÍ PŘEJEZD: 4 067 mm (LEVÝ VÝTAH) + 4 067 mm po zřízení nové stanice (PRAVÝ VÝTAH).
VV PROVEDENÍ ŠACHTY: stávající samostatné železobetonové šachty.
VV PROSTŘEDÍ: v šachtě normální dle ČSN 33 2000-5-51 tabulky 51 A, dle ČSN EN 81-20 (teplota +5oC až +40oC) se stávajícím
VV odvětráním výtahu.
VV STROJOVNÁ: stávající strojovna bude zrušena. Prostor zrušené strojovny bude upraven pro instalaci nových rozvaděčů a
VV nouzového zdroje pro
VV evakuační režim výtahů včetně instalace vchodových dveří s požární odolností (dle zpracovaného PBŘ).
VV KABINY VÝTAHŮ:
VV NEPRŮCHOZÍ
VV MINIMÁLNÍ ROZMĚRY KABINY: šíře 1 100 mm x hloubka 2 100 mm x výška 2 300 mm (LEVÝ VÝTAH) + šíře 1 400 mm x hloubka 1
VV 900 mm x výška 2 300 mm
VV (PRAVÝ VÝTAH) - OBJEDNATEL UPŘEDNOSTŇUJE MAXIMÁLNÍ MOŽNÝ ROZMĚR KABINY.
VV ZADNÍ STĚNA (strana C): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru ze
VV vzorníku dodavatele).
VV BOČNÍ STĚNY (strana B a D): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru
VV ze vzorníku dodavatele)
VV ČELNÍ STĚNA (strana A): odolné vertikálně dělené lamely v provedení odolného strukturovaného nerezového plechu (dle výběru ze
VV vzorníku dodavatele).
VV OSVĚTLENÍ KABINY: odolný podhledový strop zajištěný proti krádeži z kabiny s úsporným LED osvětlením z broušeného
VV nerezového plechu.
VV DOPLŇKÝ: čištění vzduchu v kabině za pomoci technologie UV světla a fotokatalytické oxidace v kombinaci s fotokatalyzou
VV vytvářející oxidační činidla,
VV která výrazně snižují pachy, látky znečišťující ovzduší, VOC (chemické pachy), kouř, plísň a bakterie ve vzduchu.
VV PODLAHA: z umělého kamene (dle výběru ze vzorníku dodavatele) ohraničená nerezovými okopovými lištami v provedení černého
VV broušeného nerezového plechu
VV odolného vůči otiskům prstů po celém obvodu kabiny.
VV ZRCADLO: na zadní stěně kabiny v celé šířce a částečné výšce dle EN 81-70.
VV NÁRAZOVÉ LIŠTY: ochranná nárazová lišta v jedné řadě umístěná na zadní stěně kabiny.
VV MADLO: nerezové se zahnutými konci umístěné na zadní a boční stěně po celé délce v provedení černého broušeného nerezového
VV plechu odolného vůči
VV otiskům prstů dle EN 81-70.
VV SEDAČKA: odolná sklopná nerezová sedačka s nosností 200 kg s certifikací dle EN 81-70 zkonstruovaným tak, aby nemohlo dojít k
VV poškození oděvu nebo
VV skřípnutí prstů.
VV KAMEROVÝ SYSTÉM, MIKROČÍPOVÉ KARTY: kabelová příprava pro instalaci kamerového systému.
VV OVLÁDAČOVÁ KOMBINACE: zapuštěná ve stěně v odolném nerezovém provedení dle ČSN EN 81-71 Cat. I., s indikací záznamu,
VV reliéfní a Braillovo písmo,
VV signalizace přetížení s extra tlačítky pro prodlouženou volbu otevírání a zavírání dveří, s klíčovými přepínači pro prioritní volbu ovládání
VV kabiny

VV výtahu a uvedení výtahu mimo provoz v kabině, otevřené dveře, světla zapnuta, indikace; odolná kovová tlačítka s reliéfním a BRAILLE značením,

VV INTERCOM mezi kabinou a ovládacím panelem, ostrahou a dispečinkem dodavatele dle servisní smlouvy s možností připojení výtahu na nepřetržitý

VV monitoring výtahu 24/7 s predikcí poruch; tlačítko ALARM pro spojení se stálou vyprošťovací službou.

VV BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP: Hlášení pater, indukční smyčka.

VV DALŠÍ FUNKCE: bateriový sjezd výtahu do nejbližší stanice při přerušení dodávky elektrického proudu, vázící zařízení proti přetížení kabiny, funkce

VV předotevření dveří při dojíždění do stanice.

VV ELEKTROINSTALACE: bezhalogenová elektroinstalace. Jištění do 35 A.

VV ROZVADĚČE VÝTAHŮ: instalované v prostoru zrušené strojovny včetně protipožárních dvířek PROMAT s požární odolností.

VV KABINOVÉ DVEŘE:

VV TYP: automatické teleskopické dvoukřídlé dveře dle ČSN EN 81-71 Cat. I. v ANTIVANDAL určené pro náročný provoz; kategorie vytížení nad 400 000 cyklů

VV za rok; životnost při běžném servisu nad 10 mil. cyklů, rychlost otevírání 900 mm/s); komfort jízdy AAA; pohon dveří s frekvenčním měničem; akustické

VV parametry = max. 55 dBA) s odolnými prahy a celoplošnou bezpečnostní světelnou lištou.

VV MINIMÁLNÍ ROZMĚR: šíře 800 mm x výška 2 000 mm.

VV PROVEDENÍ: odolná křídla dveří v nerezovém provedení s nepravidelným odolným povrchem.

VV PRÁH: plný profil s bodovou nosností prahu 1 000 kg.

VV ŠACHETNÍ DVEŘE:

VV TYP: automatické teleskopické dvoukřídlé dveře dle ČSN EN 81-71 Cat. I. v ANTIVANDAL určené pro náročný provoz; kategorie vytížení nad 400 000

VV za rok; životnost při běžném servisu nad 10 mil. cyklů, rychlost otevírání 900 mm/s); komfort jízdy AAA; akustické parametry = max. 55 dBA s odolnými

VV prahy instalované do stávajících dveřních otvorů jednotlivých nástupišť.

VV MINIMÁLNÍ ROZMĚR: šíře 800 mm x výška 2 000 mm.

VV PROVEDENÍ: odolná křídla dveří v nerezovém provedení s nepravidelným odolným povrchem.

VV PRÁH: plný profil s bodovou nosností prahu 1 000 kg.

VV POŽÁRNÍ ODOLNOST: s požární odolností EW 60.

VV NÁSTUPIŠTĚ:

VV VENKOVNÍ OVLADAČOVÉ PRVKY: Kovová tlačítka s indikací potvrzení volby ve zdi vedle rámu dveří dle ČSN EN 81-71 Cat. I. zvlášť pro každý výtah.

VV DIGITÁLNÍ UKAZATELE POLOHY A SMĚRU JÍZDY: Digitální ukazatel polohy a směru jízdy výtahu v rámu dveří ve všech stanicích, provedení nerez dle ČSN

VV EN 81-71 Cat. I.

VV 2

0,000

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|---|-------|------|------|----------------|
| 126 | K | 998767203 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m | % | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
|-----|---|-----------|---|---|-------|------|------|----------------|

PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767203

D 771 Podlahy z dlaždic

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|----|-------|------|------|--|
| 127 | K | 771551810 | Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
|-----|---|-----------|---|----|-------|------|------|--|

PP Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|------|------|--|
| 128 | K | 771553913 | Výměna teracové dlaždice lepené, velikosti přes 9 do 12 ks/ m2 | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|------|------|--|

PP Výměna teracové dlaždice lepené, velikosti přes 9 do 12 ks/ m2

| | | | | | | | | |
|-----|---|----------|---------------------------------------|-----------|--------------|-------------|-------------|--|
| 129 | M | 59247001 | dlaždice teracová 300x300x30mm | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
|-----|---|----------|---------------------------------------|-----------|--------------|-------------|-------------|--|

PP dlaždice teracová 300x300x30mm

VV 1*1,1 *Přepočtené koeficientem množství

0,000

VV **Součet**

0,000

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----|-------|------|------|--|
| 130 | K | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
|-----|---|-----------|--|----|-------|------|------|--|

PP Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|-----|-------|------|------|--|
| 131 | K | 771573913 | Výměna keramické dlaždice lepené velikosti přes 9 do 12 ks/m2 | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
|-----|---|-----------|---|-----|-------|------|------|--|

PP Výměna keramické dlaždice lepené velikosti přes 9 do 12 ks/m2

| | | | | | | | | | |
|------------|---|--------------|---|-----|-------|------|------|----------------|--|
| 132 | M | 59761409 | dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 | | | | | | |
| 133 | K | 998771203 | Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m | % | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771203 | | | | | | |
| D 781 | | | Dokončovací práce - obklady | | | | | 0,00 | |
| 134 | K | 771573810R01 | Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených | | | | | | |
| 135 | K | 781473810 | Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených | | | | | | |
| 136 | K | 781473918 | Výměna keramické obkladačky lepené, velikosti přes 4 do 6 ks/m2 | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Výměna keramické obkladačky lepené, velikosti přes 4 do 6 ks/m2 | | | | | | |
| 137 | M | 59761001 | obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2 | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2 | | | | | | |
| VV | | | 12,208 | | 0,000 | | | | |
| VV | | | Součet | | 0,000 | | | | |
| VV | | | 12,208*1,15 "Přepočtené koeficientem množství | | 0,000 | | | | |
| VV | | | Součet | | 0,000 | | | | |
| 138 | K | 781473928 | Výměna keramické obkladačky lepené, velikosti přes 4 do 8 ks/m2 | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Výměna keramické obkladačky lepené, velikosti přes 4 do 8 ks/m2 | | | | | | |
| 139 | M | 59761627 | obklad keramický hladký přes 4 do 8ks/m2 | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | obklad keramický hladký přes 4 do 8ks/m2 | | | | | | |
| 140 | K | 781473928R02 | Výměna keramické dlažby lepené, velikosti přes 8 do 10 ks/m2 | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Výměna keramické dlažby lepené, velikosti přes 8 do 10 ks/m2 | | | | | | |
| 141 | M | 59761627R03 | Dlažba keramická hladká přes 8 do 10ks/m2 | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Dlažba keramická hladká přes 8 do 10ks/m2 | | | | | | |
| 142 | K | 781494111 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem rohové | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem rohové | | | | | | |
| 143 | K | 998781203 | Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m | % | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 | |
| PP | | | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781203 | | | | | | |
| D 783 | | | Dokončovací práce - nátěry | | | | | 0,00 | |
| 144 | K | 783813101 | Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický | | | | | | |
| 145 | K | 783817101 | Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) syntetický | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) syntetický | | | | | | |
| 146 | K | 783913151 | Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický | | | | | | |
| 147 | K | 783917151 | Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný syntetický | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný syntetický | | | | | | |
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | 0,00 | |
| 148 | K | 784181105 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | | |
| PP | | | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 5,00 m | | | | | | |

| | | |
|----|---|--------------|
| VV | "Opravy výmalby chodeb v návaznosti na práce "7*5*2 | 0,000 |
| VV | "Výmalba nově vyzděných příček" 7*4*5 | 0,000 |
| VV | Součet | 0,000 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|-------------|---|--------|--------------|------|------|----------------|
| 149 | K | 784221105 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 5,00 m | | | | | |
| | VV | | "Opravy výmaleb chodeb v návaznosti na práce "7*5*2 | | 0,000 | | | |
| | VV | | "Výmalba nově vyzděných příček" 7*4*5 | | 0,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,000 | | | |
| | D | M | Práce a dodávky M | | | | | |
| | D | 22-M | Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby | | | | | |
| 150 | K | 220450007 | Montáž datové skříně rack | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Montáž datové skříně rack | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220450007 | | | | | |
| 151 | M | 88887254 | Rozvaděč, nástěnný, výška 12U, hloubka 600 mm, nosnost 40 kg, úroveň krytí IP20, prosklené dveře, zamykatelné dveře a boční panely, odnímatelné bočnice, pozice pro 2x 120 mm ventilátor. | kus | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Rozvaděč, nástěnný, výška 12U, hloubka 600 mm, nosnost 40 kg, úroveň krytí IP20, prosklené dveře, zamykatelné dveře a boční panely, odnímatelné bočnice, pozice pro 2x 120 mm ventilátor. | | | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | |
| | D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | |
| 152 | K | 013254002 | Dokumentace realizačního provádění stavby, včetně statického výpočtu | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Dokumentace realizačního provádění stavby, včetně statického výpočtu | | | | | |
| | D | VRN3 | Zařízení stavenišť | | | | 0,00 | |
| 153 | K | 032503000 | Skládky na staveništi | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Skládky na staveništi | | | | | |
| 154 | K | 034103000 | Oplocení staveniště | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Oplocení staveniště | | | | | |
| 155 | K | 039103000 | Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště | | | | | |
| | D | VRN4 | Inženýrská činnost | | | | 0,00 | |
| 156 | K | 043194001 | Revize ELEKTRO (přívod a rozvaděč pro výtah) revizní technik s oprávněním "D" | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Revize ELEKTRO (přívod a rozvaděč pro výtah) revizní technik s oprávněním "D" | | | | | |
| 157 | K | 043194001.1 | Revize ELEKTRO (přívod a rozvaděč pro výtah) revizní technik s oprávněním "D" | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Revize elektrického zařízení - výtah - revizní technik s oprávněním "D" | | | | | |
| 158 | K | 043194005 | Zkouška provozuschopnosti a funkční zkouška požární bezpečnostního zařízení (šachetní dveře výtahu s PO odolností) Ostatní zkoušky | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Zkouška provozuschopnosti a funkční zkouška požární bezpečnostního zařízení (šachetní dveře výtahu s PO odolností) Ostatní zkoušky | | | | | |
| 159 | K | 043194006 | Ostatní zkoušky | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Vydání průkazu způsobilosti určených technických zařízení Drážním úřadem | | | | | |
| | D | VRN7 | Provozní vlivy | | | | 0,00 | |
| 160 | K | 071203000 | Provoz dalšího subjektu | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | PP | | Provoz dalšího subjektu | | | | | |
| 161 | K | 076103001 | Křížení el. vedení s vedením - projednání omezení | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Křížení el. vedení s vedením - projednání omezení | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/076103001 | | | | | |
| 162 | K | 076103012 | Křížení el. vedení - vypnutí kříženého VN, NN | soubor | 0,000 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 01 |
| | PP | | Křížení el. vedení - vypnutí kříženého VN, NN | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/076103012 | | | | | |

Čestné prohlášení o poddodavatelích

Účastník:

Obchodní firma/jméno: **KONE, a.s.**
Sídlo/místo podnikání: Evropská 423/178, Vokovice, 160 00 Praha 6
IČO: 00176842
Zastoupen: Ing. Jan Šámal, Ing. Martin Slatinka

který podává nabídku ve výběrovém řízení na uzavření Rámcové dohody s názvem „Obvod OŘ UNL Opravy (výtahy, plošiny, eskalátory)“, tímto čestně prohlašuje, že¹:

- Při plnění dílčích zakázek zadaných na základě Rámcové dohody uzavřené ve výše uvedeném výběrovém řízení nepoužije žádné poddodavatele².
- Při plnění dílčích zakázek zadaných na základě Rámcové dohody uzavřené ve výše uvedeném výběrovém řízení použije tyto poddodavatele:

| Obchodní firma/název/ jméno a příjmení, sídlo poddodavatele, IČO | Části plnění uvažovaného zadat poddodavateli – věcné vymezení činností |
|---|---|
| Ing. Petr Zeman | Hlavní vedoucí prací |
| Elektro-Account s.r.o. p. Dušan Skokánek | specialista (vedoucí prací) na elektrických zařízeních |
| GOLEM I. spol. s r.o., Tomáš Ležal | specialista (vedoucí prací) na pozemní stavby |
| Martin Hájek - realizace staveb s.r.o., Volyňská 886/10, 100 00 Praha 10 - Vršovice IČO: 05964181 | Stavební část |

V Praze dne 25. 09. 2023

¹ Účastník zaškrtně příslušné políčko, a doplní případné poddodavatele a části zakázky, které mají tyto poddodavatele plnit

² Za poddodavatele povinně uváděné v seznamu poddodavatelů zadavatel nepovažuje osoby tvořící s dodavatelem koncern.

Příloha č. 5 Oprávněné osoby

Za Objednatele:

- *ve věcech smluvních a obchodních (mimo podpisu této dohody a případných dodatků):*

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

- *ve věcech technických:*

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

- *ve věcech technických - TDS (technický dozor stavebníka):*

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

Za Zhotovitele:

- *ve věcech smluvních a obchodních:*

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| Adresa | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

- *ve věcech technických:*

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| Adresa | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

- hlavní vedoucí prací:

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| Adresa | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

- specialista (vedoucí prací) na elektrických zařízeních:

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| Adresa | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

- specialista (vedoucí prací) na pozemní stavby:

| | |
|------------------|-----|
| Jméno a příjmení | XXX |
| Adresa | XXX |
| E-mail | XXX |
| Telefon | XXX |

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních a obchodních jsou oprávněny jednat ve vztahu k této Rámcové dohodě, objednávkám a dílčím smlouvám uzavřeným na základě této Rámcové dohody, a v rámci dílčích smluv vést s druhou stranou jednání obchodního a smluvního charakteru.

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických jsou oprávněny v rámci dílčích smluv vést s druhou stranou jednání technického charakteru. Dále jsou oprávněny provádět činnosti a úkony, o nichž to stanoví tato dílčí smlouva nebo Obchodní podmínky.