

SMLOUVA O DÍLO

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

Českou národní bankou

Na Příkopě 28

115 03 Praha 1

zastoupenou: Ing. Zdeňkem Viriusem, ředitelem sekce správní

a

Ing. Jakubem Janákem, ředitelem odboru technického

IČO: 48136450

DIČ: CZ48136450

(dále jen „objednatel“ či „ČNB“)

a

PEKO-GDS s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 137428
se sídlem/místem podnikání: Na Veselí 825/3, Nusle, 140 00 Praha 4

zastoupenou: Tomášem Petrikem, jednatelem společnosti

IČO: 28379861

DIČ: CZ28379861

č. účtu: 43-2006250237/kód banky: 0100

(dále jen „zhotovitel“)

Článek I

Předmět a místo plnění

1. Předmětem díla jsou stavební úpravy prostor v přízemí objektu ČNB, na adrese Na Příkopě 24/860, Praha 1, na jednací místnosti, podle projektové dokumentace vypracované společností CONSILIUM ai, s.r.o., IČO: 28886241, se sídlem Pohořelec 3, Praha 1 – Hradčany, 118 00, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „projektová dokumentace“), výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy, a v souladu se závaznými stanovisky dotčených orgánů, která tvoří přílohu č. 3 této smlouvy (dále jen „DOSS“), a souhlasem Úřadu městské části Praha 1, stavební úřad, s provedením ohlášeného stavebního záměru, který tvoří přílohu č. 4 této smlouvy (dále jen „souhlas MČSU“), (dále jen „dílo“).
2. Dílo zahrnuje zejména:
 - a) vypracování harmonogramu prací; harmonogram odsouhlasený objednatelům se stává volně připojenou přílohou č. 5 této smlouvy; harmonogram musí respektovat provádění hlučných prací v souladu s čl. VI odst. 6,
 - b) předložení dokladu o oprávnění provádět stavební a montážní práce na příslušný stavební úřad, a **to nejméně 7 dnů před zahájením stavebních prací** a převzetí štítku s povolením stavby, který je zhotovitel povinen umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště,

- c) vypracování a předání dílenské dokumentace pro části, u kterých to bude nezbytné (osazení prosklených příček do hovorů, jednokřídlé posuvné vstupní dveře D1, kuchyňské linky X09, X10 a odkládací plocha X11), a to v součinnosti s objednatelem, 2x v listinné formě a 1x v elektronické formě ve volně strojově čitelném formátu na DVD, CD nebo USB,
- d) zajištění a předložení vzorků (případně technických listů) požadovaných výrobků, zařízení a stavebních materiálů k odsouhlasení objednatelem,
- e) provedení veškerých stavebních a dalších prací, jakož i veškerých předepsaných zkoušek a revizí podle příslušných právních předpisů platných na území České republiky, tj. včetně všech příslušných přímo použitelných právních předpisů Evropských společenství a Evropské unie, a platných norem ČSN, ČSN EN a EN, včetně autorizovaného měření akustických požadavků, v počtu opakování potřebném k dosažení výsledku bez závad,
- f) vypracování a předání dokladů prokazujících splnění všech požadavků podle příslušných právních předpisů platných na území České republiky, tj. včetně všech příslušných přímo použitelných právních předpisů Evropských společenství a Evropské unie, platných norem ČSN, ČSN EN a EN, dalších předpisů vztahujících se k předmětu díla a požadavků objednatele stanovených touto smlouvou, a to v českém jazyce ve 3 vyhotoveních (1x originál, 2x kopie), nedohodnou-li se smluvní strany jinak,

jedná se zejména o:

- prohlášení o shodě, resp. prohlášení o vlastnostech výrobků (u zařízení uvedených na trh po 1. 7. 2013),
- technické listy použitých výrobků, zařízení a materiálů,
- revizní zprávy,
- protokol z autorizovaného měření vzduchové neprůzvučnosti nových konstrukcí stěn a měření doby dozvuku v hovorárnách, které budou prokazovat splnění požadavků normy a požadavků projektu,
- protokol o funkční zkoušce nouzového osvětlení,
- protokol o tlakové zkoušce vodovodní instalace,
- protokol o zkoušce těsnosti vnitřních rozvodů kanalizace,
- protokol o funkčnosti a seřízení VZT dokládající, že toto seřízení zajišťuje dostatečnou výměnu vzduchu, s uvedením projektovaných a naměřených hodnot množství vyměňovaného vzduchu v jednotlivých prostorech, včetně zaregulování RTCH,
- protokol o měření intenzity osvětlení,
- měřicí protokol slaboproudu,
- zápis o revizi elektrického zařízení,
- výkresy s vyznačením protipožárních ucpávek s popisem jednotlivých ucpávek,
- certifikace k bezpečnostním a protipožárním konstrukcím, doklady o montáži, funkčnosti a kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení, tj. osvědčení o odbornosti, prohlášení o shodě, resp. prohlášení o vlastnostech výrobků v souladu s vyhláškou Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů,

- prohlášení zhotovitele o provedení ekologické likvidace vzniklých odpadů v souladu s platnými předpisy na ochranu životního prostředí a zdraví obyvatel,
 - návody k obsluze a údržbě,
 - originál stavebního deníku,
- g) zaškolení určených pracovníků objednatele (včetně pracovníků jeho smluvních partnerů) v celkovém max. počtu 5 osob s obsluhou a údržbou díla, zejména údržbou rozvodů a vzduchotechniky,
- h) vypracování a předání kompletní dokumentace skutečného provedení stavby v podrobnosti dokumentace pro provedení stavby dle Vyhlášky č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, včetně všech řemesel, a to 3x v listinné formě a 1x v elektronické formě na DVD, CD nebo USB disku [1x celou kompletní dokumentaci ve formátu PDF a zároveň veškeré výkresy ve formátu DWG (max. verze 2010, s rozvrženími, připravenou k tisku identických výkresů jako verze PDF, včetně rozpisek, externích referencí a tiskových souborů CTB) a veškeré texty ve formátech DOC, DOCX, XLS, XLSX].
3. Součástí díla jsou i práce a dodávky v této smlouvě výslovně nespecifikované, které jsou však k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět nebo je mohl předpokládat. Provedení těchto prací a dodávek nezvyšuje cenu díla dle čl. IV.
4. Zhotovitel se dále v zastoupení objednatele zavazuje k:
- a) vyřízení a předání veškerých souhlasných stanovisek dotčených orgánů veřejné moci, zejména pak Hasičského záchranného sboru, Hygienické stanice Hl. m. Prahy, Odboru památkové péče Hlavního města Prahy, nezbytných k užívání díla, resp. vyžadovaných právními předpisy platnými na území České republiky, tj. včetně všech příslušných přímo použitelných právních předpisů Evropských společenství a Evropské unie,
 - b) obstarání kolaudačního souhlasu příslušného stavebního úřadu včetně podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, a to v souladu se souhlasem MČSU dle přílohy č. 4 této smlouvy.
- Veškeré správní poplatky a další náklady, související s plněním pod písm. a) a b) toho odstavce, jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. IV.
5. Místem plnění je budova ústředí ČNB, na adrese Na Příkopě 864/28, 115 03 Praha 1, vstup na staveniště se nachází na adrese Senovážná 864/3.
6. Objednatel se zavazuje zhotoviteli uhradit cenu díla uvedenou v čl. IV této smlouvy

Článek II Lhůty plnění

1. Zhotovitel se zavazuje:
- a) **Do 5 pracovních dnů** po podpisu smlouvy vypracovat a zaslat e-mailem pověřeným osobám objednatele k odsouhlasení návrh harmonogramu prací (podrobného harmonogramu provádění díla) v elektronické formě. Objednatel se zavazuje k harmonogramu vyjádřit na e-maily pověřených osob zhotovitele **do 5 pracovních dnů**. Zhotovitel je povinen vypořádat připomínky objednatele a zaslat e-mailem pověřeným osobám objednatele čistopis harmonogramu nejpozději **do 5 pracovních dnů** od doručení připomínek objednatele. Harmonogram může být v průběhu provádění

díla po dohodě pověřených osob smluvních stran aktualizován, bez povinnosti uzavření dodatku k této smlouvě.

- b) Vypracovat a předat koncept dílenské dokumentace dle článku I odst. 2 písm. c), příslušné montážní a technologické předpisy a postupy k použitým materiálům, konstrukcím, výrobkům a zařízením **nejpozději 3 pracovní dny před zahájením stavebních prací**. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo v souladu s těmito dokumenty.
- c) **Do 15 pracovních dnů** po podpisu smlouvy na e-mailové adresy pověřených osob objednatele předat dokončenou dílenskou dokumentaci dle čl. I odst. 2 písm. c). Objednatel se zavazuje k (dokončené) dílenské dokumentaci vyjádřit na e-maily pověřených osob zhotovitele **do 5 pracovních dnů**. Čistopis dílenské dokumentace s vypořádanými připomínkami objednatele předá zhotovitel objednateli **do 5 pracovních dnů** od doručení připomínek objednatele, a to 2x v listinné formě a 1x v elektronické formě ve volně strojově čitelném formátu na DVD, CD nebo USB disku do podatelny objednatele nebo pověřeným osobám objednatele v místě plnění této smlouvy.
- d) **Do 15 pracovních dnů** od podpisu smlouvy vyvzorkovat dle článku I odst. 2 písm. d): barevnost maleb a nátěrů, obklady a dlažby, vč. přechodových a dilatačních lišt, podlahové krytiny, dveře vč. kování, prosklené příčky, zařizovací předměty a vybavení hygienických zařízení, osvětlovací tělesa, koncové ovládací prvky elektroinstalací, jednotlivé materiály kuchyňských linek, vybavení kuchyňských linek (technické listy), technologická zařízení (technické listy), akustické panely, držáky LCD, mléčné fólie na fasádní okna, fototapetu s vzorovou grafikou (finální design bude objednatelem upřesněn); zhotovitel je oprávněn objednat tyto výrobky, zařízení či materiály až po jejich odsouhlasení objednatelem, které bude zapsáno ve stavebním deníku; objednatel se k předloženým vzorkům a technickým listům vyjádří **do 5 pracovních dnů; zabudovávat lze pouze výrobky, zařízení a materiály řádně vyvzorkované a odsouhlasené**.
- e) Převzít staveniště **nejpozději do 10 pracovních dnů od podpisu smlouvy**.
- f) Zaškolit pracovníky objednatele podle čl. I odst. 2 písm. g) a předat objednateli dokončené dílo **nejpozději do 30. listopadu 2023 (bez kolaudace), bez vad a nedodělků, které by bránily v užívání díla**.
- g) Podat žádost o vydání kolaudačního souhlasu dle čl. I odst. 4 písm. b) u stavebního úřadu **nejpozději v den předání díla** objednateli.
- h) **Nejpozději v den předání díla** jako jeho součást předat objednateli doklady dle čl. I odst. 2 písm. e), f) a h) do podatelny objednatele nebo pověřeným osobám objednatele v místě plnění této smlouvy.
- i) Odstranit drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla **do 5 pracovních dnů** po převzetí díla objednatelem.
- j) Předat originály dokumentace a dokumentů dle čl. I odst. 4 písm. a) a b) objednateli bez zbytečného odkladu po jejich vypracování nebo poté, co je obdrží od příslušných dotčených orgánů veřejné moci, a to do podatelny objednatele nebo pověřeným osobám objednatele v místě plnění této smlouvy.

Článek III Změny plnění a lhůt

1. Objednatel si vyhrazuje možnost prodloužit lhůty uvedené v čl. I odst. 2 písm. b) a čl. II, a to přiměřeně okolnostem, na základě písemné a odůvodněné žádosti zhotovitele, ve které zhotovitel doloží, že objektivně nemůže pokračovat v plnění dle této smlouvy z důvodu neposkytnutí povinné a nezbytné součinnosti objednatelem, nebo z důvodu skutečností stojících na straně zhotovitele, které ani zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a které sám nezpůsobil (včetně např. výpadku či zdržení v dodavatelsko-odběratelském řetězci, výpadku v pracovní síle zhotovitele z důvodu opatření uložených orgány veřejné moci, nikoli však v důsledku protiprávního jednání zhotovitele, zdržení v plnění jiných smluvních partnerů objednatele, kterého se plnění dle této smlouvy dotýká a které nebylo způsobeno objednatelem). Žádost zhotovitele dle tohoto odstavce musí být objednateli doručena v dostatečném předstihu před uplynutím příslušné lhůty a musí obsahovat i návrh jejího prodloužení, ten však není pro objednatele závazný. Úprava lhůty bude provedena zápisem ve stavebním deníku.
2. S nepodstatnými odchylkami od projektové dokumentace dle přílohy č. 1 této smlouvy, které nemají vliv na lhůty podle čl. II ani cenu díla podle čl. IV, je objednatel dle svého uvážení oprávněn projevit souhlas zápisem ve stavebním deníku. Za nepodstatnou odchylku od projektové dokumentace se považuje i jiné stavebně-technické řešení na stejné či vyšší kvalitativní úrovni, použití materiálů či jiných movitých věcí stejné nebo vyšší kvality, než je vyžadováno v příloze č. 1 této smlouvy, pokud zhotovitel v souvislosti s ní nepožaduje změnu ceny díla ani lhůt plnění.
3. Veškeré změny plnění, s výjimkou nepodstatných odchylek od projektové dokumentace dle předchozího odstavce, změny ceny díla nebo lhůt plnění bude smluvní strana, která se změny dovolává, předkládat druhé straně k projednání formou návrhu změnového listu, jehož vzor tvoří přílohu č. 6 této smlouvy. Změnový list musí vždy obsahovat jednoznačný popis změny (text, výkres), odůvodnění změny, její cenovou kalkulaci, včetně odpočtu nerealizovaného plnění a dopad změny do lhůt plnění a ceny díla. Změnové listy budou číslovány vzestupnou číselnou řadou.
4. Smluvní strany návrhy změnových listů vzájemně projednají a potvrdí jejich znění **do 5 pracovních dnů** od doručení návrhu druhé smluvní straně. Změny plnění lze provést po odsouhlasení příslušného změnového listu pověřenými osobami smluvních stran, za objednatele alespoň dvěma pověřenými osobami.
5. V případech, kdy dojde v důsledku provedené změny plnění k odsouhlasení změnového listu, uzavřou smluvní strany dodatek k této smlouvě.

Článek IV Cena a platební podmínky

1. Cena za dílo byla stanovena dohodou smluvních stran a její výše činí celkem **6 686 090,90 Kč bez DPH**, přičemž cena za zaškolení zaměstnanců objednatele dle čl. I odst. 2 písm. g) činí **6 300 Kč bez DPH**.
2. Podrobná specifikace ceny díla je uvedena ve výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
3. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním podle této smlouvy, včetně veškerých správních poplatků.
4. Objednatel si vyhrazuje právo zúžit či rozšířit rozsah prací. Pokud dojde k této situaci, bude

upravena cena plnění. Pro určení změny příslušného plnění bude provedena individuální kalkulace, při které se bude vycházet z rozboru položky ve výkazu výměr, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Pokud tato položka nebude ve výkazu výměr obsažena, budou pro ocenění této položky použity ceny ÚRS CZ a.s. (dále jen „ÚRS“) v cenové úrovni první pololetí roku 2023. Pokud charakter prací nebude možno ocenit položkami ÚRS, bude se při individuální kalkulaci vycházet z rozboru obdobné položky obsažené ve výkazu výměr a pro novou položku se použije stejný kalkulační vzorec, jaký byl pro tuto obdobnou položku použit (se stejnou marží zisku a stejnými nebo obdobnými odůvodnitelnými mzdovými náklady pro strojní vybavení a ostatními náklady vztahujícími se k plnění a za jiných obdobných předpokladů). V případě dodávky výrobku, zařízení či materiálu si objednatel vyhrazuje právo ověřit, zda se jedná o cenu na trhu obvyklou a určit zhotoviteli, kde výrobek, zařízení či materiál odebere. V návaznosti na zápis změny díla a jeho ceny ve stavebním deníku a vyhotovení změnového listu bude uzavřen dodatek k této smlouvě.

5. Cena za dílo bude uhrazena následovně:

- a) Zálohovou fakturu na cenu 15 % z ceny díla je zhotovitel oprávněn vystavit na základě podpisu protokolu o dokončení bouracích prací (viz karta ASŘ díl č. 96 výkazu výměr), předání dílenské dokumentace s vypořádanými připomínkami, odsouhlasení řádně vyvzorkovaných výrobků, zařízení a materiálů a písemného doložení skutečnosti, že byla zahájena výroba atypických skleněných příček a dveří (viz karta ASŘ díl 766 položky 55 a 56; díl 767 položky 65 až 68, 70 a 71 výkazu výměr). Kopie protokolu bude přílohou zálohové faktury.
- b) Daňový doklad na cenu díla dle odst. 1 tohoto článku je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu protokolu o předání a převzetí díla. V daňovém dokladu na cenu díla bude vyúčtována poskytnutá záloha a dále bude odečteno zádržné ve výši 5 %. Zádržným se nesnižuje základ pro vyměření DPH, jedná se o ujednání o lhůtě splatnosti části ceny. Kopie protokolu bude přílohou daňového dokladu.
- c) Doklad k úhradě zádržného ve výši 5 % je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu protokolu o odstranění drobných vad a nedodělků, nebránících užívání díla, uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, nebo v den předání originálů dokumentace a dokumentů dle čl. I odst. 4 písm. a) a b) objednateli, podle toho, který okamžik nastane později. Kopie protokolu bude přílohou daňového dokladu.

6. Na plnění dle této smlouvy bude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona o DPH. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňový doklad na úhradu ceny díla (bez DPH) nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po měsíci, v němž se příslušné plnění uskutečnilo. Objednatel v souladu s § 92a zákona o DPH daň odvede, a to z ceny díla bez ohledu na zádržné.

7. Doklad k úhradě (fakturu) zašle zhotovitel elektronicky jako přílohu e-mailové zprávy na adresu faktury@cnb.cz ve formátu ISDOC. Pokud není možné vytvořit doklad ve formátu ISDOC, je možné zasílat jej ve formátu PDF. V jedné e-mailové zprávě smí být pouze jeden doklad k úhradě. Mimo vlastní doklad k úhradě může být přílohou e-mailové zprávy jedna až sedm příloh k dokladu ve formátech PDF, DOC, DOCX, XLS, XLSX. Přijaty budou i doklady k úhradě v jiném formátu, který bude v souladu s evropským standardem elektronické faktury. Nebude-li možné zaslat doklad k úhradě elektronicky, zašle jej zhotovitel v analogové formě na adresu:

Česká národní banka
sekce rozpočtu a účetnictví
odbor účetnictví

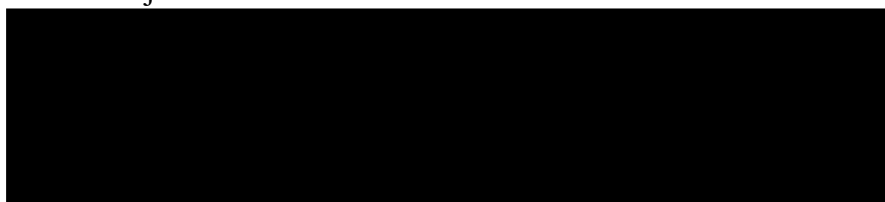
Na Příkopě 28
115 03 Praha 1

8. Doklad k úhradě bude obsahovat údaje podle § 435 občanského zákoníku a bankovní účet, na který má být placeno a který je uveden v záhlaví této smlouvy nebo který byl později aktualizován zhotovitelem (dále jen „určený účet“). Daňový doklad bude nadto obsahovat náležitosti stanovené v zákoně o dani z přidané hodnoty. Nezbytnou náležitostí každého dokladu je také číslo této smlouvy (ve formátu ISDOC v poli ID ve skupině Contract References), nebo číslo objednávky (ve formátu ISDOC v poli External_Order_ID ve skupině OrderReference), jsou-li objednávky v rámci smlouvy vystavovány. Pokud doklad bude postrádat některou ze stanovených náležitostí nebo bude obsahovat chybné údaje, je objednatel oprávněn jej vrátit zhotoviteli, a to až do lhůty splatnosti. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení bezvadného dokladu.
9. V případě, že bude v dokladu k úhradě uveden jiný než určený účet, je pověřený pracovník zhotovitele povinen na základě výzvy objednatele sdělit na e-mailovou adresu, ze které byla výzva odeslána, zda má být zapláceno na bankovní účet uvedený v dokladu, nebo na určený účet. V tomto případě se doklad k úhradě nevrací s tím, že lhůta splatnosti začíná běžet až dnem doručení sdělení zhotovitele podle předchozí věty.
10. Splátnost dokladu k úhradě činí 14 dnů ode dne doručení objednateli. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
11. Smluvní strany se ve smyslu § 1991 občanského zákoníku dohodly, že objednatel je oprávněn započíst jakoukoli svou peněžitou pohledávku za zhotovitelem, ať splatnou či nesplatnou, oproti jakékoli peněžité pohledávce zhotovitele za objednatelem, ať splatné či nesplatné.

Článek V

Předání a převzetí staveniště a díla, pověřené osoby smluvních stran

1. O předání a převzetí staveniště vypracuje objednatel protokol, který podepíše alespoň jedna z pověřených osob za každou smluvní stranu.
2. O dokončení bouracích prací (viz karta ASŘ díl č. 96 výkazu výměr) vypracuje zhotovitel protokol, který podepíše alespoň jedna z pověřených osob za každou smluvní stranu.
3. Dílo bude převzato na základě protokolu o předání a převzetí díla, vyhotoveného objednatelem a podepsaného alespoň 2 pověřenými osobami za objednatele a alespoň 1 pověřenou osobou za zhotovitele. Objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků bránících užívání díla ve smyslu § 2628 občanského zákoníku. Případné drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla budou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla a budou odstraněny ve lhůtě uvedené v čl. II odst. 1 písm. i).
4. O odstranění drobných vad a nedodělků vypracuje objednatel protokol, který podepíše alespoň jedna z pověřených osob za každou smluvní stranu.
5. Pověřenými osobami smluvních stran jsou:
 - za objednatele:



- za zhotovitele:

6. V případě změny v osobě nebo údajích uvedených v odst. 5 tohoto článku je změna účinná dnem doručení e-mailu pověřeným osobám druhé smluvní strany, bez povinnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.

Článek VI Podmínky plnění

Zhotovitel se zavazuje:

1. Před zahájením prací převzít protokolárně staveniště a po ukončení prací staveniště protokolárně předat zpět objednateli, s tím, že v protokolu o převzetí staveniště budou upřesněny transportní cesty a rozsah součinnosti objednatele (zejména umožnění přístupu na sociální zařízení, uložení věcí, uskladnění materiálu a pracovních nástrojů, připojení na odběr elektrické energie a užitkové vody), a dále kontrolní dny, nebyly-li určeny v harmonogramu prací. Protokoly o předání a zpětném převzetí staveniště budou podepsány kteroukoliv z pověřených osob za každou smluvní stranu.
2. Zajistit před zahájením prací řádnou ochranu stavebních konstrukcí, zařízení a ostatního majetku objednatele před možným poškozením nebo znečištěním, a to i na transportní cestě. Projednat a odsouhlasit si s objednatелеm rozsah a způsob provedení ochranných opatření před jejich instalací.
3. Při realizaci díla zajistit dodržení podmínek obsažených v DOSS.
4. Provádět veškeré práce podle příslušných právních předpisů platných na území České republiky, tj. včetně všech příslušných přímo použitelných právních předpisů Evropských společenství a Evropské unie, platných norem ČSN, ČSN EN a EN, dalších předpisů vztahujících se k předmětu díla, oprávněnými požadavky a pokyny objednatele a v kvalitě odpovídající účelu smlouvy.
5. Každodenně hlásit dohodnutým způsobem pověřeným osobám objednatele zahájení a ukončení prací.
6. Provádět veškeré hlučné práce a činnosti, při kterých vznikají vibrace ve stavebních konstrukcích (bourání, řezání a vrtání) v pracovních dnech v době od 17:00 do 6:00 hod. následujícího dne nebo mimo uvedenou dobu po dohodě s objednatелеm a ve dnech pracovního klidu bez omezení. Hlučné práce a činnosti musí být před jejich zahájením vždy nahlášený a odsouhlaseny pověřenou osobou objednatele, která zajistí souhlas bezpečnostního velínu objednatele. Důvodem tohoto opatření je zamezení aktivace bezpečnostních systémů objednatele.
7. Provádět ostatní práce v pracovních dnech od 7:30 do 20:00 hod. a ve dnech pracovního klidu od 8:00 do 20:00 hod. V případě potřeby je možno provádět práce mimo uvedenou dobu pouze po předchozí dohodě s objednatелеm.
8. V průběhu provádění prací provádět vlastními prostředky a na svoje náklady průběžný denní úklid staveniště a odvoz odpadu ze staveniště.
9. V případě znečištění prostor mimo staveniště v souvislosti s prováděním díla provést jejich neprodlený úklid nejméně v běžné jakosti (stíráním vodou).
10. Po ukončení prací provést vlastními prostředky a na svoje náklady vyklizení staveniště tak, aby v prostorách objednatele nezůstal žádný materiál, pracovní nástroje, ochranné

prostředky či jakékoli nečistoty, a provést před předáním díla objednateli generální úklid celého staveniště a prostor dotčených činností zhotovitele.

11. Provádět práce, manipulaci a skladování materiálu s ohledem na maximální zatížení konstrukcí, které bude předem odsouhlaseno pověřenou osobou za objednatele.
12. Ukládat materiály a nářadí pouze v prostoru staveniště.
13. Pro dopravu uvnitř budovy používat výhradně manipulační vozíky s gumovými kolečky.
14. Neomezovat funkčnost technických a bezpečnostních zařízení objednatele (např. zakrývání kamer a čidel) bez souhlasu objednatele.
15. Provádět veškeré práce pouze odborně způsobilými pracovníky.
16. Zajistit, aby provádění díla zajišťoval stavbyvedoucí, kterého zhotovitel uvedl do seznamu techniků k prokázání kvalifikace v rámci zadávacího řízení, které proběhlo před uzavřením této smlouvy. Po celou dobu provádění prací zajistit dostupnost stavbyvedoucího na telefonním čísle: [REDAKCE]. Zajistit fyzickou přítomnost a účast stavbyvedoucího na kontrolních dnech.
17. Provádět všechny činnosti v budově a na pozemcích objednatele tak, aby neohrožovaly a neomezovaly nad míru nezbytnou provoz objednatele, nájemců a veřejnosti.
18. Jakožto původce veškerého odpadu vzniklého při plnění dle této smlouvy provést ekologickou likvidaci odpadu vzniklého při provádění díla v souladu s platnými předpisy o nakládání s odpadem, zejména dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen předložit na žádost pověřené osoby za objednatele potvrzení o řádném provedení likvidace těchto odpadů v souladu se zákonem o odpadech.
19. Při nakládání se stavebním odpadem postupovat podle obecně závazné vyhlášky č. 20/2022 hlavního města Prahy o stanovení obecního systému odpadového hospodářství hlavního města Prahy (vyhláška o odpadech).
20. Transportní a přístupová cesta na staveniště je stanovena ze vstupu Senovážná 864/3. Přesun stavební suti, odpadu (výhradně v uzavřených obalech), objemných materiálů a zařízení bude zhotovitel provádět po předchozí dohodě s pověřenou osobou za objednatele (vždy minimálně 1 den předem), a to mimo pracovní dobu objednatele, která je v pracovních dnech (pondělí až pátek) od 7:30 hod. do 17 hod., pokud se pověřené osoby smluvních stran nedohodnou jinak.
21. Zajistit na své náklady případné potřebné zábory a parkování vozidel zásobování stavby.
22. Vjezd vozidel do garáží je omezen maximálními provozními rozměry: šířkou 2680 mm, výškou 2650 mm a sklonem komunikace mezi ulicí Senovážnou a úrovní podlahy garáží 13 %. Zhotoviteli nebude umožněno umístit kontejner na odpad v prostorách budovy. Objednatel nemůže v pracovních dnech poskytnout parkování vozidel zhotovitele včetně jeho poddodavatelů v garážích objednatele, v sobotu a v neděli je možné parkování vozidel stavby po předchozím odsouhlasení pověřenou osobou za objednatele. Pro vjezd a parkování za vnitřní závorou je maximální výška vozidel omezena na 2260 mm. Žádost o vjezd veškerých vozidel do garáží je nutné podat nejpozději 24 hod. před plánovaným vjezdem v pracovních dnech, žádost o vjezd na sobotu a neděli musí být podána nejpozději ve čtvrtek. Do žádosti se uvádí jméno a příjmení řidiče, registrační značka vozidla, tovární značka a typ vozidla.
23. Zajistit dodržování zákazu používání osobních výtahů v budově ústředí objednatele jak pro přepravu svých pracovníků a pracovníků poddodavatelů, tak i pro jakýkoli přesun

materiálů či vybouraných hmot.

24. Provést před zahájením prací účinná opatření proti průniku prašnosti ze staveniště, při řezání drážek, provádění prostupů ve stavebních konstrukcích, broušení sádkkartonu, atd. provádět práce výhradně nástroji s integrovaným odsáváním prachu. V průběhu prací ochránit zakrytím čidla EPS.
25. Zbytky tekutých materiálů a znečištěnou vodu po umytí pracovních nástrojů nevylévat do kanalizace objednatele a zajistit likvidaci znečištěné vody mimo budovu ústředí objednatele, v souladu s příslušnými předpisy.
26. Realizovat dílo v souladu s bezpečnostními požadavky objednatele uvedenými v příloze č. 7 této smlouvy a pokyny pověřené osoby objednatele udělenými v průběhu realizace díla.
27. Přijmout v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a kvality jejich provedení, dodržování předpisů o požární ochraně (dále jen „PO“), vč. zajištění asistenčního a následného požárního dozoru při provádění prací se zvýšeným požárním nebezpečím, a dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále jen „BOZP“), blíže specifikované v ustanoveních zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění nařízení vlády č. 136/2016 Sb., nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
28. Dodržovat platné právní předpisy BOZP, PO a platné právní předpisy na ochranu životního prostředí.
29. Provést potřebné odborné demontáže a zpětné montáže pracemi dotčených koncových prvků bezpečnostních systémů a systémů požární ochrany (čidla EPS, tlačítkové hlásiče EPS, reproduktory evakuačního rozhlasu apod.); v případě, že pro provádění díla bude nezbytné provést přeložku nebo zrušení jakékoli kabeláže neuvedené v dokumentaci (příloha č. 1 této smlouvy), je zhotovitel povinen ihned kontaktovat pověřenou osobu objednatele, která zápisem do stavebního deníku určí další postup.
30. Veškeré mimořádné události nahlásit na technologický velín tel.: +420 738 165 005.
31. Poskytnout veškerou potřebnou součinnost koordinátorovi BOZP, který bude určen objednatelem, pakliže se v souvislosti s realizací díla vyskytne potřeba tuto funkci zřídit podle platných právních předpisů; osoba a kontaktní údaje koordinátora budou upřesněny v protokolu o předání staveniště nebo zápisem ve stavebním deníku.
32. Umožnit účast pověřené osoby objednatele na všech zkouškách, měřeních a revizích prováděných v souvislosti s plněním této smlouvy. Den, hodinu a místo konání jakékoli zkoušky, měření či revize je zhotovitel povinen oznámit na e-mailly pověřeným osobám objednatele nejméně 2 pracovní dny předem. Zajistit provádění zkoušek, měření a revizí autorizovanou osobou nebo jinou k tomu oprávněnou osobou ve smyslu příslušných platných právních předpisů.
33. V průběhu provádění díla umožnit přístup a strpět na staveništi pracovníky servisních organizací objednatele (třetí osoby), zajišťující modernizaci, servis a údržbu sítí, zařízení a systémů budovy ČNB, umožnit a poskytnou jim součinnost při instalaci potřebných

systemu a koordinovat s nimi postup prací, např. umožnit potřebné instalace kabelových tras do SDK příček a podhledů, umožnit doplnění kabelů do chrániček, přeložení kabelů, doplnění chrániček atd. Potřebný vstup do prostor bude objednatelem ohlášen na e-mail pověřeným osobám zhotovitele 1 pracovní den předem. Spory mezi zhotovitelem a třetími osobami ve smyslu toho článku závazně rozhodne pověřená osoba objednatele, která o tom učiní zápis do stavebního deníku.

34. Na pokyn pověřené osoby objednatele, nebo jiného pracovníka objednatele, nesnese-li věc odkladu, kdykoli přerušit práce na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu; pokyn může být dán jakoukoliv formou, bude však bez zbytečného odkladu potvrzen na e-mail pověřené osoby zhotovitele, pokud o to tato osoba požádá. Tento pokyn objednatel vydá za předpokladu, že:

- a) budou na staveništi v souvislosti s plněním dle této smlouvy porušovány příslušné platné právní předpisy BOZP, PO, příslušné platné právní předpisy na ochranu životního prostředí nebo bezpečnostní požadavky objednatele,
- b) plnění nebude poskytováno v kvalitě stanovené v této smlouvě (zejména nejsou-li dodržovány montážní a technologické předpisy, nejsou-li dodržovány podmínky stanovené dotčenými orgány státní správy),
- c) v souvislosti s plněním dle této smlouvy bude ohrožen život nebo zdraví osob, nebo vzniká-li či hrozí-li vznik škody na majetku objednatele nebo třetích osob,
- d) v souvislosti s plněním dle této smlouvy bude ohrožen nebo znemožněn provoz objednatele,
- e) plnění bude poskytováno v rozporu s touto smlouvou.

Přerušeni plnění z uvedených důvodů zaznamená objednatel do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen zjednat neprodleně nápravu, přičemž přerušeni plnění dle předchozího odstavce tohoto článku není důvodem pro změnu lhůt uvedených v čl. II či příloze č. 5 této smlouvy. Zhotoviteli nevzniká nárok na úhradu vynaložených nákladů spojených s nápravou, ani nárok na úhradu škody vzniklé v důsledku přerušeni plnění.

35. Dodržovat a zajistit dodržování zákazu kouření a užívání otevřeného ohně v objektu objednatele.

36. Umístit na staveništi na svoje náklady dva přenosné práškové hasicí přístroje s náplní 6 kg.

37. Realizovat dílo v souladu s odsouhlaseným harmonogramem.

38. Vést stavební deník v souladu s požadavky příslušných platných právních předpisů.

39. Účastnit se kontrolních dnů.

40. Zajistit legální zaměstnávání osob a férové a důstojné pracovní podmínky pro všechny pracovníky podílející se na plnění této smlouvy. Férovými a důstojnými pracovními podmínkami se přitom rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovní právními a mzdovými předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit splnění požadavků dle tohoto ustanovení i u svých poddodavatelů;

41. Zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá zhotoviteli v souvislosti s touto smlouvou, a to nejpozději do 10 dnů od obdrženi platby ze strany objednatele (pokud již splatnost poddodavatelem vystavené faktury nenastala dříve). Kterákoliv pověřená osoba objednatele je oprávněna požadovat předloženi dokladů o provedených platbách poddodavatelům.

Článek VII Součinnost objednatele

1. Objednatel umožní pracovníkům zhotovitele, za podmínek stanovených v příloze č. 7 této smlouvy, vstup do objektu.
2. Objednatel umožní užívání hygienického zařízení (toaleta, umyvadlo), určeného při předání staveniště, pro pracovníky zhotovitele.
3. Objednatel poskytne zhotoviteli, výlučně pro účely plnění smlouvy, možnost připojení na odběr el. energie 230 V a užitkové vody v místech, která určí pověřená osoba objednatele při předání staveniště.
4. Objednatel zmocní zhotovitele v potřebném rozsahu k jednání s orgány veřejné moci dle této smlouvy.

Článek VIII Vzorky

1. Vzorky podle čl. I odst. 2 písm. d) budou prezentovány objednateli vhodnou formou dohodnutou pověřenými osobami smluvních stran.
2. Objednatel předložený vzorek buď odsouhlasí, nebo vzorek odmítne s odůvodněním zapsaným do stavebního deníku. Objednatel je oprávněn odmítnout vzorky pouze tehdy, pokud jejich parametry či vlastnosti nejsou v souladu s touto smlouvou (vč. příloh) nebo by použití vzorkovaného materiálu, výrobku či zařízení zejména z důvodu jeho povrchové úpravy či barevného provedení, mělo negativní vliv na výsledný vzhled interiérů objednatele.
3. V případě odmítnutí vzorku objednatel je zhotovitel povinen předložit nový vzorek daného materiálu, výrobku či zařízení odpovídající této smlouvě, a to i opakovaně. Odmítnutí vzorku nemá vliv na běh lhůt podle této smlouvy.
4. Použití odsouhlaseného vzorku nemá vliv na cenu příslušné položky soupisu prací, nebude-li v konkrétním případě mezi smluvními stranami dohodnuto jinak. Smluvní strany se rovněž mohou dohodnout na použití vzorku kvalitativně vyššího než nahrazovaný vzorek. V případě sjednání vyšší ceny odsouhlaseného vzorku oproti příslušné položce soupisu prací bude uzavřen dodatek k této smlouvě.

Článek IX Přechod nebezpečí škody

1. Dnem předání staveniště zhotoviteli nese zhotovitel nebezpečí škody na staveništi a na jiných věcech, jež má povinnost předat objednateli podle této smlouvy.
2. Nebezpečí škody přechází na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla.

Článek X Záruka, odstranění vad

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
2. Vady díla nahlásí pověřená osoba objednatele zhotoviteli na telefonní číslo: [REDACTED], s následným potvrzením na e-mailovou adresu: [REDACTED], a to současně

- s popisem vady. Nahlášení zjištěné vady je zhotovitel povinen potvrdit objednateli nejpozději do 8:00 hod. následujícího pracovního dne na e-mailovou adresu pověřené osoby objednatele, ze které mu byla vada nahlášena.
3. Zhotovitel je povinen nahlásit případnou změnu kontaktních údajů, uvedených v odst. 2 tohoto článku, nejpozději následující pracovní den po provedení změny na e-mailové adresy pověřených osob objednatele. Změna je účinná dnem jejího oznámení, a to bez povinnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.
 4. Nedohodnou-li se pověřené osoby smluvních stran písemně jinak, je zhotovitel povinen se dostavit do místa plnění, prověřit povahu vady a navrhnout způsob jejího odstranění nejpozději:
 - a) následující pracovní den od nahlášení vady v případě vady na technologických zařízeních či rozvodech instalací, mající vliv na jejich provozuschopnost;
 - b) do 3 pracovních dnů od nahlášení vady v případě ostatních vad díla;objednatel určí v rámci ohlášení vady, zda vada má vliv na provozuschopnost zařízení.
 5. Lhůta pro odstranění vady bude dohodnuta mezi pověřenými osobami smluvních stran (popř. mezi technikem provádějícím opravu a pověřenou osobou objednatele) s přihlédnutím k povaze vady, dostupnosti náhradních dílů a vhodnosti provádění prací, formou podepsaného zápisu. V případě, že nebude dohodnuta jiná lhůta, je zhotovitel povinen vadu díla odstranit nejpozději:
 - c) do 2 pracovních dnů od nahlášení vady v případě vady podle odst. 4 písm. a) tohoto článku,
 - d) do 5 pracovních dnů od nahlášení vady v případě ostatních vad díla.
 6. V případě, že zhotovitel neodstraní vadu ani v dodatečně objednatel stanovené lhůtě, má objednatel právo zajistit odstranění takové vady třetí osobou a takto vynaložené náklady zhotoviteli přeúčtovat. Tímto postupem není dotčena záruka poskytnutá zhotovitelem.
 7. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které jsou způsobeny běžným opotřebením, vyšší mocí nebo plněním pokynů objednatele, a to za předpokladu, že objednatel na jejich nevhodnost písemně upozornil a objednatel i přes toto upozornění na plnění takových pokynů písemně trval.
 8. Zhotovitel se zavazuje, že při odstraňování vad bude respektovat veškeré pokyny objednatele související zejména s časovým omezením provádění prací při odstraňování vad.
 9. Pokud odstranění vady musí být provedeno mimo místo plnění, zajistí dopravu zhotovitel na své náklady.
 10. Pokud se během záruční doby vyskytne stejná závada více než 3x na stejném výrobku či zařízení, vyhrazuje si objednatel právo rozhodnout o způsobu opravy (např. výměnou za nový výrobek či zařízení). Bude-li provedena oprava výměnou vadného výrobku či zařízení za nové, poskytuje zhotovitel na nově dodané zařízení záruku minimálně v celé délce původní záruky podle odst. 1 tohoto článku.
 11. Záruka není dotčena řádnou činností pracovníků objednatele zaškolených dle čl. I odst. 2 písm. g).
 12. Nároky z vad plnění se nedotýkají práv objednatele na náhradu škody vzniklé objednateli v důsledku vady.

Článek XI Sankce EU

1. Zhotovitel potvrzuje, že ke dni účinnosti této smlouvy není osobou uvedenou v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění jeho změn (dále také jako „nařízení č. 269/2014“) nebo v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 6. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění jeho změn (dále také jako „nařízení č. 208/2014“) nebo v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006 o omezujících opatřeních vůči prezidentu Lukašenkovi a některým představitelům Běloruska, ve znění jeho změn (dále také jako „nařízení č. 765/2006“) nebo v příloze rozhodnutí Rady 2014/145/SZBP ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění jeho změn (dále také jako „rozhodnutí 2014/145/SZBP“). Osoba uvedená v příloze I nařízení č. 269/2014 nebo v příloze I nařízení č. 208/2014 nebo v příloze I nařízení č. 765/2006 nebo v příloze rozhodnutí Rady 2014/145/SZBP bude dále označována jako „určená osoba“.
2. Zhotovitel se současně zavazuje, že určeným osobám dle předchozího odstavce (není-li jí sám) nebo v jejich prospěch nepřístupní žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje získané v souvislosti s plněním dle této smlouvy, a to přímo ani nepřímo.
3. Zhotovitel dále potvrzuje, že plnění jím poskytované dle této smlouvy neporušuje žádným způsobem jakékoliv platné právní předpisy vydané zejména orgány Evropské unie [tj. zejména zákazy dovozu výrobků ze železa a oceli ve smyslu nařízení Rady (EU) č. 2022/428 ze dne 15. března 2022, kterým se mění „základní“ nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícími situaci na Ukrajině, nebo nařízení Rady (EU) č. 2022/355 ze dne 2. března 2022, kterým se mění „základní“ nařízení (ES) č. 765/2006 o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku apod.]. Objednatel je oprávněn při porušení této povinnosti zhotovitele plnění nepřevzít v jakékoliv jeho části.
4. V případě, že by se v průběhu účinnosti této smlouvy zhotovitel nebo jeho jakýkoliv poddodavatel stal určenou osobou, je zhotovitel povinen o takové skutečnosti objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději do 2 pracovních dnů od nastání takové skutečnosti, písemně informovat.
5. Dojde-li za dobu účinnosti této smlouvy ke změnám v kterémkoliv z výše uvedených nařízení Rady (EU) či rozhodnutí Rady nebo k přijetí jakékoliv jiné nové legislativy tak, že bude nezbytné dát tuto smlouvu s nařízením Rady (EU), rozhodnutím Rady nebo jinou novou legislativou do souladu, zavazují se smluvní strany uzavřít písemný dodatek k této smlouvě, jehož předmětem bude úprava či doplnění práv a povinností smluvních stran v rámci této smlouvy (sankční mechanismy či nové možnosti ukončení smlouvy z toho nevyjímaje), a to bez zbytečného odkladu, nejpozději do 15 pracovních dnů poté, co změny nařízení Rady (EU), rozhodnutí Rady či jiná nová legislativa nabudou platnosti, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
6. Vznikne-li objednateli v souvislosti s nepravdivým prohlášením nebo porušením povinností zhotovitele dle tohoto článku smlouvy jakákoliv škoda, je zhotovitel tuto škodu objednateli povinen v plné výši nahradit.

Článek XII

Smluvní pokuty, úrok z prodlení

1. V případě prodlení zhotovitele v jakémkoliv lhůtě dle čl. II odst. 1 písm. a) až e) a g) až j) je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý pracovní den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele v jakémkoliv lhůtě dle čl. II odst. 1 písm. f) je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý pracovní den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě pro doručení daňového dokladu dle čl. IV odst. 6 je objednatel oprávněn požadovat za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,04 % z částky odpovídající výši DPH, kterou je objednatel povinen odvést, minimálně však 500 Kč celkem.
4. V případě prodlení zhotovitele s dostavením se do místa plnění u vady dle čl. X odst. 4 písm. a), a to i ve lhůtě dohodnuté mezi pověřenými osobami smluvních stran, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý pracovní den prodlení.
5. V případě prodlení zhotovitele s dostavením se do místa plnění u vady dle čl. X odst. 4 písm. b), a to i ve lhůtě dohodnuté mezi pověřenými osobami smluvních stran, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 300 Kč za každý pracovní den prodlení.
6. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě pro odstranění u vady dle čl. X odst. 5 písm. a), a to i dohodnuté mezi pověřenými osobami smluvních stran, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý pracovní den prodlení.
7. V případě prodlení zhotovitele ve lhůtě pro odstranění u vady dle čl. X odst. 5 písm. b), a to i dohodnuté mezi pověřenými osobami smluvních stran, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý pracovní den prodlení.
8. V případě prodlení zhotovitele v kterékoliv lhůtě dle čl. XI odst. 4 nebo 5 je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý pracovní den prodlení.
9. V případě, že se ukáže tvrzení zhotovitele uvedené v čl. XI odst. 1 nebo 3 jako nepravdivé nebo poruší-li zhotovitel závazek stanovený v čl. XI odst. 2, vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč za každé jednotlivé nepravdivé tvrzení zhotovitele či za každé jednotlivé porušení závazku zhotovitele.
10. V případě prodlení zhotovitele se splněním smluvní povinnosti ve lhůtě dle čl. XIII odst. 2 je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 300 Kč za každý pracovní den prodlení.
11. V případě prodlení objednatele s úhradou daňového dokladu je zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení podle příslušných platných právních předpisů.
12. Smluvní pokutou není dotčen nárok na náhradu škody.

Článek XIII

Pojištění

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

toto objednateli doložit.

3. Nesplnění povinnosti zhotovitele uvedené v odst. 1 tohoto článku je považováno za podstatné porušení smlouvy.

Článek XIV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že dokumenty a dokumentace vytvořené podle této smlouvy, resp. jejich části, návrhy nebo koncepty, mohou být považovány za autorské dílo ve smyslu § 2 zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „AutZ“), poskytuje zhotovitel objednateli výhradní a časově neomezené právo užití autorské dílo (dále též „licence“), zejména, avšak nikoliv výlučně, ke způsobům užití stanoveným v této smlouvě.
2. Zhotovitel souhlasí s rozpracováním autorského díla či zapracováním částí autorského díla a to i prostřednictvím třetí osoby.
3. Objednatel je rovněž oprávněn autorské dílo nebo jeho části samostatně nebo v jejich celku: zveřejnit (sdělit veřejnosti), a to i dálkově a hromadně účinným způsobem;
 - rozšiřovat nebo pořizovat rozmnoženiny pro svou potřebu, a to v nezměněné podobě, jakož i po úpravě, zpracování, samostatně i ve spojení nebo v souboru s jinými autorskými díly či jinými prvky;
 - sám nebo prostřednictvím třetí osoby upravovat, zpracovávat či jinak měnit, spojovat s jiným (autorským) dílem/prvky či zařazovat do (autorského) díla souborného, byť nepodléhajícího ochraně podle AutZ;
 - objednatel může jakékoli oprávnění tvořící součást licence zcela nebo zčásti poskytnout třetí osobě, a to i bezúplatně;
 - dokončit nehotové autorské dílo.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je plně oprávněn disponovat právy duševního vlastnictví týkajícími se předmětu plnění dle této smlouvy, včetně práv autorských, do něj zahrnutých, a zavazuje se zajistit řádné a nerušené užívání autorského díla objednatelem, včetně zajištění souhlasů všech nositelů práv duševního vlastnictví do autorského díla zahrnutých. Zhotovitel je povinen objednateli uhradit jakékoli majetkové a nemajetkové újmy, vzniklé v důsledku toho, že by objednatel nemohl předmět plnění dle této smlouvy nebo jakoukoli jeho část užívat řádně nerušeně.
5. Objednatel není povinen licenci využít.
6. Převzetím předmětného autorského díla se objednatel současně stane vlastníkem médií, na kterých je autorské dílo zachyceno.
7. Odměna za poskytnutí licence je zahrnuta v ceně dle čl. IV odst. 1.

Článek XV Odstoupení od smlouvy

1. V případě, že některá ze smluvních stran podstatně poruší smluvní povinnost vyplývající pro ni z této smlouvy, je druhá smluvní strana oprávněna odstoupit od smlouvy nebo její části.
2. Za podstatné porušení smlouvy dle předchozího odstavce se považuje, kromě případů uvedených jinde v této smlouvě, zejména:

ze strany zhotovitele:

- a) prodlení ve lhůtě pro předání díla podle čl. II odst. 1 písm. f) o více než 20 pracovních dnů,
- b) opakované provádění prací na díle v rozporu s touto smlouvou, a to i přes opakované písemné upozornění,

ze strany objednatele:

- neposkytnutí součinnosti podle čl. VII, a to i přes písemnou výzvu zhotovitele.
3. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy kdykoliv v průběhu insolvenčního řízení zahájeného na majetek zhotovitele.
 4. Odstoupení je účinné doručením oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
 5. Odstoupením od smlouvy nezaniká nárok objednatele na smluvní pokutu.

Článek XVI

Uveřejnění smlouvy a skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy

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

Článek XVII

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Smlouvu je možno měnit nebo doplňovat pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran, není-li ve smlouvě uvedeno jinak. Dodatek v elektronické podobě se považuje za řádně podepsaný kupujícím/objednatel, je-li podepsán kvalifikovanými elektronickými podpisy.
3. Závazkový vztah založený touto smlouvou se řídí českým právním řádem, zejména občanským zákoníkem.
4. Spory vyplývající z této smlouvy budou řešeny především dohodou smluvních stran. Nebude-li možné dosáhnout dohody, bude spor řešen před místně a věcně příslušným soudem České republiky, a to výlučně podle českého práva.
5. Tato smlouva je sepsána v českém jazyce. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami vztahující se k této smlouvě bude probíhat v českém nebo slovenském jazyce, nebude-li pověřenými osobami smluvních stran v konkrétním případě dohodnuto jinak.

6. Práva a povinnosti vzniklé z této smlouvy mohou být postoupena pouze po předchozím písemném souhlasu druhé smluvní strany. Za písemnou formu se nepovažuje e-mail či jiné elektronické zprávy.
7. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 a § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou, čímž se ruší nárok dodavatele na jednání podle § 1765 odst. 1 občanského zákoníku. Dodavatel tímto přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
8. Odpověď stran této smlouvy podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku s dodatkem nebo odchylkou není přijetím nabídky, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
9. Uplatnění domněnky doby dojití dle § 573 občanského zákoníku se vylučuje.
10. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží po dvou stejnopisech a zhotovitel jeden stejnopis.
11. Ukončením smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se nároků z odpovědnosti za vady, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, závazku mlčenlivosti ani další ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti smlouvy.
12. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dva stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.

Přílohy:

1. Projektová dokumentace (*volně připojená příloha*)
2. Výkaz výměr
3. Závazná stanoviska dotčených orgánů (*volně připojená příloha*)
4. Souhlas ÚMČ Praha 1 (*volně připojená příloha*)
5. Podrobný harmonogram (*volně připojená příloha*)
6. Vzor návrhu změnového listu
7. Bezpečnostní požadavky objednatele

V Praze dne: 7.9.2023

Za objednatele:

[Redacted signature]

Ing. Zdeněk Virius
ředitel sekce správní

[Redacted signature]

Ing. Jakub Janák
ředitel odboru technického

V Praze dne: 06.09.2023

Za zhotovitele:

[Redacted signature]
Tomáš Petrik, jednatel
PEKO-GDS s.r.o.

PEKO-GDS [®]

Na Veselí 825/3, Nusle, 140 00 Praha 4
IČ: 28 37 98 61 DIČ: CZ 28 37 98 61
zápis Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 137428

Vyplňte následující údaje o dodavateli

Název	PEKO-GDS s.r.o.
Ulice a č.p.	Na Veselí 825/3
Místo	Praha 4
PSC	140 00
IČO	28379861
DIC	CZ28379861
Kontaktní osoba	p. Tomáš Petrik
telefon, fax	
e-mail	

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek. □

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o dodavateli

- jednotkové ceny položek zadané na dvě desetinná místa! Třetí a další desetinná místa za desetinou čárkou nevyplňovat!

Zhotovitel bere na vědomí, že v cenové nabídce, zpracované dle projektové dokumentace a specifikace jsou mimo výslovně popsané práce a dodávky zahrnuty náklady na zařízení, vyklizení a zabezpečení staveniště, na veškeré i nespécifikované přesuny hmot, mimostaveništní dopravu, amortizaci nebo pronájem potřebných strojů a zařízení, poplatky za uložení odpadů, popřípadě jejich likvidaci, poplatky za skládky, poplatky za zábor veřejného prostranství či za úpravy dopravního značení, cena případných regulací zařízení, cena zkoušek a revizí, atestů použitých výrobků, náklady na koordinaci všech subdodávek a veškeré nespécifikované dodávky a práce nutné k předání díla ve stavu schopného bezvadného užívání zadavateli.

Ceny se předpokládají za hotovou, úplnou, odborně a svědomitě provedenou práci s dodáním všech potřebných hmot dobré jakosti, s veškerým náčiním, výtahy, lešením, pažením, zabezpečením, drobným a montážním materiálem, náležitým dozorem, veškerým pojištěním, všemi poplatky a daněmi, jakož i úhradou všech výloh plynoucích ze zákona a předpisů, kterými zhotovitel je povinen se řídit dle obecných a zvláštních podmínek platných pro tuto stavbu.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz. Vyměry u pol. jsou uváděny bez přežezu.

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „Vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace. Pokud není uvedeno jinak, tak cenové a technické podmínky jsou dány podmínkami uvedenými v příslušném oddílu cenové soustavy RTS, pokud je zařazení u položky uvedeno.

Pokud není u těchto položek uvedeno jinak, zahrnují v sobě dodávku i montáž včetně stavebních přípomocí, pokud tyto nejsou uvedeny jinde.

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou cenu, aby odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatné části soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

3. ZÁVĚREČNÉ USTANOVENÍ

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Položkový rozpočet

Zakázka:

ČNB - hovorny

Misto

NA PŘÍKOPĚ 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PEKO-GDS s.r.o.

Na Veselí 825/3

140 00 Praha 4

IČ: 28379861

DIČ: CZ28379861

Rozpis ceny

Celkem

HSV			857 372,13
PSV			3 348 519,47
MON, ZTI, VZT, EL			1 902 699,30
Vedlejší a ostatní náklady			577 500,00
Celkem			6 686 090,90

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	6 686 090,90 CZK
Základní DPH	21 %	1 404 079,09 CZK

Cena celkem s DPH

8 090 169,99 CZK

v

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			399 636,65
4	Vodorovné konstrukce	HSV			203 583,98
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			7 800,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			115 788,00
94	Lešení	HSV			9 450,00
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			1 660,00
96	Bourací práce	HSV			46 091,01
97	Prorážení otvorů	HSV			61 901,61
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 460,88
711	Izolace proti vodě	PSV			48 259,98
713	Tepelné izolace	PSV			74 160,00
714	Izol akustické a protiotřesové	PSV			27 780,48
721	Vnitřní vodovod - přípočce	PSV			18 500,00
722	Vnitřní kanalizace - přípočce	PSV			18 000,00
728	Vzduchotechnika - přípočce	PSV			15 000,00
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 028 249,00
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 193 449,58
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			260 529,06
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			6 843,15
776	Podlahy povlakové	PSV			211 395,79
781	Obklady keramické	PSV			113 642,03
782	Obklady kmenné	PSV			41 760,00
784	Malby	PSV			81 875,44
785	Tapety	PSV			53 240,00
787	Zasklívání	PSV			8 814,96
790	Vnitřní vybavení	PSV			147 020,00
M21	Elektromontáže	MON			37 500,00

M44	Montáže stabil.hasících zaříz.	MON			2 500,00
ZTI	Zdravotně technické instalace	ZTI			212 357,30
VZT	Vzduchotechnika	VZT			383 885,00
EL	Elektroinstalace	EL			872 617,00
MaR	Měření a regulace	MaR			159 970,00
EPS	EPS	EPS			233 870,00
VON	Vedlejší a ostatní náklady	VON			577 500,00
Cena celkem					6 686 090,90

VN + ON, Položkový soupis prací, dodávek a služeb

S:	ČNB - hovorny
O:	NA PŘÍKOPE 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Gen. soustava
Díl:	VN	Vedlejší náklady				195 000,00	
1		Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	115 000,00	115 000,00	Vlastní
2		Provoz objednatele- vícenáklady za omezení spojené s prováděním prací za běžného provozu budovy (např. provádění hlučných prací mimo běžnou pracovní dobu a o víkendech, vliv bezpečnostních a provozních podmínek objednatele ... atd.)	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00	Vlastní
3		Koordinační činnost	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	Vlastní
Díl:	ON	Ostatní náklady				382 500,00	
4		Zábory, množství určí zhotovitel a zajistí na své náklady	soubor	1,00000	130 000,00	130 000,00	Vlastní
5		Denní úklid dotčených prostor a zařízení staveniště, čistý úklid po dokončení díla	soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	Vlastní
6		Ochrana transportních cest, ochrana stávajících konstrukcí, protiprašná opatření	soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	
7		Sonda S1 mezi PP 811 x PP 811 pro ověření konstrukce pro návrh překladu	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00	
8		Sonda S2 mezi PP 811 x PP 807 pro ověření konstrukce pro návrh překladu a polohy průchodky EZS	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00	
9		Sonda S3 - ověření tvaru, materiálu a velikosti zakryté vodorovné nosné konstrukce u stropu stávajících prosklených stěn zakryté SDK kapotáží	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00	
10		Sonda S4 - pro ověření konstrukce kotevních prvků vodorovných kamenných parapetních desek u oken v osách H-I, I-J	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00	
11		Před vyříznutím prohlubně pro krabice sonda k prověření tloušťky stávající železobetonové desky.	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00	
12		Skladování demontovaného materiálu pro zpětnou montáž	soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	
13		Ověřovací měření akustických požadavků	soubor	1,00000	48 000,00	48 000,00	
14		Vzorkování systémů prosklených příček, keramiky, podlah, fólie na stěnu, kování, kompletací	soubor	1,00000	18 000,00	18 000,00	
15		Zaškolení obsluhy a seznámení s údržbou, kromě VZT	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
16		Vypracování všech potřebných revizí a měření, kromě elektroinstalace a EPS, samostatné položky v profesi Elektro a EPS	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	Vlastní
17		Zhotovení dílenské dokumentace	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	
18		Zhotovení dokumentace skutečného provedení, včetně profesí ZTI, VZT. Dokumentace skutečného provedení pro elektroinstalaci a MaR viz samostatná položka v profesi Elektro, MaR a EPS	soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00	Vlastní
19		Inženýrská činnost - jednání s úřady, kolaudace	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	Vlastní

Celkem:

577 500,00

ASŘ, Položkový rozpočet

S:	ČNB - hovorny
O:	NA PŘÍKOPĚ 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotno st / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotn ost / MJ	dem. hmotno st celk.(t)	Cen. soustav a
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				399 636,65		4,67518		0	
1	342240011RS1	ZDĚNÁ PŘÍČKA Z CIHEL DUTINOVÝCH NA MVC 0,600*2,62	m2	1,57200	1 800,00	2 829,60	0,09203	0,14467	0	0	vlastní
2	342262112R00	ST1-Příčka SDK, viz TABULKA SDK PŘÍČEK, KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, kvalita povrchu Q2 ST1:11,715+9,15	m2	20,86500	3 360,00	70 106,40	0,04878	1,01779	0	0	RTS
3	342-RS1	ST2-Příčka SDK, viz TABULKA SDK PŘÍČEK, KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD	m2	22,70400	2 850,00	64 706,40	0,0078	0,17709	0	0	vlastní
4	347015225RS1	ST3 - Předsazená sádrokartonová stěna, viz TABULKA SDK PŘÍČEK, KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, kvalita povrchu Q2 zde ocenit i záklop předstěny se zatmelením spojů a utěsnění styk.spar s okolními konstrukcemi těžkým trvale pružným tmelem, uvedeno v Tabulce sádrokartonových příček v poznámce	m2	74,08500	2 400,00	177 804,00	0,02919	2,16254	0	0	vlastní
5	342-RS2	Odpčet za provedení kvality povrchu SDK příčky pod dřevěným obkladem -(3,440*2,700+3,165*2,700)	m2	-17,83350	100,00	-1 783,35	0	0	0	0	vlastní
6	342261211RS1	ST4-Příčka SDK, viz TABULKA SDK PŘÍČEK, KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD	m2	27,48900	2 400,00	65 973,60	0,04242	1,16608	0	0	vlastní
7	34226RS1	ST1, ST2, ST4-Příplatek za vyztužení příček, pro LCD, skříňky a konstrukce pro posuvné dveře	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00401	0,00401	0	0	
8	283-RS1	D+M, Revizní klapka do sádrokart. podhledu SP1 (nosná kce v jedné rovině, tl. desky 12,5 mm, typ desky dle SP1) vč. rámu, provedení s téměř neviditelným AL rámečkem a neviditelným uzávěrem, 600x600 mm, viz Tabulka ostatních výrobků	ks	2,00000	5 000,00	10 000,00	0,0015	0,003	0	0	vlastní

Díl:	4	Vodorovné konstrukce				203 583,98		3,0292		1,13876	
9	413200011RS1	Dodatečné osazení válcovaných nosníků, bez dodávky nosníků Z05:35,2 Z06:4,8 Z07, Z07*:3,46+3,02	m	46,48000	500,00	23 240,00	0,03796	1,76438	0,0245	1,13876	vlastní
10	342264051RS1	SP1-pohled sádrokartonový na ocel. konstr. SP1:71,00	m2	71,00000	1 600,00	113 600,00	0,01215	0,86265	0	0	vlastní
11	342264051RS2	SP2-pohled sádrokartonový na ocel. konstr. SP2:19,62 svislá část v PP204:2,605*0,13	m2	19,95865	1 500,00	29 937,98	0,01215	0,2425	0	0	vlastní
12	416061121RS1	SP3- Pohled s kazetami s povrchem lamino, včetně roštu Podhled demontovatelný rastrovaný se sádrokartonovými stropními deskami 600/600/8 (bílá, blížící se RAL 9016) s rovnými hranami, sádrokartonová stropní kazeta s povrchem laminovaným PVC fólií a hladkou texturou papíru. Napuštěná baktericidním a fungicidním prostředkem, odolnost proti vlhkosti 90%. Systémová závěsná konstrukce(hlavní, příčné a obvodové profily), ref.v. GYPREX BIO/Asepta alt. ref.v. rastrovaný minerální podhled OWA BRILIANTO A , kazety 600/600/15 mm, odolnost proti vlhkosti 90%	m2	10,17000	1 800,00	18 306,00	0,0157	0,15967	0	0	vlastní
13	342-RS1	Příplatek za přizpůsobení tvaru podhledu po zjištění skutečného průběhu nosných konstrukcí a výsledkům koordinace s profesemi - PP811 a PP204	kpl	1,00000	18 500,00	18 500,00	0	0	0	0	vlastní
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				7 800,00		0,09876		0	
14	612-RS1	Oprava omítek ve vazbě na bourání nových stavebních otvorů a úpravy rozvodů sítí, omítky dvouvrstvé, štukové, jádro VPC, výmalba, odhad výměry 6 m2.	m2	6,00000	1 300,00	7 800,00	0,01646	0,09876	0	0	RTS
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				115 788,00		1,78			
15	632411110RS1	P02 - cementová samonivelační hmota tl.11 P02: 51,00	m2	51,00000	900,00	45 900,00	0,01785	0,91035	0	0	RTS
16	632411104R00	P03-cementová samonivelační hmota tl.4 mm P03:10,17	m2	10,14000	400,00	4 056,00	0,007	0,07098	0	0	vlastní
17	632411107R00	P01, P06 - cementová samonivelační hmota tl.7 mm P01, P06: 36,39+12,53 P05:CCA 20 PROCENT CELKOVÉ PLOCHY - OPRAVA MOZAIKY: 2,04	m2	50,96000	600,00	30 576,00	0,01249	0,63649	0	0	vlastní
18	632411110RS2	P04 - cementová samonivelační hmota tl.2 mm P04: 17,52	m2	17,52000	300,00	5 256,00	0,0035	0,06132	0	0	RTS
19	632-RS1	Opravy výtlačků podkladních vrstev opravovaných podlah	kpl	1,00000	30 000,00	30 000,00	0,1	0,1	0	0	RTS

Díl:	94	Lešení				9 450,00		1,8195		0	
20	941941051R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m	m2	75,00000	120,00	9 000,00	0,02426	1,8195	0	0	RTS
21	998787201R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m	%	75,00000	6,00	450,00	0	0	0	0	RTS
Díl:	95	Dokončovací kce na pozem.stav.				1 660,00		0		0	
22	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách - hrubý úklid před předáním díla	m2	166,00000	10,00	1 660,00	0	0	0	0	RTS
Díl:	96	Bourání konstrukcí				46 091,01		0,0591		9,53525	
23	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť.12,5 mm PP210:21,154 PP209:10,59 PP208:10,533 PP207:20,219 PP204:34,124	m2	96,62000	180,00	17 391,60	0,00033	0,03188	0,01183	1,14301	RTS
24	963016211RS2	DMTZ podhledu SDK z kazet 600x600 mm, kov.rošt PP206A:1,473 PP206:3,622 PP205A:1,500 PP205:3,346	m2	9,94100	160,00	1 590,56	0,00033	0,00328	0,01068	0,10617	vlastní
25	965100032RA0	Bourání dlažeb keramických včetně maltového lože, keramická neglazovaná, ozn. Dp3, likvidace zahrnuta v oddíle 97 3,646 1,5 3,622 1,473	m2	10,24100	180,00	1 843,38	0	0	0,02	0,20482	vlastní
26	965100032RS1	Bourání dlažeb keramických, zámečková, včetně soklu, ozn. Dp4, likvidace zahrnuta v oddíle 97 PP209+PP210-část:10,59+10,31 PP208:10,533 PP207:20,219	m2	51,65200	300,00	15 495,60	0	0	0	0	vlastní
27	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.140 mm mezi stáv.hovornami:3,440*2,70*3	m2	27,86400	180,00	5 015,52	0,00067	0,01867	0,204	5,68426	RTS
28	962031156RS1	Bourání příček z cihel pálených děrov. tl. 175 mm otvorů v příčce mezi chodbou PP 80C a stávající denní místností PP 204:1,245*2,90	m2	3,61050	500,00	1 805,25	0,00067	0,00242	0,305	1,1012	vlastní
29	962031156RS2	Bourání příček z cihel pálených děrov. tl. 185 mm otvorů v příčce mezi chodbou PP 204 a PP 811:1,465*2,90	m2	4,24850	600,00	2 549,10	0,00067	0,00285	0,305	1,29579	vlastní
30	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	4,00000	100,00	400,00	0	0	0	0	RTS

Díl:	97	Prorážení otvorů a bourání				61 901,61		0,00	0,00	0,04	
31	970 051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm - 1 x vrt prům 150 mm, dl. 160 mm pro pož.ucpávku X20	m	0,16000	4 800,00	768,00	0	0	0,05	0,008	RTS
32	970 051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm 2 x vrt prům 100 mm, dl. 160 mm pro pož.ucpávku X19	m	0,32000	3 600,00	1 152,00	0	0	0,03	0,0096	RTS
33	970 031130R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 130 mm - 5x vrt prům. 108 mm, dl. 175 mm pro požární ucpávku X22	m	0,87750	4 200,00	3 685,50	0	0	0,02	0,01755	RTS
34	970 051025R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 25 mm -20 x vrt prům. 25 mm, předpokládaná dl. min. 100 mm pro požární ucpávku X23	m	2,50000	3 000,00	7 500,00	0	0	0	0	RTS
35	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	16,26537	400,00	6 506,15	0	0	0	0	RTS
36	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	16,26537	50,00	813,27	0	0	0	0	RTS
37	979100012RS1	Odvoz suti a vyb.hmot	t	16,26537	1 900,00	30 904,20	0	0	0	0	vlastní
38	979990109R00	Poplatek za skládku suti	t	16,26537	650,00	10 572,49	0	0	0	0	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				11 460,88		0		0	
39	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	11,46088	1 000,00	11 460,88	0	0	0	0	
Díl:	711	Izolace proti vodě				48 259,98		0,1548		0	
40	711212005RT1	Hydroizolační povlak - stěrka včetně penetrace , proti vlhkosti, tl. 3 mm, včetně systémového příslušenství P03:10,17 P04:17,52 P06-pod a před kuchyňskou linkou:4,2 PP205,PP205A:(2,170*2+1,680*2)*0,30-0,80*0,30*2+(1,565+0,960)*0,30-0,80*0,30+(2,17+1,50+1,40)*0,90 PP26,PP206A:(2,17*2+1,68*2)*0,30-0,8*0,30*2+0,6*2*0,30+(1,550+0,960)*0,30-0,80*0,30+(1,135+0,75+1,20+0,85+0,95+0,75+1,5)*0,90	m2	47,92450	950,00	45 528,28	0,00323	0,1548	0	0	RTS
41	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	455,28280	6,00	2 731,70	0	0	0	0	RTS
Díl:	713	Tepelné izolace				74 160,00		0,77		0	
42	713-X19RS1	X19 - požární ucpávka EI 90 - pro vodovodní potrubí 1 x D20, dobetonování + protipožární zpěňující tmel ref.v.CP611A HILTI, viz Tabulka ostatních výrobků	kpl	2,00000	5 000,00	10 000,00	0	0	0	0	vlastní
43	713-X20RS2	X20 - požární ucpávka EI 120 - pro kanalizační potrubí 1x D50, po osazení potrubí mezeru kolem potrubí vyplnit protipožární maltou ref.v. CFS-M RG+ protipožární manžeta ref.v.CP644 HILTI vč.kotvení,,manžeta na spodní straně stropu, viz Tabulka ostatních výrobků	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00	0,014	0,014	0	0	vlastní

44	713-X21RS2	X21 - požární ucpávka EI90-120 - pro elektroinstalace - stávající + nové kabely, kabelové svazky a kabelovou lávku, referenčně manžeta, tmel, dotěsnění viz Tabulka ostatních výrobků , manžeta z obou stran	kpl	4,00000	5 000,00	20 000,00	0,014	0,056	0	0	vlastní
45	713-X22RS2	X22 - požární ucpávka - pro elektroinstalace - stávající + nové kabely, kabelové svazky a kabelovou lávku, referenčně manžeta, tmel, dotěsnění viz Tabulka ostatních výrobků, manžeta z obou stran	kpl	10,00000	1 800,00	18 000,00	0,014	0,14	0	0	vlastní
46	713-X23RS2	X23 - požární ucpávka EI60-120 - pro stávající samostatné kabely elektroinstalace, zpěňující protipožární kabelový disk, ref.v. protipožární kabelový disk CFS-D 25 HILTI z obou stran	kpl	40,00000	500,00	20 000,00	0,014	0,56	0	0	vlastní
47	998713203R00	Přesun hmot pro tepelné izolace	%	720,00000	3,00	2 160,00	0	0	0	0	RTS
Díl:	714	Izolace akustické a protiotřesové				27 780,48		0,14112		0	
48	714182001RS1	Montáž akust. panelů lepením	m2	10,08000	1 000,00	10 080,00	0	0	0	0	vlastní
49	553RS1	Zvukově pohltivé stropní ozn. X13, viz Tabulka ostatních výrobků a Přehled materiálů	m2	10,08000	1 600,00	16 128,00	0,014	0,14112	0	0	vlastní
50	998714201R00	Přesun hmot pro akustická opatření, výšky do 6 m	%	262,08000	6,00	1 572,48	0	0	0	0	RTS
Díl:	721	Vnitřní vodovod - přípomoc				18 500,00		0,05		0,50	
51	721-RS1	Stavební přípomoc pro vodovod - úprava podhledu v 1. suterénu, drážkování apod. Oprava omítek - samostatná položka v ASŘ, vrty stropem a dodávka požárních ucpávek - samostatné položky v ASŘ.	kpl	1,00000	18 500,00	18 500,00	0,05	0,05	0,5	0,5	vlastní
Díl:	722	Vnitřní kanalizace - přípomoc				18 000,00		0,10		1,00	
52	722-RS1	Stavební přípomoc pro kanalizaci - úprava podhledu v 1. suterénu, drážkování apod. Oprava omítek - samostatná položka v ASŘ, vrty stropem a dodávka požárních ucpávek - samostatné položky v ASŘ.	kpl	1,00000	18 000,00	18 000,00	0,1	0,1	1	1	vlastní
Díl:	728	Vzduchotechnika - přípomoc				15 000,00		0,02		0,02	
53	728-RS1	Stavební přípomoc při montáži, montáž - viz VZT	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,02	0,02	0,02	0,02	vlastní
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				1 028 249,00		0,17497		0,176	
54	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří, 700x2100	kus	4,00000	6 000,00	24 000,00	0,00002	0,00008	0	0	RTS
55	611RS6	D3,D4-Dveře jednokřídlové vnitřní, truhlářské, tvar. kopie ROITH, vč. zárub., kování, viz výpis	kus	2,00000	35 400,00	70 800,00	0,0145	0,029	0	0	vlastní
56	611RS1	D5,D6-Dveře jednokř. vnitřní, truhlářské,s mřížk., tvar. kopie ROITH, vč. zárub., kování, viz výpis	kus	2,00000	31 200,00	62 400,00	0,0145	0,029	0	0	vlastní
57	611RS2	X05-úprava krytu radiátoru, viz výpis, výkres, 2 ks	kpl	1,00000	16 500,00	16 500,00	0,0145	0,0145	0	0	vlastní

58	611RS3	X09-kuchyňská linka v PP811, včetně vestavných, a volně stojících spotřebičů, viz výpis, Tabulka ostatních výrobků a popis standardů na základě ref. Výrobků v PD - Přehled materiálů	kpl	1,00000	398 000,00	398 000,00	0,0145	0,0145	0	0	vlastní
59	611RS4	X10-kuchyňská linka, v PP204, včetně vestavných, a volně stojících spotřebičů, viz výpis, Tabulka ostatních výrobků a popis standardů na základě ref. Výrobků v PD - Přehled materiálů a popis standardů na základě ref. Výrobků v PD - Přehled materiálů	kpl	1,00000	242 500,00	242 500,00	0,0145	0,0145	0	0	vlastní
60	611RS5	X11-odkladní plocha v PP204, viz výpis - Tabulka ostatních výrobků a popis standardů na základě ref. výrobků v PD - Přehled materiálů	kpl	1,00000	135 500,00	135 500,00	0,0145	0,0145	0	0	vlastní
61	611RS5	D+M, Obklad kompaktními deskami za linkou X10 a X11, viz PD - Přehled materiálů a Tabulka ostatních výrobků $(3,3+1,8+2*0,7)*0,60$	m2	3,90000	4 000,00	15 600,00	0,0145	0,05655	0	0	vlastní
62	611-RS6	Demontáž stávajících dřevěných soklů pro zpětné použití	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00117	0,00117	0,088	0,088	vlastní
63	611-RS7	Doplnění obkladu dřevěného v PP210, použití stáv., doplnění soklu dřevěného v PP811A, zpětná montáž soklu v PP210 PP 210 - dřevěné obklady včetně pomocného roštu, je tvořen mírně přesazenými dýhovanými deskami tloušťky cca 16 mm – doplnění obkladu z demontovaných částí z ostatních jednacích místností, totéž sokl PP 811 A – doplnit dřevěný sokl X04 na novou krátkou čelní stěnu naproti stávajícím dveřím do předsíně salonku, sokl použít demontovaný z jiné části stavby, viz Tabulka podlah a Tabulka ostatních výrobků	kpl	1,00000	28 000,00	28 000,00	0,00117	0,00117	0,088	0,088	vlastní
64	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	9 983,00000	3,00	29 949,00	0	0	0	0	RTS
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				1 193 449,58		32,99085		0	
65	76711RS1	D+M prosklené stěny, ozn. AS1, včetně úpravy kotvení Z08 $AS1:6,010*2,700$	m2	16,22700	11 300,00	183 365,10	0,05	0,81135	0	0	vlastní
66	76711RS2	D+M prosklené stěny, ozn. AS2, včetně úpravy kotvení Z08 $AS2:6,450*2,700$	m2	17,41500	11 300,00	196 789,50	0,05	0,87075	0	0	vlastní
67	76711RS3	D+M prosklené stěny, ozn. AS3, včetně úpravy kotvení Z08 $AS3:3,070*2,700$	m2	8,28900	15 000,00	124 335,00	0,05	0,41445	0	0	vlastní
68	76711RS4	D+M prosklené stěny, ozn. AS4, včetně úpravy kotvení Z08	m2	8,58600	15 000,00	128 790,00	0,05	0,4293	0	0	vlastní

		AS4:3,180*2,700		8,58600							
69	767112812RS1	Demontáž stěn pro zasklení svařovaných včetně odvozu a likvidace	m2	50,51700	550,00	27 784,35	0	0	0	0	vlastní
		16,227+17,415+8,289+8,586		50,51700							
70	76764RS1	D1-Dveře jednokřídlové vnitřní,1000x2200, prosklené, požární, včetně zárubně., kování, viz výpis	kus	1,00000	342 000,00	342 000,00	0	0	0	0	vlastní
		Dveře jednokřídlové vnitřní,otevřravé, prosklené s polodrážkou,rámy ocel JAKL/ hliník, opláštěné kartáč.mosaz.plech, včetně zárubně, sklo čiré protipožární bezpečnostní, požární odolnost EI30DP3-S 200C, kouřotěsné, se samozavíračem, provedení obdobně jako dveře na protější stěně v PP807(C)ref.v. DASIP, zárubeň ocel/hliník, opláštěné mosaz.plech, zárubeň je také požární, tj. jako součást požárního uzávěru dle specifikace									
71	76764RS2	D2-Dveře dvoukřídlové vnitřní,3000x2100, prosklené, včetně zárubně, kování viz výpis	kus	1,00000	72 000,00	72 000,00	0	0	0	0	vlastní
		Dveře dvoukřídlové vnitřní, posuvné po stěně, prosklené, sklo kalené, matné 10 mm, leštěné hrany, pojezdová, systémová kolejnice, vodítko dveří, kotvení dole nerezový kartáčovaný U profil 20 x 20 mm, instalovat dle pokynů od výrobce									
72	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	206,58000	90,00	18 592,20	0,00005	0,01033	0	0	RTS
		(0,13760+0,03398+0,0297+0,0400)*1000		206,58000							
73	15411740R	Profil L rovnoramenný S235 50x50x4 mm, ozn. Z05, Z06	t	0,13760	54 000,00	7 430,40	0,1376	0,01893	0	0	vlastní
		délka 1100 mm:0,12109		0,12109							
		délka 600 mm:0,01651		0,01651							
74	13385375RS1	Překlad pro otvor š. cca 1465 mm,navržen předběžně profil UPE 100, délky 1730mm, překlad upřesnit podle výsledků sondy č. 1, ozn. Z07, viz tabulka ostatních výrobků	t	0,03398	52 000,00	1 766,96	1	0,03398	0	0	vlastní
75	13385375RS2	Překlad pro otvor š. cca 1240 mm, navržen předběžně profil UPE 100,délky 1510 mm, překlad upřesnit podle výsledků sondy č. 2, ozn. Z07*, viz tabulka ostatních výrobků	t	0,02966	52 000,00	1 542,32	0,015	0,00044	0	0	vlastní
76	767RS1	D+M, Z09-doplnění/úprava/stávající ocel.konstrukce, a kotevních prvků vodorovných kamenných parapet.desek, viz výpis ostatních výrobků, včetně lakování	t	0,04000	65 000,00	2 600,00	0,00006	0	0	0	vlastní

		konstrukci upřesnit sondou č.4 před zahájením stavby a ověřit rozměry konstrukce, viz příloha č.2 PD								
77	767-S1	D+M, X01 Držák pro LCD pro zavěšení na stěnu/strop, viz výpis	ks	3,00000	3 500,00	10 500,00	0,00044	0,00132	0	0 vlastní
78	767RS2	Montáž - Úhelník rovnoramenný L50x50x4 mm, 11375,nerez, ozn. X03	m	8,00000	150,00	1 200,00	0	0	0	0 vlastní
79	767RS3	D-Úhelník rovnoramenný L50x50x4 mm, 11375,nerez, ozn. X03	m	8,00000	900,00	7 200,00	3,8	30,4	0	0 vlastní
80	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	11 258,95830	6,00	67 553,75	0	0	0	0 RTS

Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				260 529,06		0,70538		2,00904	
81	771575119R00	P3-Montáž podlah keramická dlažba, lepidlo, spárovací hmota	m2	10,17000	1 690,00	17 187,30	0,01599	0,16262	0	0	RTS
82	59770102RS1	P3-Dodávka: keramická dlažba neglazovaná , slinutá, viz Tabulka podlah a ref. výrobek v PD - Povrch materiálů 10,17*1,1	m2	11,18700	860,00	9 620,82	0,01599	0,17888	0	0	vlastní
83	771585111R00	Montáž podlah z moz.lepenců,keram do tmele	m2	12,53000	1 800,00	22 554,00	0,00546	0,06841	0	0	RTS
84	59770102RS2	P6-keramická mozaiková dlažba,neglazovaná, slinutá, viz Tabulka podlah, mozaikové dlažbu dodá ČNB, zde ocenit pouze manipulaie s ní	m2	12,53000	120,00	1 503,60	0,01599	0,20035	0	0	vlastní
85	771577133RS1	Lišta ze zlatého kovu přechodová,rozdílná výška l=900:3,6 l=800:0,8	m	4,40000	2 400,00	10 560,00	0,0001	0,00044	0	0	vlastní
86	965100032RS2	M-OPR. MOZAIK. ZÁMEČKOVÉ DLAŽBY VČ. SOKLU s podžlábkem tmavě šedého mozaikového pásu, ozn.P01, P05, P06 v Tabulce podlah PP811, PP811(A), PP210:31,35+5,04+10,20+12,53	m2	59,13000	1 000,00	59 130,00	0	0	0,02	1,1826	vlastní
87	597-RS1	D-Keramický sokl z podžlábkem vyrobený zakázkově na míru, viz Tabulka podlah, podlahy označení P01, P05, částečné doplnění, předpokládané množství 20 bm	m	20,00000	1 600,00	32 000,00	0,002	0,04	0,00895	0,179	vlastní
88	597-RS2	D-Tmavě šedý mozaikový pás po obvodu, viz Tabulka podlah, podlahy označení P01, P05, částečné doplnění, předpokládané množství 20 bm	m	30,00000	1 000,00	30 000,00	0,0005	0,015	0,00895	0,2685	vlastní
89	597-RS2	D-Světlý mozaikový pás po obvodu, viz Tabulka podlah, podlahy označení P01, P05, částečné doplnění, předpokládané množství 20 bm	m	30,00000	1 000,00	30 000,00	0,0005	0,015	0,00895	0,2685	vlastní
90	597-RS3	D+M, Keramický sokl na výkrese označený ks vyrobený zakázkově na míru, viz Tabulka podlah, podlahy označení P01, P06 1,830+0,700+3,000+0,700+1,800+3,865+0,100+0,205+0,205+1,535-1,600	m	12,34000	3 000,00	37 020,00	0,002	0,02468	0,00895	0,11044	vlastní
91	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	1 825,55720	6,00	10 953,34	0	0	0	0	RTS
Díl:	775	Podlahy vlysové a parketové				6 843,15		0		0,30284	
92	775561800R00	Demontáž podlah lamelových lepených včetně soklu, korkových, bez podkladu, ozn. na výkrese dp1 20,032	m2	20,03200	150,00	3 004,80	0	0	0,00895	0,17929	RTS
93	775561800RS2	Demontáž podlah lamelových lepených včetně soklu, korkových, včetně podkladu, ozn, dp2 PP204:34,124-20,320	m2	13,80400	250,00	3 451,00	0	0	0,00895	0,12355	vlastní
94	998775201R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	%	64,55800	6,00	387,35	0	0	0	0	RTS

Díl:	776	Podlahy povlakové				211 395,79		0,60536		0
95	776570020RS1	Podlaha povlaková textilní lepená, soklík, pouze montáž včetně soklíku, systémové lišty a lepidla, dodávka koberce a lišty ve specifikaci P02,P05: 51,00+10,20	m2	61,20000	901,00	55 141,20	0,00049	0,02999	0	0 vlastní
96	697411802RS1	Koberec zátěžový čtverec 50 x 50 x 6 cm 61,2*1,1+(3,225*8+6,59+6,08+3,145+3,165)*0,05*1,1	m2	69,78290	1 100,00	76 761,19	0,0044	0,30704	0	0 vlastní
97	69751RS1	Systémová kobercová lišta 3,225*8+6,59+6,08+3,145+3,165	m	44,78000	150,00	6 717,00	0,0044	0,19703	0	0 vlastní
98	776101121R00	P02-Proved. penetrace podkladu pod.povlak.podlahy včetně stěrky dle potřeby	m2	51,00000	480,00	24 480,00	0	0	0	0 vlastní
99	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy P02:51	m2	51,00000	15,00	765,00	0	0	0	0 RTS
100	776521200RT1	P04-Lepení povlakových podlah z dílců PVC a vinylu, pouze položení - materiál ve specifikaci	m2	17,52000	600,00	10 512,00	0,00033	0,00578	0	0 vlastní
101	28416045R	P04-viz Tabulka podlah, ref. podlah. Altro Stronghold K30 š. 2 m tl. 3,0 mm, homogenní	m2	19,27200	1 300,00	25 053,60	0,0034	0,06552	0	0 vlastní
102	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	1 994,29990	6,00	11 965,80	0	0	0	0 vlastní
Díl:	781	Obklady keramické				113 642,03		4,20389		3,06833
103	781900010RA0	Odsekání obkladů vnitřních sociálky:(1,68*4+1,67*4+2,17*2+0,92*2-0,7*2-0,6*2)*2,5	m2	45,12250	420,00	18 951,45	0	0	0,068	3,06833 RTS
		u kuchyňské linky:(0,670*2+2,510)*1,350		39,92500						
104	781471111R00	Obklad vnitř.stěn,keram.režný,hladký, MC PP205,PP205A:(2,170*2+1,680*2)*2,50-0,80*2,10*2+(1,565+0,960)*2,5-0,80*2,1 PP26,PP206A:(2,17*2+1,68*2)*2,50-0,8*2,10*2+0,6*2*2,10+(1,550+0,960)*2,50-0,80*2,10	m2	43,52750	920,00	40 045,30	0,07623	3,3181	0	0 RTS
				20,52250						
				23,00500						
105	597813775RS1	Obkládačka keramická 30x60, bílá, hladká, matná, viz ref. výrobek v PD - Povrchy materiálu 43,5275*1,1-17,215	m2	30,66525	930,00	28 518,68	0,0185	0,56731	0	0 vlastní
106	597813775RS2	Obklad keramický 30x60, šedý, hladký, matný, neglazovaný, slinutý, viz PD - Povrchy materiálu (2,17*2*2,5+0,96*2*2,5)*1,1	m2	17,21500	870,00	14 977,05	0,0185	0,31848	0	0 vlastní
107	781-RS1	Úprava nároží keramických obkladů - kamenický roh (= jolly roh), rohy 270° svislé rohy , polopříčka PP206: 2,5*2	m	5,00000	1 000,00	5 000,00	0	0	0	0 vlastní
108	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	1 024,92480	6,00	6 149,55	0	0	0	0 RTS

Díl:	790	Vnitřní vybavení				147 020,00		0		0
115	790-RS0	Montáž vnitřního vybavení níže uvedeného	kpl	1,00000	6 000,00	6 000,00	0	0	0	0 vlastní
116	790-RS1	j01-deska z umělého kamene tloušťky 40 mm, včetně podkl. a nerez konstrukce, umyvadlo integr., viz Tabulka ostatních výrobků a popis standardů na základě ref. výrobků v PD - Přehled materiálů	kus	1,00000	18 000,00	18 000,00	0	0	0	0 vlastní
117	790-RS2	j02-deska z umělého kamene tloušťky 40 mm, včetně podkl. a nerez konstrukce, umyvadlo integr., viz tabulka ostatních výrobků a popis standardů na základě ref. Výrobků v PD - Přehled materiálů a Tabulka ostatních výrobků	kus	1,00000	23 000,00	23 000,00	0	0	0	0 vlastní
118	790-RS3	j03-zrcadlo zapuštěné se zabroušenou hranou, lepené do obkladu, cca 1120 x 1350, viz tabulka ostatních výrobků a popis standardů na základě ref. výrobků v PD - Přehled materiálů a Tabulka ostatních výrobků	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00	0	0	0	0 vlastní
		zrcadlo zapuštěné se zabroušenou hranou, lepené do obkladu								
119	790-RS4	j04-zrcadlo zapuštěné se zabroušenou hranou, lepené do obkladu, cca 2160 x 1350, viz tabulka ostatních výrobků	kus	1,00000	16 500,00	16 500,00	0	0	0	0 vlastní
		zrcadlo zapuštěné se zabroušenou hranou, lepené do obkladu								
120	790-RS5	j05-vybavení WC muži, viz tabulka ostatních výrobků hygienický koš nerez s víkem dávkovač na tekuté mýdlo integr. v desce - oceněno v prvku j01 WC sada (štětka, držák na WC papír) věšák malý	kpl	1,00000	8 800,00	8 800,00	0	0	0	0 vlastní
121	790-RS6	j06-vybavení WC ženy, viz tabulka ostatních výrobků hygienický koš nerez s víkem dávkovač na tekuté mýdlo integr. v desce - oceněno v prvku j02 WC sada (štětka, držák na WC papír) zásobník na sáčky věšák malý	kpl	1,00000	10 200,00	10 200,00	0	0	0	0 vlastní
122	790-RS7	Vysoušeč rukou, reference viz Tabulka ostatních výrobků, ozn. X18	kus	2,00000	28 510,00	57 020,00	0	0	0	0 vlastní

Díl:	M21	Elektromontáže - přípomoc				37 500,00		0,0179		0	
123	34571-RS1	D+M, Chránička pro EZS-viz výpis X16, včetně průrazu	m	1,00000	2 500,00	2 500,00	0,0032	0,0032	0	0	vlastní
124	210-RS1	Protipožární ucpávka elektro - stávající + nové kabely, svazky a kabelová lávka, prostup cca 200 x 500 mm, dotěsnění tvrdou minerální vlnou + protipožární zpěňující tmel ref. výr. CP611A, alt. protipožární malta	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,0015	0,0015	0	0	vlastní
125	210-RS1	Protipožární ucpávky elektro - stávající samostatné kabely elektroinstalace - cca 20 ks - protipožární zpěňující tmel ref. výr. CP611A	ks	20,00000	500,00	10 000,00	0,0005	0,01	0	0	vlastní
126	979-RS1	Stavební přípomoc pro elektroinstalaci a EPS (např. drážkování, montážní otvor v podhledu SDK, řezání podlahy pro 2 el. krabice 300x300x50 mm), požární ucpávky, zhotovení prostupů v místech , omítka - samostatná pol.	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00	0,0032	0,0032	0	0	vlastní
Díl:	M44	Montáže stabil.hasících zařiz.				2 500,00		0,0032		0	
127	44984100RS1	D+M, Přístroj hasicí práškový, viz Tabulka ostatních výrobků, ozn. X12	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	0,0032	0,0032	0	0	vlastní

Celkem						4 245 891,60					
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--

Poznámka:

KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, LZE ZAMĚNIT ZA JINÉ, ALE SE STEJNÝMI PARAMETRY A KVALITOU, DODAVATEL V TOMTO PŘÍPADĚ UVEDE KONKRÉTNÍ OCEŇOVANÝ TYP DO SAMOSTATNÉHO SOUPISU V PŘÍLOZE

ZTI, Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Stavba	CNB - hovorny											
Místo	NA PŘÍKOPĚ 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město											
C.pol.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ	Náklady			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		721	Vnitřní kanalizace				9 558,10	13 887,90	23 446,00		0,03	
1		721152304R00	Nosný žlábek pro potrubí D 56 mm	m	4,00	250,00	597,71	402,29	1 000,00	0,00	0,00	RTS
2		721170905R00	Oprava potrubí PE - vsazení odbočky D 50	kus	1,00	2 676,00	630,52	2 045,48	2 676,00	0,00	0,00	RTS
3		721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PE 50	kus	1,00	2 796,00	548,05	2 247,95	2 796,00	0,01	0,01	RTS
4		721171239R00	Tvarovka k připojení závěsného WC, D 90/110	kus	2,00	375,00	685,66	64,34	750,00	0,00	0,00	RTS
5		721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	5,00	72,00	0,00	360,00	360,00	0,00	0,01	RTS
6		721177703R00	Potrubí připojovací D 50 x 2,1 mm	m	8,00	858,00	3 296,83	3 567,17	6 864,00	0,00	0,00	RTS
7		721153206R00	Potrubí PE připojovací, zavěšené D 56 x 3,0 mm	m	5,00	1 164,00	3 388,62	2 431,38	5 820,00	0,00	0,00	RTS
8		721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	4,00	160,00	0,00	640,00	640,00	0,00	0,00	RTS
9		721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	4,00	200,00	0,00	800,00	800,00	0,00	0,00	RTS
10		721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00	390,00	0,00	780,00	780,00	0,00	0,00	RTS
11		721273160RT1	Hlavice ventilační přivětrávací	kus	1,00	440,00	396,89	43,11	440,00	0,00	0,00	RTS
			<i>Varianta: přívzdušňovací ventil, D 50 mm</i>									
12		721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	20,00	26,00	13,82	506,18	520,00	0,00	0,00	RTS
		722	Vnitřní vodovod				23 441,79	32 553,21	55 995,00		0,12	
13		722131913R00	Oprava-potrubí závitové, vsazení odbočky	soubor	5,00	2 976,00	7 843,31	7 036,69	14 880,00	0,01	0,05	RTS
14		722131933R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit.	kus	11,00	1 085,00	3 277,61	8 657,39	11 935,00	0,00	0,01	RTS
15		722178113R00	Potrubí PPR-PN20, D 20 mm	m	20,00	712,00	9 646,16	4 593,84	14 240,00	0,00	0,02	RTS
16		722174912R00	Sestavení plastového rozvodu vody D 20 mm	m	20,00	155,00	312,16	2 787,84	3 100,00	0,00	0,01	RTS
17		722181212RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm	m	20,00	115,00	616,63	1 683,37	2 300,00	0,00	0,00	RTS
			<i>Varianta: vnitřní průměr 22 mm</i>									
18		722190221R00	Připojky vodovodní pro pevné připojení DN 15	soubor	2,00	300,00	407,28	192,72	600,00	0,01	0,01	RTS
19		722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	12,00	135,00	0,00	1 620,00	1 620,00	0,00	0,00	RTS
20		722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	4,00	660,00	0,00	2 640,00	2 640,00	0,00	0,00	RTS
21		722202213R00	Nástěnka D 20xR1/2	kus	12,00	276,00	1 327,09	1 984,91	3 312,00	0,00	0,00	RTS
22		722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	30,00	28,00	11,53	828,47	840,00	0,00	0,00	RTS
23		722130801R00	Demontáž potrubí do DN 25	m	8,00	66,00	0,00	528,00	528,00	0,00	0,02	RTS
		725	Zařizovací předměty				82 520,84	10 949,16	93 470,00		0,17	
25		725014131RS1	Klozet závěsný + sedátko, bílý, ref. výrobek viz PD - Povrchy materiálů	soubor	2,00	5 500,00	9 698,99	1 301,01	11 000,00	0,02	0,04	vlastní
			<i>Varianta: včetně sedátka v bílé barvě</i>									
26		725016125RS1	Urinál odsávací ovládání autom. splach, bílý, vč.trafa 230-12, ref. výr. Ideal Standard CONNECT, viz PD, Povrchy materiálů	soubor	1,00	19 065,00	18 417,85	647,15	19 065,00	0,02	0,02	vlastní
27		725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00	150,00	0,00	300,00	300,00	0,02	0,04	RTS
28		725210821R00	Demontáž umyvadel	soubor	2,00	150,00	0,00	300,00	300,00	0,02	0,04	RTS
29		725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	150,00	0,00	150,00	150,00	0,01	0,01	RTS
30		725314290R00	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	2,00	1 672,00	2 206,28	1 137,72	3 344,00	0,00	0,00	RTS
31		725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor	2,00	940,00	1 315,84	564,16	1 880,00	0,00	0,00	RTS
32		725814107R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	11,00	324,00	2 966,75	597,25	3 564,00	0,00	0,00	RTS
33		725814125R00	Ventil pračkový DN 20	soubor	3,00	420,00	1 126,64	133,36	1 260,00	0,00	0,00	RTS
34		725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do 1otvoru	soubor	3,00	145,00	0,00	435,00	435,00	0,00	0,00	RTS
35		725823111RT2	Baterie umyvadlová stoján. automatická 230V, ref.výr. viz PD - Přehled materiálů	kus	2,00	11 180,00	20 538,63	1 821,37	22 360,00	0,00	0,00	RTS
36		725823114RT1	Baterie dřezová stojánková ruční, , ref.výr. viz PD - Přehled materiálů	kus	2,00	4 500,00	7 978,69	1 021,31	9 000,00	0,00	0,00	RTS

37	725850800R00	Demontáž ventilu odpadního	kus	5,00	60,00	0,00	300,00	300,00	0,00	0,00	RTS
38	725860167R00	Zápachová uzávěrka pro pisoáry D 40 mm	kus	1,00	564,00	472,51	91,49	564,00	0,00	0,00	RTS
39	725860184R00	Sifon pračkový HL406, D 40/50 mm	kus	2,00	4 700,00	9 108,74	291,26	9 400,00	0,00	0,00	RTS
40	725860202R00	Sifon dřezový HL100G, D 40, 50 mm, 6/4"	kus	2,00	388,00	554,13	221,87	776,00	0,00	0,00	RTS
41	725860212RT1	Sifon umyvadlový HL134.0 pod omítku	kus	2,00	1 666,00	2 699,96	632,04	3 332,00	0,00	0,00	RTS
	<i>Varianta: vyjimatelná vložka, přípoj D 40, 50 mm</i>										
42	725860202R00	Sifon D 50 mm	kus	1,00	336,00	239,93	96,07	336,00	0,00	0,00	RTS
	<i>Varianta: kolenový do podlahy - profi myčka</i>										
43	725860262R00	Výpust' umyvadlová , s tlakovým uzávěrem	kus	2,00	552,00	906,10	197,90	1 104,00	0,00	0,00	RTS
44	725.004	ovládací tlačítko WC splachovače dělené	ks	2,00	2 500,00	4 289,80	710,20	5 000,00	0,00	0,00	RTS
	726	Instalační prefabrikáty				26 922,15	3 162,85	30 085,00		0,04	
45	726211321R00	Modul-WC Duofix, UP320, h 112 cm	soubor	2,00	10 260,00	18 288,79	2 231,21	20 520,00	0,01	0,03	RTS
46	726211341R00	Modul-pisoár Duofix Universal, h 112-130 cm	soubor	1,00	9 565,00	8 633,36	931,64	9 565,00	0,01	0,01	RTS
	94	Lešení a stavební výtahy				139,30	260,70	400,00		0,00	
47	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	2,00	200,00	139,30	260,70	400,00	0,00	0,00	RTS
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních				167,58	6 532,42	6 700,00		0,05	
48	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m - udržování pořádku při provádění prací ZTI	m2	30,00	140,00	50,73	4 149,27	4 200,00	0,00	0,00	RTS
49	953941721R00	Osazení držáků nebo objímek ve stropu betonovém	kus	10,00	250,00	116,85	2 383,15	2 500,00	0,00	0,05	RTS
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				532,47	912,53	1 445,00		0,00	
50	970041060R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 60 mm	m	0,50	2 890,00	532,47	912,53	1 445,00	0,01	0,00	RTS
	H721	Vnitřní kanalizace				0,00	57,20	57,20		0,00	
51	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,03	2 000,00	0,00	57,20	57,20	0,00	0,00	RTS
	H722	Vnitřní vodovod				0,00	230,60	230,60		0,00	
52	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,12	2 000,00	0,00	230,60	230,60	0,00	0,00	RTS
	H725	Zařizovací předměty				0,00	391,80	391,80		0,00	
53	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,20	2 000,00	0,00	391,80	391,80	0,00	0,00	RTS
	H726	Instalační prefabrikáty				0	79,80000	79,80	0		
54	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 6 m	t	0,04	2 000,00	0,00	79,80	79,80	0,00	0,00	RTS
	H99	Ostatní přesuny hmot				0	56,90000	56,90	0		
55	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,06	1 000,00	0,00	56,90	56,90	0,00	0,00	RTS

Celkem: 212 357,30

KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, LZE ZAMĚNIT ZA JINÉ, ALE SE STEJNÝMI PARAMETRY A KVALITOU, DODAVATEL V TOMTO PŘÍPADĚ UVEDE KONKRÉTNÍ OCEŇOVANÝ TYP DO SAMOSTATNÉHO SOUPISU V PŘÍLOZE

Poznámka:

VZT, Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Stavba	ČNB - hovorny					
Místo	NA PŘÍKOPE 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město					
č.pol	Specifikace	MJ	množství	cena/MJ	celkem	cenová soustava
	Část 1 Úprava rozvodu větrání zař č 28A				219 110,00	
1	Potrubní ventilátor v izolovaném provedení s kruhovým napojením na rozvody s EC moterem a příslušenstvím Qv=2100m3/h;P=335W(230V; 1,4A); p=250Pa	ks	1,00	80 000,00	80 000,00	vlastní ve všech položkách
2	Stěnová mřížka uzavřená 400x150/20 vč rámečku	ks	18,00	1 100,00	19 800,00	
3	Vložka tlumiče 100x254	ks	12,00	850,00	10 200,00	
4	Talířový ventil odvodní Js 160	ks	2,00	330,00	660,00	
5	Vyústka obdélníková komfortní dvouřadá 280x100R1	ks	1,00	1 320,00	1 320,00	
6	Potrubí spiro vč tvar kusů Js 160	m	6,00	800,00	4 800,00	
7	Potrubí sk I z ocel plechu vč tva kusů, 30% vs obvod 1050/50%	m ²	12,00	1 020,00	12 240,00	
8	obvod 1890/100%	m ²	3,00	1 560,00	4 680,00	
9	Ohebné hliníkové potrubí s utlumem hluku Js 200	m	10,00	2 090,00	20 900,00	
10	Stávající anemostat posunutý vč zkrácení potrubí	ks	1,00	650,00	650,00	
11	Štěrbínová výust' - dvě štěrbiny, délka 1500, bílá, uzavřená vč plenum boxu s vnitřní izolací a příslušenstvím	ks	6,00	4 910,00	29 460,00	
12	Spojovací a těsnicí materiál	kg	12,00	200,00	2 400,00	
13	Závěsy	kg	20,00	200,00	4 000,00	
13A	Montáž	kpl	1,00	28 000,00	28 000,00	
	Část 2 Úprava přívodní jednotky zař č 28				104 400,00	
14	Výměna ventilátorového agregátu vč demontáže stávajícího do stávající ventilátorové komory, nový agregát s motorem s EC technologií a parametry Qv=5300 m3/h; P=2,5 kW (400V; 4A); údaje viz technický list	ks	1,00	40 000,00	40 000,00	
15	Výměna vodního chladiče vč demontáže stávajícího ve stávající komoře vč připojení na zdroj chladu a připojení na odvod kondenzátu Parametry Qv=5300 m3/h; Qch=35,9 kw; Qw=6,18 m3/hod (voda 10/15°C) údaje viz technický list	ks	1,00	55 000,00	55 000,00	
16	Drobný montážní materiál	kg	8,00	200,00	1 600,00	
16A	Montáž	kpl	1	7 800,00	7 800,00	
	Demontáže				16 900,00	
17	Demontáž stávajícího odtahového ventilátoru v mč PP206 vč části navazujícího odtahového potrubí 500x300	hod	8,00	650,00	5 200,00	
18	Demontáž potrubí spiro Js 200 cca 10 m v mč PP207, PP208, PP209, PP210 vč koncových prvků	hod	6,00	650,00	3 900,00	

19	Demontáž potrubí spiro Js 100 cca 6 m vč dvou talířových ventilů Js 100 v mč PP205, PP206	hod	12,00	650,00	7 800,00
	Izolace				12 675,00
20	Tepelná a akustická izolace vzt potrubí - 6 cm minerální plsti na trny + obal Al folií	m2	15,00	845,00	12 675,00
	Uvedení do chodu				30 800,00
21	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení	hod	20,00	650,00	13 000,00
22	Komplexní vyzkoušení	hod	10,00	1 000,00	10 000,00
23	Zkušební provoz	hod	10,00	650,00	6 500,00
24	Zaučení obsluhy	hod	2,00	650,00	1 300,00

Celkem:

383 885,00

Poznámka:

KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, LZE ZAMĚNIT ZA JINÉ, ALE SE STEJNÝMI PARAMETRY A KVALITOU, DODAVATEL V TOMTO PŘÍPADĚ UVEDE KONKRÉTNÍ OCEŇOVANÝ TYP DO SAMOSTATNÉHO SOUPISU V PŘÍLOZE

Elektroinstalace, Položkový soupis prací, dodávek a služeb

č.pol	ozn. Pol.	Specifikace - dodávka vč. montáže	MJ	množství	cena/MJ	celkem	cenová soustava
Stavba		ČNB - hovorny					
Místo		NA PŘÍKOPĚ 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město					
		SVÍTIDLA					
1	A	svítidlo přisazené bílé, Al konstrukce, průměr 550 mm, ref. výr. MULTINOVA 55 930 DIM4 B	ks	5,00	27 000,00	135 000,00	
2	B	svítidlo přisazdné, sklo, průměr 360 mm ref. výr. OSMONT AURA 10	ks	5,00	3 700,00	18 500,00	
3	C	svítidlo přisazené, sklo, délka 610 mm ref. výr. OSMONT SYLVIA 1	ks	2,00	6 500,00	13 000,00	
4	D	svítidlo zavěšené bílé, Al konstrukce, svítící dolu/nahoru oddělené složky - sestava délka 3122 mm vč. koncovek (m.č. PP207, PP208) ref. výr. OAO - PROFILE B	ks	2,00	6 300,00	12 600,00	
5		- sestava délka 1522 mm vč. koncovek (m.č. PP209) ref. výr. OAO - PROFILE B	ks	1,00	14 000,00	14 000,00	
6		- kryt spoje kabelů ref. výr. cable base SB	ks	3,00	2 400,00	7 200,00	
7	E	svítidlo zavěšené bílé, AL konstrukce, svítící dolu / nahoru, průměr 778 mm ref. výr. SUPER-OH! SLIM 80 HP CS SBL DOWN-UP 930 DIM4 B	ks	1,00	46 000,00	46 000,00	
8	NO1	nouzové s piktogramem ref. výr. Aestetica LED IP40 11W SA 1H	ks	4,00	1 930,00	7 720,00	
9	NO2	nouzové svítidlo ref. výr. Metrica	ks	4,00	4 600,00	18 400,00	
10	NO3	nouzové svítidlo ref. výr. Pluraluce	ks	1,00	3 980,00	3 980,00	
11	NO4	nouzové svítidlo ref. výr. Aestetica na rameni	ks	1,00	2 169,00	2 169,00	
12		recyklační poplatky za svítidla a světelné zdroje	kplt	1,00	300,00	300,00	
13	S	Stávající svítidla S - revize a reinstalace	ks	8,00	1 500,00	12 000,00	

14	S	Repase stávajících svítidel S	kpl	1,00	8 000,00	8 000,00
		PŘÍSTROJE				
15		Vypínač (ref. výr. Berker Arsys, nerezová ocel, matný kov)	ks	11,00	682,00	7 502,00
16		Vypínač (ref. výr. Berker Arsys, hliník světlý bronz matně lakovaný)	ks	1,00	682,00	682,00
17		Dvojitý vypínač (ref. výr. Berker Arsys, nerezová ocel, matný kov)	ks	2,00	715,00	1 430,00
18		Přepínač (ref. výr. Berker Arsys, nerezová ocel, matný kov)	ks	1,00	715,00	715,00
19		Přepínač (ref. výr. Berker Arsys, hliník světlý bronz matně lakovaný)	ks	1,00	715,00	715,00
20		Datová dvojjásuvka (ref. výr. Berker Arsys, nerezová ocel, matný kov)	ks	10,00	466,00	4 660,00
21		Keystone RJ45 cat.6E	ks	72,00	257,00	18 504,00
22		Keystone RJ45 cat.6E-samice	ks	2,00	267,00	534,00
23		Jednoduchá zásuvka (ref. výr. Berker Arsys, nerezová ocel, matný kov)	ks	43,00	660,00	28 380,00
24		Jednoduchá zásuvka (ref. výr. Berker Arsys, hliník světlý bronz matně lakovaný)	ks	1,00	649,00	649,00
25		SPD do zásuvky	ks	5,00	528,00	2 640,00
26		Zásuvková krabice 12 modulů, hloubka 50 mm (ref. výr. Legrand) vč.	ks	2,00	2 673,00	5 346,00
27		Přístrojové krabice	ks	143,00	57,00	8 151,00
28		Rozdělovací krabice	ks	25,00	57,00	1 425,00
		KABELY				
29		CYKY C 3x1,5	m	925,00	47,00	43 475,00
30		CYKY A 3x1,5	m	150,00	47,00	7 050,00
31		CYKY C 3x2,5	m	750,00	75,00	56 250,00
32		FTP cat.6 4x2x0,58	m	1 900,00	28,00	53 200,00
33		1-CHKE-V C 3x1,5 B2ca-s1d1a1	m	20,00	37,00	740,00

vlastní ve všech
položkách

		Přidružené práce a dodávky				
34		Přichycení požárního kabelu v p. trase	ks	90,00	345,00	31 050,00
35		Instalační lišta (vč. doplnění tras od stávajících rozvaděčů)	m	650,00	145,00	94 250,00
36		Chráníčka	m	600,00	35,00	21 000,00
37		Znovu zapojení vyměňovaných VZT	kpl	1,00	900,00	900,00
38		Podružný montážní materiál	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00
		Rozvaděče				
39		úprava Rozvaděče 1RA.1	ks	1,00	37 000,00	37 000,00
40		úprava Rozvaděče RD 2SA (m.č. 2S 203, končí v něm datové kabely) - doplnění patch panelu 24 modulů pro RACK 600 mm, vyvazovacího panelu pro RACK 600 mm, zapojení kabelů)	ks	1,00	35 000,00	35 000,00
41		úprava Rozvaděče RVZT2 - odpojení stykače/příme propojení výstupních svorek s jističem (včetně vodičů a pomocného materiálu)	ks	1,00	23 000,00	23 000,00
		Ostatní náklady pro elektro				
42		Vstupní revize a úpravy (stávajících použitých zařízení)	kpl	1,00	18 000,00	18 000,00
43		Úpravy napojení stávajících elektroinstalací	kpl	1,00	6 000,00	6 000,00
44		Koordinace se správou budovy	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
45		Úvodní sondáž, zjištění skutečného stavu	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00
46		Demontáž a eko. likvidace odpadu	kpl	1,00	12 500,00	12 500,00
47		Výstupní revize a předání vč. dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	18 000,00	18 000,00

Celkem:

872 617,00

Poznámka:

KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU
UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, LZE ZAMĚNIT ZA JINÉ, ALE SE
STEJNÝMI PARAMETRY A KVALITOU, DODAVATEL V TOMTO
PŘÍPADĚ UVEDE KONKRÉTNÍ OCEŇOVANÝ TYP DO
SAMOSTATNÉHO SOUPISU V PŘÍLOZE

Měření a regulace, Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Stavba	ČNB - hovorny					
Místo	NA PŘÍKOPĚ 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město					
č.pol	Specifikace	MJ	množství	cena/MJ	celkem	cenová
	1. Úprava VZT28					
	Periferie				4 850,00	
1	diferenční snímač tlaku s displejem pro	ks	1,00	4 850,00	4 850,00	
3	Rozvaděč BC-3.pole – úpravy				9 900,00	
2	Úprava zapojení stávajícího rozvaděče BC 3.pole dle výkresu	kpt	1,00	9 900,00	9 900,00	
5	Kabely a vodiče				9 860,00	
3	J-Y(St)Y 2x2x0,8 , pevně	m	55,00	42,00	2 310,00	
4	J-Y(St)Y 4x2x0,8 , pevně	m	55,00	58,00	3 190,00	
5	Ukončení kabelů v rozvaděči a v zařízení, vč. štítku s vyznačením okruhu a původem napájení	ks	4,00	1 090,00	4 360,00	
	2. Úprava VZT28A					
14	Periferie				5 000,00	
6	diferenční snímač tlaku s displejem pro měření nízkých tlaků nebo jiných nezápalných a neagresivních plynů, rozsah 0 až 2 500 Pa. Doba odezvy 0,8/4 s (nastavitelná) volitelné pomoci „jumperu“, analogový výstup 0 – 10 V DC a 4 – 20 mA, volitelná doba odezvy, napájení 24 V AC/DC, např. JCI SDP2500-R8-D	ks	1,00	5 000,00	5 000,00	
3	Rozvaděč CDM – úpravy				10 000,00	
7	Úprava zapojení stávajícího rozvaděče CDM dle výkresu	kpt	1,00	10 000,00	10 000,00	
5	Kabely a vodiče				14 160,00	
8	J-Y(St)Y 2x2x0,8 , pevně	m	50,00	42,00	2 100,00	
9	J-Y(St)Y 4x2x0,8 , pevně	m	50,00	58,00	2 900,00	
10	Ohebná trubka d 20 mm	m	15,00	100,00	1 500,00	
11	Plastová trubka pevná d 20 mm včetně příchyttek	m	30,00	110,00	3 300,00	

Vlastní ve
všech
položkách

12	Ukončení kabelů v rozvaděči a v zařízení, vč. štítku s vyznačením okruhu a původem napájení	ks	4,00	1 090,00	4 360,00
	Ostatní				106 200,00
13	Montážní práce včetně dopravy	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
14	Úprava SW regulátorů DDC	kpl	2,00	25 000,00	50 000,00
15	Úprava vizualizace SW operátorské stanice na technologickém velínu	kpl	1,00	13 000,00	13 000,00
16	Podružný materiál (drobný elektroinstalační materiál)	kpl	1,00	3 200,00	3 200,00
17	Stavební přípomocce (prostupy pro kabely, z toho 2 stropem včetně vypěnění	kpl	1,00	11 000,00	11 000,00
18	Projektová dokumentace skutečného provedení MaR	kpl	1,00	6 000,00	6 000,00
19	Režijní náklady	kpl	1,00	13 000,00	13 000,00

Celkem:

159 970,00

Poznámka:

KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, LZE ZAMĚNIT ZA JINÉ, ALE SE STEJNÝMI PARAMETRY A KVALITOU, DODAVATEL V TOMTO PŘÍPADĚ UVEDE KONKRÉTNÍ OCEŇOVANÝ TYP DO SAMOSTATNÉHO SOUPISU V PŘÍLOZE

EPS, Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Stavba	ČNB - hovorny								
Místo	NA PŘÍKOPE 864/28, 110 00 PRAHA 1 - Nové Město								
Č.pol.	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Jednotová cena		Cena		Cena celkem	Cenová soustava
				Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž		
1	OT multisenzorový hlásič IQ8Quad-802373_ Multisenzorový hlásič s integrovaným optickým a teplotním hlásičem, s časovou analýzou signálu, korelačním vyhodnocením dat obou propojených funkcí hlásiče k detekci doutnajících požárů a požárů s vývinem vysoké teploty.	ks	3,00	2 552,00	110,00	7 656,00	330,00	7 986,00	
2	Standardní patice hlásičů IQ8Quad-805590_Standardní patice hlásičů pro řadu hlásičů IQ8Quad. Při vyjmutí hlásiče se kruhová sběrnice automaticky propojí. V patici je začleněno zajištění proti vyjmutí hlásiče	ks	3,00	225,00	330,00	675,00	990,00	1 665,00	
3	Popisovací pole pro patice hlásičů se štítkem	ks	10,00	37,00	110,00	370,00	1 100,00	1 470,00	
4	Standardní modul elektroniky tlačítkového hlásiče IQ8 adresný, 804905	ks	1,00	2 409,00	330,00	2 409,00	330,00	2 739,00	
5	Demontáž a montáž multisenzorového hlásiče s paticí.	ks	9,00	1,00	660,00	9,00	5 940,00	5 949,00	
8	Kryt se sklem červený, 704900	ks	1,00	405,00	110,00	405,00	110,00	515,00	
9	Koppler IQ8FCT XS - 1xIN/1xOUT _ 808606 - modul pro ovládání a monitorování	ks	1,00	2 896,00	550,00	2 896,00	550,00	3 446,00	
10	M200SMB-Montážní krabice na povrch	ks	1,00	703,00	550,00	703,00	550,00	1 253,00	
11	Esserbus® koppler 4 vstupy / 2 výstupy 808623 s montážní krabicí - umístit do kopplerové linky s využitím stávajících zdrojů - variantní řešení při přístupu do tras kopplerových linek.	ks	1,00	5 313,00	550,00	5 313,00	550,00	5 863,00	
12	Stropní reproduktor 6W s odbočkami 3W a 1,5W dle EN 54-24, Sensitivity , 1 W / 1 m = min.90dB. Vzor DL 06-165/T-EN54	ks	1,00	1 583,00	1 100,00	1 583,00	1 100,00	2 683,00	

13	Propojovací krabice s keramickou svorkovnicí pro spojení 4+4 drátů 1,5mm ² , která tvořící normovou konstrukci pro kabelové trasy se zachováním funkčnosti při požáru. Slouží k propojení reproduktorové linky, pokud ji nebude možno propojit přímo na reproduktoru EN54. - vzor KSK 175_2PO10 včetně šroubů do betonu.	ks	2,00	1 485,00	440,00	2 970,00	880,00	3 850,00
14	Demontáž a montáž stávajících stropních reproduktorů.	ks	11,00	1,00	980,00	11,00	10 780,00	10 791,00
15	Připojení řídicí jednotky posuvných dveří.	ks	1,00	100,00	1 650,00	100,00	1 650,00	1 750,00
16	Stíněný kabel 2x2x0.8 - B2ca s1 d1 a1 - kruhová vedení hlásičů - nepřidává požární zatížení do podhledů a je možné volné vedení v CHÚC.	m	120,00	32,00	11,00	3 840,00	1 320,00	5 160,00
17	Stíněný kabel 2x2x0.8 - B2ca s1 d1 a1 s funkcí při požáru - vzor PRAFLAGUARD F 2X2X0,8 P90-R umístění koppleru na kopplerové lince.	m	100,00	39,00	11,00	3 900,00	1 100,00	5 000,00
18	certifikovaná kovová příchytka kabelů se šroubem do betonu / dle průměru kabelu/ - pro standardní i funkční trasu kabelu při požáru.	ks	1 100,00	8,00	55,00	8 800,00	60 500,00	69 300,00
19	Silový kabel pevný 4x1.5mm ² B2ca s1 d1 a1 s funkcí při požáru vzor PRAFlaDur 4x1,5 RE P60-R - reproduktorová linka.	m	150,00	79,00	35,00	11 850,00	5 250,00	17 100,00
20	Pasportizace dotčené linky s hlásiči - kontrola maximálního počtu adres na lince a zatížení. Přeprogramování ústředny zahrnující novou konfiguraci linky a zakomponování koppleru - funkce při požáru. Přidání symbolů přidávaných prvků do nadstavby Mr.Guard	kpl	1,00	16 500,00	2 000,00	16 500,00	2 000,00	18 500,00
21	Požární zatěsnění kabelových průchodů do průměru 20mm/ 150mm délky	ks	10,00	660,00	935,00	6 600,00	9 350,00	15 950,00
22	Vstupní revize a provozní zkouška	ks	1,00	7 700,00	100,00	7 700,00	100,00	7 800,00
23	Trubka EN25 - halogen free trubka ohebná 25mm, 750N/5cm	m	50,00	47,00	11,00	2 350,00	550,00	2 900,00
24	pomocný montážní materiál	kpl	1,00	3 200,00	2 000,00	3 200,00	2 000,00	5 200,00
25	Dokumentace skutečného provedení - 4paré + DWG,PDF,XLS,DOC - elektronická verze.	ks	1,00	11 000,00	2 000,00	11 000,00	2 000,00	13 000,00

VLASTNÍ VE
VŠECH
POLOŽKÁCH

26	Přesun materiálu, lešení, úklid pracoviště - udržování pořádku při provádění prací EPS, zaškolení obsluhy a ostatní související náklady jinde neuvedené	kpl	1,00	22 000,00	2 000,00	22 000,00	2 000,00	24 000,00
----	--	-----	------	-----------	----------	-----------	----------	-----------

Celkem: 233 870,00

Poznámka: KONKRÉTNĚ UVEDENÉ SPECIFIKACE TYPU
VÝROBKU JSOU UVÁDĚNY JAKO PŘÍKLAD, LZE
ZAMĚNIT ZA JINÉ, ALE SE STEJNÝMI
PARAMETRY A KVALITOU, DODAVATEL V
TOMTO PŘÍPADĚ UVEDE KONKRÉTNÍ
OCEŇOVANÝ TYP DO SAMOSTATNÉHO
SOUPISU V PŘÍLOZE

Vzor návrhu změnového listu

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU

č. ...

DATUM VYSTAVENÍ NÁVRHU:

ČÁST OBJEKTU / PODLAŽÍ / MÍSTNOST:

POPIS ZMĚNY / SPECIFIKACE VÍCEPRACÍ / MĚNĚPRACÍ:

VLIV NA STANDARD PLNĚNÍ – BEZE ZMĚNY * / ZVÝŠENÍ *:

ROZDÍL V CENĚ PLNĚNÍ BEZ DPH - SNÍŽENÍ O* / BEZE ZMĚNY* / ZVÝŠENÍ * O:

NOVĚ NAVRŽENÁ CENA PLNĚNÍ CELKEM BEZ DPH:

VLIV NA DÍLČÍ LHŮTU PLNĚNÍ - ZKRÁCENÍ O* / BEZE ZMĚNY* / PRODLOUŽENÍ O*:

VLIV NA CELKOVOU LHŮTU PLNĚNÍ - ZKRÁCENÍ* / BEZE ZMĚNY * / PRODLOUŽENÍ* O:

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU PŘEDKLÁDÁ ZA OBJEDNATELE* / ZHOTOVITELE*:

JMÉNO:

PŘÍLOHY:

VYJÁDRĚNÍ K NÁVRHU ZMĚNOVÉHO LISTU:

OBJEDNATEL SOUHLASÍ* / NESOUHLASÍ*

JMÉNO:

ZDŮVODNĚNÍ NESOUHLASU:

ZHOTOVITEL SOUHLASÍ* / NESOUHLASÍ

JMÉNO:

ZDŮVODNĚNÍ NESOUHLASU:

*) nehodící se škrtněte!

Bezpečnostní požadavky ČNB

1. Zhotovitel odpovídá za to, že do objektů objednatele (dále jen „ČNB“) budou vstupovat pouze ti jeho pracovníci nebo pracovníci poddodavatelů (dále jen „pracovníci zhotovitele“), kteří jsou jmenovitě uvedeni v seznamu pracovníků schváleném ČNB (dále jen „seznam“). Seznam zhotovitel předloží ČNB nejpozději pět pracovních dní před zahájením prací.
2. Seznam bude obsahovat tyto položky: jméno, příjmení a číslo průkazu totožnosti každého z pracovníků zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby všichni jeho pracovníci uvedení v seznamu byli ještě před předložením seznamu ČNB proškoleni o podmínkách zpracování osobních údajů a o právech subjektů údajů ve smyslu obecného nařízení o ochraně osobních údajů - Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „GDPR“). Zhotovitel se zejména zavazuje, že všichni jeho pracovníci uvedení v seznamu budou nejpozději do okamžiku předložení seznamu ČNB poučeni:
 - a) o tom, že zhotovitel předá jejich osobní údaje v rozsahu: jméno, příjmení, číslo průkazu totožnosti a aktuální výpis rejstříku trestů (ne starší než tři měsíce) České národní bance, sídlem Na Příkopě 28, Praha 1 v rámci plnění této smlouvy, a to za účelem ochrany práv a oprávněných zájmů ČNB (zajištění evidence osob vstupujících do budovy ČNB z důvodu ochrany majetku a osob a správy přístupového systému ČNB);
 - b) o veškerých právech subjektu údajů, která mohou uplatnit vůči zhotoviteli a ČNB, zejména o právu na přístup k osobním údajům, které jsou o nich zpracovávány, právu na námitku proti zpracování osobních údajů, právu požadovat nápravu situace, která je v rozporu s právními předpisy, a to zejména formou zastavení nakládání s osobními údaji, jejich opravou, doplněním či odstraněním, jakož i o právu podat stížnost k Úřadu pro ochranu osobních údajů.
3. Za poučení svých pracovníků ponese zhotovitel vůči ČNB následně odpovědnost. V případě nesplnění povinnosti podle bodu 2. nahradí zhotovitel újmu, která v souvislosti s uvedeným ČNB vznikne, a to včetně případné nemajetkové újmy vzniklé poškozením dobrého jména a dobré pověsti, újmy vzniklé v důsledku postihu pravomocně uloženého ČNB správním nebo jiným k tomu oprávněným orgánem veřejné moci a újmy vzniklé ČNB v důsledku úspěšného uplatnění práv pracovníků zhotovitele vůči ČNB.
4. Požadavky na případné doplňky a změny schváleného seznamu je nutno neprodleně oznámit ČNB písemnou formou minimálně jeden den před požadovanou účinností a to nejpozději do 14:00 hod. Případné doplňky a změny seznamu podléhají schválení ČNB. Osoby neschválené ČNB nemohou vstupovat do objektů ČNB, přičemž ČNB si vyhrazuje právo neuvádět důvody jejich neschválení. Jestliže bude zhotovitel zařazovat na seznam pracovníky, kteří jsou cizími státními příslušníky, ručí zhotovitel za to, že tyto pracovníci setrvávají na území ČR na základě platného povolení pro pobyt cizinců, ve smyslu zákona č. 326/1999 Sb., „o pobytu cizinců na území České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů“.
5. Zhotovitel určí předem ty své pracovníky, pro které požaduje vystavení vstupních karet ke vstupu do objektů ČNB. Vystavení vstupních karet podléhá schválení ze strany ČNB. První vstupní karty budou vystaveny na náklady ČNB. Každé další vystavení vstupní karty může být zpoplatněno částkou 200,- Kč (vč. DPH) s tím, že tato částka bude zhotoviteli

- vyfakturována. Vystavení nové vstupní karty se nebude platit v případech, kdy:
- dosavadní karta přestane fungovat bez viditelného mechanického poškození,
 - dojde-li ke změně příjmení pracovníka,
 - byla-li karta odcizena a událost je doložitelná protokolem od Policie ČR.
6. Zhotovitel bude při zahájení činnosti pro ČNB vybaven vstupními kartami pro určené pracovníky podle schváleného seznamu. Vstupní karta umožní oprávněnému pracovníkovi zhotovitele samostatný vstup do vyhrazených prostor objektu ČNB a samostatný pohyb v nich. Každá vstupní karta bude nepřenositelná a bude vydávána odborem bankovní bezpečnosti a krizového řízení ČNB.
 7. Vstupní karty budou vydávány ze strany ČNB pro každého pracovníka zhotovitele jednotlivě proti podpisu, a to po předložení výpisu z rejstříku trestů, který nebude starší než tři měsíce. Výpis z rejstříku trestů bude pracovníkovi vrácen. Při převzetí vstupní karty bude dotčený pracovník zhotovitele poučen o způsobu používání vstupní karty a o režimu vstupu osob a vjezdu vozidel do objektů ČNB a o pohybu v nich.
 8. Vydaná vstupní karta musí být nošena v budově ČNB viditelně na přední části oděvu, vyjma prostoru pracoviště, kde tato povinnost odpadá. Vstupní karta slouží jako identifikátor konkrétní osoby a je nepřenositelná.
 9. Při ukončení pracovního poměru pracovníka zhotovitele uvedeného v seznamu nebo při ukončení plnění podle smlouvy je zhotovitel povinen neprodleně vrátit vstupní kartu dotčeného pracovníka odboru bankovní bezpečnosti a krizového řízení ČNB.
 10. Pracovníci zhotovitele uvedení na seznamu, kterým nebyla vydána vstupní karta dle bodu 6 – 8, budou po příchodu do objektu ČNB, bankovními policisty na vstupu, vybaveni identifikační visačkou ČNB.
 11. Identifikační visačka ČNB opravňuje pracovníka zhotovitele ke vstupu a pohybu výhradně v prostoru pracoviště v objektu ČNB. Vstup a pohyb v ostatních prostorech objektu ČNB včetně prostoru pracoviště je možný pouze v doprovodu zaměstnance ČNB. Pracovník zhotovitele je povinen vydanou identifikační visačku ČNB vrátit při svém posledním odchodu z pracoviště v objektu ČNB zpět bankovním policistům na vstupu, kteří vedou evidenci vydaných identifikačních visaček pro daný den.
 12. Pracovník zhotovitele, kterému byla vydána identifikační visačka ČNB, je povinen okamžitě po zjištění ztráty, odcizení, zneužití, zničení nebo jejího poškození, které brání řádnému užívání, toto oznámit odboru bankovní bezpečnosti a krizového řízení ČNB na telefon 224 413 006 nepřetržitá služba. Pracovník zhotovitele je odpovědný za případné zneužití visačky při ztrátě nebo odcizení, pokud tuto skutečnost řádným způsobem neohlásí.
 13. Pokud zhotovitel nedodal předem výpis z rejstříku trestů pracovníků vstupujících do prostor pracoviště, musí tak učinit přímo tyto pracovníci před prvním vstupem na pracoviště. Výpis z rejstříku trestů nebude objednatel vyžadovat od osob vstupujících do budov ČNB jednorázově v režimu návštěva, pokud tyto osoby nebudou vstupovat do pracovišť s řízeným vstupem (režimová pracoviště) nebo pokud tento vstup bude schválen v souladu s pokyny ČNB – povolení jednorázového vstupu do peněžní zóny ve striktním režimu.
 14. ČNB si vyhrazuje právo vstupní kartu nebo identifikační visačku ČNB pracovníkovi zhotovitele odebrat z důvodu porušení režimu vstupu osob a vjezdu vozidel do objektu ČNB nebo porušení režimu pohybu v něm.
 15. Schválení pracovníci dodavatele musí dodržovat směrnice ČNB a řídit se pokyny bankovních policistů pro vstup do vyhrazených prostor a pro pobyt v nich.
 16. Při příchodu do objektů ČNB pracovníci zhotovitele sdělí důvod vstupu, prokáží se průkazem totožnosti a podrobí se bezpečnostní kontrole prováděné bankovními policisty.

17. Pracovníci zhotovitele nesmí vnášet do prostor ČNB nebezpečné předměty, jako jsou střelné zbraně, výbušniny apod. O tom, co je či není nebezpečný předmět, rozhodují bankovní policisté v souladu s vnitřními předpisy ČNB.
18. Vstup do objektů ČNB se zvířaty je zakázán.
19. Vstup soukromých návštěv pracovníků zhotovitele do vnitřních prostor objektů ČNB, včetně předaného pracoviště, je zakázán.
20. Vjezd vozidel zhotovitele nebo jeho dodavatelů do dotačních boxů nebo garáže může být umožněn pouze za účelem vykládky nebo nakládky materiálu. Požadavek na vjezd vozidla musí být zadán určeným zaměstnancem sekce správní v souladu s platnou metodikou ČNB, a to na základě písemného požadavku pověřené osoby zhotovitele (e-mail, sms). Požadavek bude obsahovat tyto povinné položky: registrační značku vozidla, jméno a příjmení řidiče, typ vozidla a kontaktní osobu za zhotovitele nebo za ČNB. Řidič i případná posádka vozidla musí splnit standardní podmínky pro vstup do objektu ČNB (podrobí se bezpečnostní kontrole, předloží doklad totožnosti, obdrží vstupní kartu/visačku a budou mít doprovod zaměstnancem ČNB).
21. ČNB si vyhrazuje právo nepustit do objektů ČNB pracovníka zhotovitele, který je zjevně pod vlivem alkoholu, drog nebo jiné omamné látky.
22. Pracovníci zhotovitele musí dbát pokynů bankovních policistů, které se týkají režimu vstupu, pohybu a vjezdu do objektu ČNB. Pracovníci zhotovitele, kteří nebudou vybaveni vlastní vstupní kartou, budou do prostor ČNB vstupovat a v těchto prostorách se pohybovat v režimu návštěv, to znamená vždy pouze v doprovodu zaměstnance ČNB. Zaměstnanci zhotovitele jsou povinni vždy na vyzvání dozorující osoby objednavatele nebo bankovního policisty daný prostor banky opustit a setrvat na určeném místě nebo mimo prostory ČNB.
23. Zhotovitel musí akceptovat dočasné nebo dlouhodobé uzavření dveří a jiných mechanických předělů (mříže, turnikety) na transportních trasách nebo v jiném prostoru mimo pracoviště v objektu ČNB. Vstup resp. průchod takto uzavřeným místem je možný pouze po telefonickém vyžádání asistence bankovní policie a za jejího dohledu.
24. Práce v prostoru pracoviště bude prováděna dle minimálně týden předem oznámeného a potvrzeného harmonogramu prací, případné změny je zhotovitel oznámit minimálně 24 hodin před započítáním činnosti v prostoru daného pracoviště. Zhotovitel nebude plánovat provádění prací vyžadujících doprovod zaměstnancem ČNB pro více než dva prostory pracoviště zároveň během jednoho pracovního dne (24 hodin).
25. Zhotovitel oznámí objednateli minimálně 24 hodin předem požadavek na zajištění transportní trasy pro materiál, který nebude možno dopravit do prostoru pracoviště standardní přístupovou trasou (bez doprovodu zaměstnancem ČNB nebo nutnosti zpřístupnit jinak uzavřené prostory) dle právě probíhající etapy dílčího plnění.
26. V případě mimořádné události se pracovníci zhotovitele musí řídit pokyny bankovních policistů nebo dozorujícího zaměstnance ČNB, a dále instrukcemi vyhlášenými vnitřním rozhlasem ČNB.
27. Pracovníci zhotovitele jsou povinni hlásit objednateli veškeré mimořádné události bezodkladně, a to telefonicky na řídicí místnost technicko-bezpečnostních systémů (dále jen „ŘM TBS“) dané budovy ČNB, 224 413 006 nebo vnitřní linku 3006. Pověření pracovníci zhotovitele jsou následně povinni zaslat informace o mimořádné události bez zbytečného odkladu v písemné podobě (e-mail) na adresu: rmbpprah@cnb.cz.
28. Zhotovitel a jeho pracovníci budou věnovat při plnění díla v oblasti požární ochrany zvýšenou pozornost:
 - dodržování právních předpisů o požární ochraně,

- předpisům ČNB při provádění požárně nebezpečných prací se zvýšeným požárním nebezpečím (svařování, řezání plamenem, pájení, broušení, rozbrušování apod.),
 - zhotovitel zajistí, že práce se zvýšeným požárním nebezpečím budou prováděny vždy jen osobou s příslušnou odbornou kvalifikací,
 - průrazům a průchodům u rozvodů instalací a technologií hranicemi požárních úseků, včetně zachování, obnovení nebo nového vyhotovení jejich protipožárních ucpávek.
 - před započítáním prací se zvýšeným požárním nebezpečím vždy tuto skutečnost ohlásí na ŘM TBS budovy ČNB a vyčká souhlasu operátora ŘM TBS. Ukončení prací ohlásí stejným způsobem.
29. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že jeho pracovníci, jakož i pracovníci případných jeho poddodavatelů, kteří se budou na plnění podle této smlouvy podílet, zachovají mlčenlivost o všech skutečnostech, se kterými se v průběhu plnění seznámí a které nejsou veřejně známy.
30. Povinnost mlčenlivosti podle bodu 29. výše není časově omezena.
31. Bez písemného povolení ČNB (ředitel odboru bankovní bezpečnost a krizového řízení) je zakázáno fotografování a pořizování videozáznamů z interiéru objektů ČNB. Výjimku tvoří pořizování dokumentace technických havárií a poruch a fotografování v prostoru pracoviště v souvislosti s dokumentací průběhu stavby.
32. Ve všech prostorech objektů ČNB je přísný zákaz kouření a používání otevřeného ohně. O povolení práce se zvýšeným požárním nebezpečím požádá zhotovitel písemnou formou vždy nejpozději jeden pracovní den před zahájením prací dozorujícího zaměstnance ČNB. Po ukončení požárně nebezpečných prací zajistit na vlastní náklady následný požární dozor. Dále se pracovníci zhotovitele musí zdržet poškozování či odcizování majetku ČNB, a dále i jakéhokoli nevhodného chování vůči zaměstnancům a návštěvníkům ČNB.
33. Pracovníci zhotovitele uvedení v seznamu se musí před započítáním výkonu práce v objektech ČNB prokazatelně seznámit s „Pravidly pro smluvní partnery ČNB k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí v ČNB“ (dále jen „pravidla“). Pravidla předá v listinné formě zástupci zhotovitele požární a bezpečnostní technik ČNB. Zástupce zhotovitele s pravidly seznámí všechny dotčené pracovníky zhotovitele.
34. ČNB je oprávněna v objektu ČNB kdykoliv podrobit kontrole kterékoliv pracovníka zhotovitele uvedeného na seznamu ohledně dodržování požární ochrany, bezpečnosti práce a všech výše uvedených ustanovení.
35. Pokud bude zhotovitel uzamykat některé dveře v rámci prostoru pracoviště, je povinen předat objednateli záložní klíče od těchto dveří pro případ mimořádné situace (ověření poplachu EPS – požár, jiná havárie). Tyto záložní klíče musí být opatřeny visačkou, na které bude uvedeno, které dveře a v kterých prostorech lze klíčem odemknout.
36. Záložní klíče budou uloženy v ŘM TBS a objednatel je může použít pouze v mimořádných a odůvodněných případech (EPS – požár, jiná havárie apod.). O případném použití záložních klíčů musí být bez zbytečného odkladu informován pověřený pracovník zhotovitele.
37. Zhotovitel je povinen sdělit objednavateli a bankovní policii kontaktní odpovědnou osobu za zhotovitele včetně telefonního čísla případně e-mailu. Změnu kontaktní osoby je povinen zhotovitel oznámit s předstihem.

V případě porušení povinností stanovených touto přílohou v bodech č. 9, 11, 15, 17, 23, 29, 35, nebo 37 ze strany zhotovitele je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši

1000 Kč za každé jednotlivé porušení.

