

**SMLOUVA O DÍLO Č. 028/OPI/2021****na rekonstrukci klientské haly v objektu VZP ČR v Uherském Hradišti****(ID VZMR: 2100072)**uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen: „občanský zákoník“)

(dále jen „Smlouva“)

**Smluvní strany:****1. Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky**

se sídlem: Orlická 2020/4, 130 000 Praha 3

kterou zastupuje: Ing. Zdeněk Kabátek, ředitel VZP ČR

IČO: 41197518; DIČ: CZ41197518

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

zřízená zákonem č. 551/1991 Sb., o Všeobecné zdravotní pojišťovně České republiky, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „objednatel“ nebo též „VZP ČR“) na straně jedné

a

**2. AB stavby s.r.o.**

se sídlem: Košíky 78, 687 04

kterou zastupuje: Libuše Pelková, jednatelka

IČO: 255 24 232; DIČ: CZ25524232

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

(Objednatel a zhotovitel dále také jako „smluvní strany“ nebo každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

**Článek I.****Předmět Smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje řádně, včas a s potřebnou péčí provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel **rekonstrukci klientské haly v objektu VZP ČR v Uherském Hradišti** (dále jen: „dílo“). Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou v květnu 2019 projekční kanceláří [REDACTED] která byla přílohou výzvy k podání nabídek k předmětné veřejné zakázce malého rozsahu.
2. Specifikace díla a položková kalkulace jsou uvedeny v objednatel akceptované cenové nabídce zhotovitele ze dne 3. 5. 2021 k předmětné veřejné zakázce malého rozsahu (dále jen: „**cenová nabídka zhotovitele**“). Fotokopie výňatku z cenové nabídky zhotovitele – položkový rozpočet je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 1.
3. Objednatel se zavazuje řádně, včas a s potřebnou péčí provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek uvedených v článku III. této Smlouvy.

**Článek II.****Místo a termín plnění, předání díla**

1. Místem realizace díla je budova objednatel - Klientské pracoviště VZP ČR na adrese: Františkánská 139, Uherské Hradiště.
2. Zhotovitel se zavazuje dílo provést, dokončit a předat objednateli v těchto termínech:  
Zahájení díla: \_\_\_\_\_ dnem převzetí staveniště od objednatel.

Dokončení díla a předání předmětu díla objednateli: nejpozději do 90 dnů od převzetí staveniště. Konkrétní harmonogram provádění díla bude dohodnut a upřesňován odpovědnými zástupci obou smluvních stran (viz čl. XIV. odst. 8. a 9. této Smlouvy) dle aktuálního stavu, vždy však bude přihlíženo k odůvodněným požadavkům obou smluvních stran.

3. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště písemně na jeho e-mailovou adresu uvedenou v čl. XIV. odst. 9. této Smlouvy nejpozději do 15 dnů od nabytí účinnosti této Smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že na výzvu objednatele převezme od objednatele staveniště, a to protokolárně, nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení výzvy dle předchozího odstavce tohoto článku.
5. Dílo se dle této Smlouvy považuje za řádně provedené jeho úplným dokončením a předáním objednateli ve stavu umožňujícím jeho řádné užívání objednatelem.
  - 5.1 O předání díla dle této smlouvy se smluvní strany zavazují sepsat protokolární zápis (dále jen: „**předávací protokol**“), který bude podepsán oběma smluvními stranami.
  - 5.2 V předávacím protokolu budou uvedeny veškeré případně zjištěné vady díla, jakož i lhůta k jejich odstranění a závazek zhotovitele je v dané lhůtě řádně odstranit.
  - 5.3 Lhůta k odstranění zjištěných vad se sjednává na 14 dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně v předávacím protokolu jinak.
  - 5.4 V závěru předávacího protokolu objednatel výslovně uvede, zda dílo přijímá a pokud ne, z jakých důvodů.
6. Objednatel není povinen dílo převzít, pokud budou při jeho předání zjištěny vady znemožňující či omezující jeho řádné užívání, a to až do doby jejich řádného odstranění zhotovitelem.
7. Pokud zhotovitel vady neodstraní ve stanovené lhůtě, může objednatel nechat odstranit veškeré vady třetí osobou na náklady zhotovitele, které se zhotovitel zavazuje na písemnou výzvu objednatele bez zbytečného odkladu uhradit. Nárok objednatele na zaplacení smluvní pokuty dle ustanovení článku IX. této Smlouvy není ustanovením tohoto odstavce dotčen.
8. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k převzetí díla v místě plnění nejméně 3 pracovní dny předem.

### **Článek III.**

#### **Cena díla, platební a fakturační podmínky**

1. Smluvní strany se v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně za řádně provedené dílo specifikované v čl. I. této Smlouvy ve výši **1 011 161 Kč bez DPH** (slovy: jeden milion jedenáct tisíc jedno sto šedesát jedna koruna česká). K takto dohodnuté ceně bude zhotovitelem účtována daň z přidané hodnoty v zákonem stanovené výši, platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
2. Cena díla ve výši dle předchozího odstavce tohoto článku byla určena na základě závazného položkového rozpočtu obsaženého v cenové nabídce zhotovitele (viz příloha č. 1 Smlouvy) a je tedy závazná i v případě změn podmínek, za nichž byl rozpočet zpracován.
3. Výše uvedená sjednaná cena díla v sobě zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k realizaci díla včetně všech nákladů souvisejících a veškeré náklady za ztížené podmínky, které lze při provádění díla očekávat.
4. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena díla (viz odst. 1. tohoto článku) bude objednatelem uhrazena jednorázově, a to na základě faktury vystavené zhotovitelem po převzetí úplného díla objednatelem dle ustanovení článku II. odstavce 5. této Smlouvy a po odstranění veškerých vad zaznamenaných v předávacím protokolu (kumulativní podmínka).
5. Lhůta splatnosti faktury činí 30 dnů od data doručení faktury na adresu sídla objednatele, tj. Orlická 2020/4, 130 00 Praha 3.
6. Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu, stanovené právními předpisy, zejména zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a § 435 občanského zákoníku. Objednatel

obdrží originál faktury s jednou kopií. Faktura bude obsahovat číslo Smlouvy. Přílohou faktury bude kopie předávacího protokolu potvrzeného oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

7. Cena se považuje za zaplacenou okamžikem odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
8. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti fakturu bez zaplacení vrátit, pokud nebude obsahovat veškeré výše uvedené a dohodnuté náležitosti nebo budou v jejím obsahu jiné vady. Ve vrácené faktuře bude vyznačen důvod vrácení. Zhotovitel je v tomto případě povinen fakturu opravit či vyhotovit nově. Tím přestává běžet původní lhůta splatnosti a celá nová 30 denní lhůta běží znovu ode dne doručení opravené či nově vyhotovené faktury objednateli.

#### **Článek IV.**

##### **Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel provede prostřednictvím pověřené osoby (uvedené v zápise o převzetí staveniště) stavební deník, který bude uložen v místě plnění. Pokud na zápisy provedené jednou smluvní stranou nebude druhá strana reagovat zápisem do deníku nejpozději do tří dnů, má se za to, že zapsaný údaj je pravdivý. Případné rozpory budou ve lhůtě tří dnů řešit osoby oprávněné jednat za smluvní strany ve věcech této Smlouvy. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v předávacím protokolu.
2. Veškerá veřejnoprávní rozhodnutí potřebná podle platných právních předpisů k provádění díla zabezpečuje na své náklady zhotovitel.
3. Veškeré změny znamenající změnu dohodnutého díla musejí být písemně odsouhlaseny osobami oprávněnými jednat ve věcech této Smlouvy. Obdobně budou smluvní strany postupovat v případě nutných víceprací, jejichž schválení musí být provedeno písemným dodatkem k této Smlouvě.
4. Zhotovitel je povinen zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním díla a je povinen staveniště střežit a řádně zabezpečit proti vniknutí nepovolaných osob.
5. Bezpečnost práce a požární ochrana se řídí platnými bezpečnostními předpisy, za jejichž dodržování nese během provádění díla odpovědnost zhotovitel, zejména zákonem č. 309/2006 Sb. (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.
  - 5.1. Zhotovitel je povinen zejména:
    - 5.1.1. informovat koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen: „koordinátor“) o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil,
    - 5.1.2. poskytovat koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby,
    - 5.1.3. koordinátorovi včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení případného plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen: „plán“),
    - 5.1.4. brát v úvahu pokyny a podněty koordinátora,
    - 5.1.5. zúčastňovat se zpracování plánu a tento plán dodržovat,
    - 5.1.6. zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.
6. Zhotovitel se zavazuje, že v době provádění díla nenaruší svou činností chod provozu v objektu objednatele na adrese: Františkánská 139, Uherské Hradiště.
7. Veškeré hlučné bourací práce budou prováděny v mimopracovní době, případně o víkendech.
8. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat objednatele nejméně dva dny předem k provedení kontroly těch částí díla, které mají být zakryty. Nesplní-li zhotovitel tuto svoji povinnost, je objednatel oprávněn požadovat odkrytí těchto částí díla pro provedení kontroly, a to na náklady zhotovitele.

9. Po dokončení prací zhotovitel staveniště vyklidí a do 3 dnů po dokončení díla (viz čl. II. odst. 2. této Smlouvy) jej předá protokolárně zpět objednateli.
10. Zhotovitel je povinen dodržovat ustanovení všech platných právních norem ČR a EU vztahujících se k provedení díla. V případě porušení této povinnosti nese zhotovitel odpovědnost za veškeré důsledky s tím související včetně náhrady veškeré škody, která v souvislosti s porušením shora uvedených právních předpisů vznikne.

#### **Článek V.**

##### **Součinnost smluvních stran, způsob předávání podkladů**

1. Smluvní strany se shodují, že uskutečňování předmětu této Smlouvy vyžaduje od obou účastníků intenzivní vzájemnou součinnost, pravidelnou informovanost a operativní aktualizaci stanoveného postupu. Proto budou informace o všech okolnostech, které mohou mít vliv na plnění závazků plynoucích z této Smlouvy, zejména podklady pro uskutečňování jednotlivých úkonů a činností, rozhodné pro plnění závazku zhotovitele převzatých touto Smlouvou, předávány, nedohodnou-li se smluvní strany jinak, v sídle objednatele.
2. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli veškerou nezbytnou součinnost a zhotovitelem požadované informace a podklady k řádnému a včasnému provedení předmětu Smlouvy. Součinnost zahrnuje zejména provedení místního šetření v objektu Františkánská 139, Uherské Hradiště. Objednatel se zavazuje spolupracovat se zhotovitelem tak, že se bez zbytečného prodlení, nejpozději však do 2 pracovních dnů od vyžádání zhotovitele, závazně vyjádří ke skutečnostem, které jsou nezbytné pro pokračování v řádném a včasném provádění předmětu plnění dle této Smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen po řádném splnění předmětu Smlouvy vrátit objednateli veškeré dokumenty a podklady, které mu objednatel v souvislosti s plněním podmínek této Smlouvy poskytl.
4. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvními stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této Smlouvy, jsou povinni se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání.
5. Závazná forma komunikace je doporučený dopis, zápis z jednání, předávací protokol. Tyto dokumenty musejí být podepsány příslušnými odpovědnými zástupci objednatele a/nebo zhotovitele.

#### **Článek VI.**

##### **Záruka za jakost, odpovědnost zhotovitele za vady a nebezpečí škody**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo úplně, řádně a bezchybně v souladu s příslušnými předpisy, s maximální péčí a v kvalitě, která odpovídá jeho odborným znalostem a zkušenostem.
2. Zhotovitel ručí za to, že provedené a objednateli předané dílo bude způsobilé pro použití ke smluvenému účelu - tedy provozování Klientského pracoviště VZP ČR.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jím provedené dílo dle této Smlouvy, jakož i na veškeré části a součásti, a jejich odpovídající kvalitu v délce 60 měsíců ode dne řádného předání a převzetí díla dle ustanovení čl. II. této Smlouvy. V případě výskytu vad, jež nebyly zjevné při převzetí díla a byly zhotoviteli bez zbytečného odkladu písemně oznámeny (vytčeny) v průběhu záruční doby, se zhotovitel zavazuje takové vady odstranit do 10 dnů od doručení písemného oznámení objednatele o jím vytčených vadách zhotoviteli.
4. Neodstraní-li zhotovitel vytčené vady ve lhůtě uvedené v předchozím odstavci tohoto článku, či v jiné písemně dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn zadat odstranění vady třetí osobě. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen na písemnou výzvu objednatele bez zbytečného odkladu uhradit. Tím není dotčena povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu dle ustanovení článku IX. této Smlouvy.
5. Objednatel je vlastníkem díla, jakož i veškerých jeho částí a součástí, od počátku, tj. po celou dobu realizace díla dle této Smlouvy.
6. Nebezpečí škody na díle, jakož i na veškerých jeho částech či součástech, nese po dobu realizace díla až do řádného protokolárního předání a převzetí díla objednatel zhotovitelem.

## **Článek VII. Odpovědnost za škodu**

1. Odpovědnost za škodu se řídí ustanovením § 2894 a násl. občanského zákoníku.
2. Smluvní strana, která poruší svoji povinnost z této Smlouvy, je povinna nahradit škodu tím způsobenou druhé smluvní straně. Povinnosti k náhradě škody se zproští, prokáže-li, že jí ve splnění povinnosti ze smlouvy dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Škoda, způsobená zaměstnanci nebo spolupracovníky zavázané smluvní strany nebo třetími osobami, které zavázaná smluvní strana pověří nebo zaváže k plnění svých závazků dle Smlouvy, bude posuzována jako škoda způsobená zavázanou smluvní stranou a v tomto případě je zavázaná smluvní strana povinna nahradit způsobenou škodu oprávněné smluvní straně stejně, jakoby jí způsobila sama zavázaná smluvní strana. Ustanovení § 2914 věta druhá občanského zákoníku se pro účely této Smlouvy nepoužije.
3. Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, odpovídá příslušná smluvní strana za jakoukoli škodu, která druhé smluvní straně vznikne v souvislosti s porušením povinností příslušné smluvní strany podle Smlouvy.
4. Překážka vzniklá z osobních poměrů příslušné smluvní strany nebo vzniklá až v době, kdy byla příslušná smluvní strana s plněním smlouvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byla příslušná smluvní strana podle smlouvy povinna překonat, jí však povinnosti k náhradě škody nezproští.
5. Smluvní strana, která porušila právní povinnost, nebo smluvní strana, která může a má vědět, že jí poruší, oznámí to bez zbytečného odkladu druhé smluvní straně, které z toho může újma vzniknout, a upozorní ji na možné následky. Jestliže zavázaná smluvní strana tuto povinnost nesplní nebo oprávněné smluvní straně není oznámení včas doručeno, má poškozená smluvní strana nárok na náhradu škody, která jí tím vznikla.
6. Zhotovitel vždy ručí za splnění povinnosti subdodavatele k náhradě škody, pokud by subdodavatel za škodu vzniklou objednateli při realizaci plnění dle této Smlouvy odpovídal, tj. že uspokojí objednatele, pokud subdodavatel objednateli takovou škodu nenahradí (viz ustanovení § 2018 a násl. občanského zákoníku).

## **Článek VIII. Pojištění**

1. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu realizace díla dle této Smlouvy uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu, pokud již takové pojištění uzavřeno nemá, jakož i platit řádně a včas příslušné pojistné.
2. Uvedené pojištění musí být sjednáno pro případ odpovědnosti zhotovitele za škodu, která může nastat v souvislosti s realizací díla dle této Smlouvy. Pojištění musí být sjednáno zejména jako pojištění odpovědnosti za škody na věcech, majetku a zdraví s minimální pojistnou částkou 5 000 000 Kč (slovy: pět milionů korun českých).
3. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu předložit objednateli na jeho výzvu příslušnou pojistku či jiný písemný doklad potvrzující uzavření příslušného pojištění současně s dokladem o zaplacení pojistného na sledované období.

## **Článek IX. Sankční ujednání**

1. V případě prodlení zhotovitele s řádným provedením díla v termínu uvedeném v Článku II. odst. 2. této Smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč (slovy: tři tisíce korun českých) za každý, i započatý, den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s řádným odstraněním vad díla zaznamenaných v předávacím protokolu či vyskytnuvších se v záruční době je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč (slovy: tři tisíce korun českých) za každý, i započatý, den prodlení.
3. V případě nesplnění závazku zhotovitele uvedeného v článku VIII. této Smlouvy je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč (slovy: tři tisíce korun českých), a to za každý den, kdy předmětné pojištění uzavřeno neměl a zhotovitel je povinen takto vyúčtovanou částku na písemnou výzvu objednatele bez zbytečného odkladu uhradit.

4. V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště může objednatel vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč (slovy: tři tisíce korun českých) za každý den prodlení a zhotovitel je povinen tuto částku uhradit.
5. V případě prodlení objednatele se zaplacením oprávněné faktury, může zhotovitel vyúčtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,02 % (slovy: dvě setiny procenta) z nezaplacené částky faktury za každý, i započatý, den prodlení a objednatel je povinen tuto sankci uhradit.
6. Smluvní strana, které byla smluvní pokuta vyúčtována, je povinna tuto uhradit ve lhůtě 10 dnů ode dne obdržení sankční faktury, nebo ve stejné lhůtě sdělit oprávněné straně své námítky.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, vzniklé v důsledku porušení povinnosti zajištěné smluvní pokutou, stejně tak jako není dotčena povinnost příslušné smluvní strany splnit své závazky dle této Smlouvy.

#### **Článek X.**

##### **Ochrana informací, údajů a dat**

1. Smluvní strany se zavazují uchovat v tajnosti veškeré skutečnosti, informace a údaje týkající se druhé smluvní strany, předmětu plnění této smlouvy nebo s předmětem plnění související. Na tyto důvěrné informace se vztahuje ochrana dle § 1730 odst. (2) občanského zákoníku.
2. Povinnost mlčenlivosti o důvěrných informacích a ochrany důvěrných informací podle této Smlouvy se vztahuje na smluvní strany, jejich zaměstnance, pomocníky a třetí osoby, které se s těmito důvěrnými informacemi v rámci plnění podmínek této Smlouvy seznámí.
3. Za porušení závazku uvedeného v odst. 1. tohoto článku je smluvní strana, která závazek poruší povinna uhradit druhé smluvní straně v každém jednotlivém případě smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo poškozené smluvní strany na náhradu škody.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, musí objednatel jako povinný subjekt na žádost poskytnout informace, a to zejména informaci týkající se identifikace smluvních stran, informaci o ceně a rámcovou informaci o předmětu plnění Smlouvy. Informace poskytnuté v souladu s citovaným zákonem nelze považovat za porušení závazku dle předchozích odstavců tohoto článku Smlouvy. Za porušení povinnosti ochrany důvěrných informací nelze rovněž považovat uveřejnění této Smlouvy v souvislosti s plněním zákonné uveřejňovací povinnosti objednatele dle článku XI. této Smlouvy.
5. Závazky smluvních stran uvedené v tomto článku trvají i po skončení této Smlouvy.

#### **Článek XI.**

##### **Uveřejnění Smlouvy**

1. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato Smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Uveřejněním smlouvy dle tohoto odstavce se rozumí vložení elektronického obrazu textového obsahu smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadat podle § 5 odst. (5) zákona o registru smluv do registru smluv.
2. Smluvní strany se dohodly, že tuto Smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv VZP ČR. Notifikace o uveřejnění smlouvy bude zaslána zhotoviteli na jeho e-mail: [REDACTED]. Zhotovitel je povinen zkontrolovat, že tato Smlouva včetně všech příloh a metadat byla řádně v registru smluv uveřejněna. V případě, že zhotovitel zjistí jakékoli nepřesnosti či nedostatky, je povinen neprodleně o nich písemně informovat VZP ČR. Postup uvedený v tomto odstavci tohoto článku se smluvní strany zavazují dodržovat i v případě uzavření jakýchkoli dalších dohod, kterými se tato Smlouva bude případně doplňovat, měnit, nahrazovat nebo rušit.
3. Zhotovitel si je plně vědom zákonné povinnosti objednatele uveřejnit na svém profilu tuto Smlouvu (celé znění) včetně všech jejích případných změn a případných dodatků. Povinnost uveřejnění této Smlouvy včetně jejích dodatků je objednateli uložena ustanovením § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a zároveň jeho

vnitřním předpisem, na základě kterého je objednatel povinen uveřejňovat veškeré smlouvy či objednávky, kde cena plnění dosáhne alespoň 50 000 Kč bez DPH.

4. Profilem objednatele je elektronický nástroj, prostřednictvím kterého objednatel jako veřejný zadavatel dle ZZVZ, resp. jako subjekt zadávající veřejné zakázky malého rozsahu procesované dle vnitřních předpisů, uveřejňuje informace a dokumenty ke svým veřejným zakázkám způsobem, který umožňuje neomezený a přímý dálkový přístup.

## **Článek XII. Odstoupení od Smlouvy**

1. Každá ze smluvních stran může od této Smlouvy odstoupit v případech stanovených touto Smlouvou nebo zákonem, zejména pak dle ustanovení § 1977 a násl. a § 2001 a násl. občanského zákoníku.
2. Pro účely této Smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje:
  - a) prodlení zhotovitele s řádným zahájením delší než 10 dní, nebo
  - b) prodlení zhotovitele s řádným provedením díla o více než 20 dní, nebo
  - c) prodlení zhotovitele s odstraněním vad o více než 10 dní.
3. Dále je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy je-li s přihlédnutím ke všem okolnostem zřejmé, že zhotovitel není schopen dokončit dílo, nebo je-li proti zhotoviteli vedeno insolvenční řízení, v němž bylo rozhodnuto, že zhotovitel je v úpadku.
4. Odstoupení od Smlouvy musí být učiněno písemně a prokazatelně doručeno druhé smluvní straně, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení od Smlouvy příslušné smluvní straně.
5. Odstoupením od Smlouvy není dotčena platnost kteréhokoliv ustanovení Smlouvy, jež má výslovně či ve svých důsledcích zůstat v platnosti i po zániku Smlouvy, zejména závazku mlčenlivosti a ochrany informací, zajištění a utvrzení závazků.

## **Článek XIII. Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany se zavazují, že budou respektovat oprávněné zájmy druhé smluvní strany, budou jednat v souladu s účelem této Smlouvy a nebudou jej mařit, přičemž uskuteční veškerá jednání, která se ukáží být nezbytná pro dosažení účelu této Smlouvy.
2. Zhotovitel prohlašuje, že všichni jeho zaměstnanci jsou proškolení z BOZP a PO a zavazuje se, že po celou dobu provádění díla budou tyto předpisy dodržovány, zejména zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi. Za případné porušení těchto předpisů nese zhotovitel plnou odpovědnost.
3. Původcem odpadů spojených s prováděním díla ve smyslu § 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel, který zajistí na své náklady jejich likvidaci.
4. Na veškerých písemnostech a korespondenci vztahující se k této Smlouvě, zejména pak na faktuře, je zhotovitel povinen vždy uvést číslo této Smlouvy.
5. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit či převést jakákoli práva či povinnosti vyplývající z této Smlouvy na jakoukoli třetí osobu; není oprávněn ani tuto Smlouvu postoupit.

## **Článek XIV. Závěrečná ustanovení**

1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do splnění všech závazků z této Smlouvy plynoucích. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou, účinnosti nabývá Smlouva dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu s článkem XI. této Smlouvy.

2. Veškerá ústní i písemná ujednání smluvních stran, uskutečněná v souvislosti s přípravou či procesem uzavírání této Smlouvy, pozbývají uzavřením této Smlouvy účinnosti a relevantní jsou nadále jen ujednání obsažená v této Smlouvě, jejich přílohách a případných dodatcích.
3. Smluvní strany se dohodly na tom, že ustanovení § 1740 odst. 3 občanského zákoníku se nepoužijí, resp. vylučují možnost přijetí návrhu Smlouvy (nabídky) s dodatkem nebo odchýlkou.
4. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze po dosažení úplného konsensu smluvních stran na veškerém obsahu její změny či doplnění, a to pouze písemnými, vzestupně číslovanými, dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly, apod. se za změnu Smlouvy nepovažují. Uzavření písemného smluvního dodatku není třeba pouze v případě změny identifikačních údajů uvedených v záhlaví Smlouvy či změny pověřených osob nebo jejich kontaktních údajů, uvedených odstavcích 8. a 9. tohoto článku, kdy stačí písemné oznámení zasláné do datové schránky druhé smluvní strany. Jakákoliv ústní ujednání při realizaci díla dle Smlouvy, která nejsou písemně potvrzena oběma smluvními stranami, jsou právně neúčinná.
5. Tato Smlouva a vztahy z této Smlouvy vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
6. Žádný závazek dle této Smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.
7. Pokud některé z ustanovení této Smlouvy je nebo se stane neplatným, neúčinným či zdánlivým, neplatnost, neúčinnost či zdánlivost tohoto ustanovení nebude mít za následek neplatnost Smlouvy jako celku ani jiných ustanovení této Smlouvy, pokud je takovéto ustanovení oddělitelné od zbytku této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují takovéto neplatné, neúčinné či zdánlivé ustanovení nahradit novým platným a účinným ustanovením, které svým obsahem bude co nejvěrněji odpovídat podstatě a smyslu původního ustanovení.
8. Za objednatele jsou pověřeni k jednání ve věci plnění podmínek této Smlouvy (včetně podpisu předávacího protokolu):  
Ing. Alena Kudrlová, MBA, ředitelka Odboru provozního a investičního, [redacted] nebo [redacted] nebo [redacted] e-mail: [redacted]
9. Za zhotovitele je pověřen k jednání ve věci plnění podmínek této Smlouvy (včetně podpisu předávacího protokolu) [redacted] tel. č.: [redacted]
10. Koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi je [redacted] tel. č.: [redacted]
11. Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, po dvou pro každou smluvní stranu. Její nedílnou součástí je příloha č. 1 – fotokopie výňatku z cenové nabídky zhotovitele o 18 stranách textu.
12. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu řádně přečetly a svůj souhlas s obsahem jejich jednotlivých ustanovení stvrzují svými podpisy.

V Praze dne: 06 -08- 2021

V Košíkách dne: 20 -07- 2021

Objednatel:

Zhotovitel:

Všeobecná zdravotní pojišťovna  
České republiky

AB stavby s.r.o.

AB stavby s.r.o.  
stavby - interiéry  
687 04 KOŠÍKY 78  
DIČ: CZ25524232

Ing. Zdeněk Kabátek  
ředitel VZP ČR

Libuše Pelková  
jednatelka





## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	<b>Rekonstrukce klientské haly</b>	0	1 011 161		1 011 161	100
00	VRN	0	51 500		51 500	5
01	D.1.1 Bourací práce	0	122 601		122 601	12
02	D.1.1 Nový stav - stavební práce	0	491 677		491 677	49
03	D.1.4.4 Slaboproudé elektroinstalace	0	183 115		183 115	18
04	D.1.4.5 Silnoproudé elektroinstalace	0	162 267		162 267	16
Celkem za stavbu					1 011 161	100

Popis rozpočtu: 01 - D.1.1 Bourací práce

Výkres č. D.1.1.b\_07 půdorys 1.NP\_bourací práce

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			29 602,62	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			41 508,63	4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			574,15	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			500,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			34 625,00	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			61 858,06	6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 403,80	0
728	Vzduchotechnika	PSV			2 828,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			2 961,75	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			22 688,46	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			167 301,17	17
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			41 387,59	4
776	Podlahy povlakové	PSV			109 509,56	11
781	Obklady keramické	PSV			1 696,18	0
784	Malby	PSV			23 541,67	2
799	Ostatní	PSV			28 940,00	3
M21	Elektromontáže	MON			345 382,00	34
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			7 850,00	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			34 502,24	3
VN	Vedlejší náklady	VN			21 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			30 500,00	3
<b>Cena celkem</b>					<b>1 011 160,88</b>	<b>100</b>

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	00	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>21 000,00</b>		<b>25 410,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00	9 680,00		RTS 19/1
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
2	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00	9 680,00		RTS 19/1
		Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.								
3	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00		RTS 19/1
		Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.								
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>30 500,00</b>		<b>36 905,00</b>		
4	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00		RTS 19/1
		Díleňská (dodavatelská) dokumentace								
5	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00		RTS 19/1
		Náklady na zábor pozemku pro kontejner na suť ve dvoře a náklad na zábor pozemku pro složení materiálu.								
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	21,00	3 025,00		RTS 19/1
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).								
7	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00	21,00	4 235,00		RTS 19/1
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.								
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00	21,00	5 445,00		RTS 19/1
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
9	ON.00101	Ochrana stávajících nášlapných vrstev podlahy	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>51 500,00</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce clientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce clientské haly
R:	01	D.1.1 Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>					<b>500,00</b>		<b>605,00</b>			
1	95000V02	Demontáž autonomní detektor kouře	ks	5,00000	100,00	500,00	21,00	605,00		Vlastní
				5,00000						
<b>Díl: 96</b>					<b>61 858,06</b>		<b>74 848,25</b>			
2	962032432R00	Bourání zdiva nadzákladového z dutých cihel nebo tvárcí pálených nebo nepálených, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	4,90877	800,00	3 927,02	21,00	4 751,69	801-3	RTS 19/ I
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)										
m.č. 1.05 a 1.06 : 0,15*(1,84*3,62+4,05*2,7-0,7*2,02*2)				2,21517						
dveře m.č. 1.02 kancelář : 0,15*(5,965*3,62-0,9*2,02*2)				2,69360						
3	963016152R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na dvouúrovňovém křížovém roštu, 1x ooláštěné tl. 15 mm	m2	72,87965	143,00	10 421,79	21,00	12 610,37	801-3	RTS 19/ I
m.č. 1.01 clientská hala - podél stěn : 0,435*12,65*2+0,62*3,87*2				15,80430						
m.č. 1.05 a 1.06 pokladny : 2,1*1,99+2,0*1,99				8,15900						
m.č. 1.02 kancelář : 35,7-(1,8*4,2+1,8*3,0+0,6*0,6*3)				21,66000						
m.č. 1.03 hala s přepážkami : (8,265*5,965)-(7,8*3,6)				21,22073						
m.č. 1.04 kancelář - podél stěn : 0,525*3,975+0,58*4,05+0,395*4,05				6,03563						
4	963016211R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z kazet 600 x 600 mm bez minerální izolace, na kovovém roštu tl. 12,5 mm	m2	85,32000	100,00	8 532,00	21,00	10 323,72	801-3	RTS 19/ I
m.č. 1.01 clientská hala : (3,87-0,87)*(12,64-1,24)				34,20000						
m.č. 1.02 kancelář : 1,8*4,2+1,8*3,0+0,6*0,6*3				14,04000						
m.č. 1.03 hala s přepážkami : (8,265-0,465)*(5,965-2,365)				28,08000						
m.č. 1.04 kancelář : (4,05-1,05)*(3,975-0,975)				9,00000						
5	964011211R00	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů délky do 3 mm, hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,10800	7 240,00	781,92	21,00	946,12	801-3	RTS 19/ I
uložených ve zdivu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),										
m.č. 1.05 a 1.06 - délka 1,2 m : 2*(0,15*0,15*1,2)				0,05400						
dveře m.č. 1.02 kancelář : 2*(0,15*0,15*1,2)				0,05400						
6	965048250R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do cementové malty, plochy do 50%	m2	14,02313	39,00	546,90	21,00	661,75	801-3	RTS 19/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 14,02313				14,02313						
7	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	111,43211	310,00	34 543,95	21,00	41 798,18	801-3	RTS 19/ I
m.č. 1.02 kancelář : 17,2				17,20000						
m.č. 1.03 hala s přepážkami : 5,965*11,06+1,425*0,25*4+2,255*1,435/2				69,01586						
m.č. 1.04 denní místnost : 5,965*4,05+1,38*0,25*2+0,2*1,84				25,21625						
8	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	14,02313	64,00	897,48	21,00	1 085,95	801-3	RTS 19/ I
m.č. 1.03 hala s přepážkami - SK2 (bez koberce) : 1,125*8,265+2,1*0,75*3				14,02313						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	01	D.1.1 Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Genik	Cen. soustava / platnost
9	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn. dveře m.č. 1.05 a 1.06 : 2*1 dveře m.č. 1.02 kancelář : 2*1	kus	4,00000	16,00	64,00	21,00	77,44	801-3	RTS 19/ I
10	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), dveře m.č. 1.02 kancelář : 2*(0,9*2,02) dveře m.č. 1.05 a 1.06 : 2*(0,7*2,02)	m2	6,46400	236,00	1 525,50	21,00	1 845,86	801-3	RTS 19/ I
11	968095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, m.č. 1.01 klientská hala - parapet okýnka pokladny : 2*1,25	m	2,50000	45,00	112,50	21,00	136,13	801-3	RTS 19/ I
12	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdívu m.č. 1.01 klientská hala - okýnko pokladny : 2*1,25	m	2,50000	202,00	505,00	21,00	611,05	801-3	RTS 19/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>25,17</b>		<b>30,46</b>			
13	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,06711	375,00	25,17	21,00	30,46	801-4	RTS 19/ I
<b>Díl: 728 Vzduchotechnika</b>					<b>2 828,00</b>		<b>3 421,88</b>			
14	728114800V1	Demontáž potrubí VZT, včetně zaslepení potrubí z kuchyňky zůstane zachováno a funkční z m.č. 1.05 a 1.06 - cca 6,5 m ; 1	soubor	1,00000	2 800,00	2 800,00	21,00	3 388,00		Vlastní
15	998728201R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	28,00000	1,00	28,00	21,00	33,88	800-728	RTS 19/ I
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>					<b>2 961,75</b>		<b>3 583,72</b>			
16	762522811R00	Demontáž podlah s polštáři , z prken tloušťky do 32 mm odstranění dřevěné kce pódia m.č. 105 a 1.06 pokladna - SK1 : (2,1+2,0)*1,89	m2	8,15900	53,00	432,43	21,00	523,24	800-762	RTS 19/ I
17	762113811V1	Demontáž dřevěné konstrukce informací, včetně dvířek, pultu a prosklení m.č. 1.01 klientská hala - informace půdorysný rozměr 1,5x2,8 m : 1	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	21,00	3 025,00		Vlastní
18	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	29,32000	1,00	29,32	21,00	35,48	800-762	RTS 19/ I
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>					<b>1 921,26</b>		<b>2 324,72</b>			
19	766112820R00	Demontáž dřevěných stěn prosklených včetně demontáže listů a vysklení,	m2	5,87500	128,00	752,00	21,00	909,92	800-766	RTS 19/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	01	D.1.1 Bourací práce

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Genik	Cen. soustava / platnost
		včetně skryté nosné kce m.č. 1.01 klientská hala - okýnko pokladny : 2*(1,25*2,35)		5,87500						
20	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů m.č. 105 a 1.06 pokladny - dřevěný rošt : (2,1+2,0)*1,84	m2	7,54400	150,00	1 131,60	21,00	1 369,24	800-766	RTS 19/1
21	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	18,83000	2,00	37,66	21,00	45,57	800-766	RTS 19/1
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>7 920,50</b>		<b>9 583,81</b>		
22	767112813V1	Demontáž ocelových stěn prosklených, včetně nosné konstrukce a dveří m.č. 1.03 hala s přepážkami : 8,265*2,35*2+3,37*2,35*2	m2	54,68450	142,00	7 765,20	21,00	9 395,89		Vlastní
23	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	77,65000	2,00	155,30	21,00	187,91	800-767	RTS 19/1
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						<b>10 084,47</b>		<b>12 202,21</b>		
24	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 m.č. 1.04 kancelář - SK2 : 4,05*3,975+2*(1,38*0,25) m.č. 1.02 kancelář - SK2 : 35,7 m.č. 1.02 kancelář - koberec na sloupu : 3,4*0,95 m.č. 1.03 hala s přepážkami - SK2 : 8,265*4,84+1,4*0,25*3	m2	96,77135	96,00	9 280,05	21,00	11 240,96	800-775	RTS 19/1
25	776401801V1	Demontáž podlahových soklíků z koberec pásů na lištu m.č. 1.02 kancelář - SK2 : 26,33-0,9*2 m.č. 1.04 kancelář - SK2 : 2*(4,05+3,975)-0,9*2+0,25*4	m	39,78000	15,00	596,70	21,00	722,01		Vlastní
26	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	98,86000	2,00	197,72	21,00	239,24	800-775	RTS 19/1
<b>Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>34 502,24</b>		<b>41 747,71</b>		
27	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	13,15875	222,00	2 921,24	21,00	3 534,70	801-3	RTS 19/1
28	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	197,38129	120,00	23 685,75	21,00	28 659,76	801-3	RTS 19/1
29	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	13,15875	200,00	2 631,75	21,00	3 184,42	801-3	RTS 19/1
30	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	13,15875	400,00	5 263,50	21,00	6 368,84	801-3	RTS 19/1
<b>Celkem</b>						<b>122 601,45</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	02	D.1.1 Nový stav - stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>					<b>29 602,62</b>		<b>35 819,17</b>			
	1	310271630R00	Zazdívka otvorů z párobetonových tvámic plochy od 1 m2 do 4 m2, lloušťka zdíva 300 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení m.č. 1.04 denní místnost : 1,25*2,35*2*0,3	m3	1,76250	5 400,00	9 517,50	21,00	11 516,18	801-4 RTS 19/ I
	2	317121047RT4	Příklady párobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm m.č. 1.02 kancelář - D1 : 2*1	kus	2,00000	1 076,00	2 152,00	21,00	2 603,92	801-1 RTS 19/ I
	3	342255028RT1	Příčky z cihel a tvámic nepálených příčky z příčkových párobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení m.č. 1.02 kancelář : (3,255+2,60)*3,4-0,9*2,02*2	m2	16,27100	996,08	16 205,92	21,00	19 609,16	801-1 RTS 19/ I
	4	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kořkami na hmoždinky Včetně dodávek kotev a spojovacího materiálu. m.č. 1.02 kancelář - příčka : 4*3,4	m	13,60000	127,00	1 727,20	21,00	2 089,91	801-1 RTS 19/ I
<b>Díl: 61</b>					<b>41 508,63</b>		<b>50 225,44</b>			
	5	612421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových m.č. 1.02 kancelář : 18,5*3,4-1,19*2,37-0,9*2,02*2 m.č. 1.03 hala s přepážkami : 37,9*3,4-1,19*2,37*4-0,9*2,02*3-2,1*2,4*3 m.č. 1.04 denní místnost : 21,43*3,4-1,18*2,37*2-0,9*2,02*2 m.č. 1.01 klientská hala : (12,64*2+1,33)*3,4-2,1*2,4*3-1,25*2*2-1,18*2,37*4	m2	275,74890	89,00	24 541,65	21,00	29 695,40	801-4 RTS 19/ I
	6	612474410R00	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi tenkovrstvá (stěrka, štuk), vápenná, na monolitický beton, ruční zpracování kompletní souvrství m.č. 1.02 kancelář : ((3,255+2,60)*3,4-0,9*2,02*2)*2 m.č. 1.04 denní místnost : (1,25*2,35*2)*2	m2	44,29200	200,00	8 858,40	21,00	10 718,66	801-1 RTS 19/ I
	7	613422173R00	Omítka vnitřní pilířů a sloupů vápenná nebo vápenocementová oblá, štuková m.č. 1.02 - sloup : 0,47*3,4	m2	1,59800	608,00	971,58	21,00	1 175,61	801-1 RTS 19/ I
	8	611425641R00	Oprava omítek rýh do 30 cm omítkou štukovou po vybouraných příčkách : 5*0,2*3,4 drážky ve zdivu : 100*0,2	m2	23,40000	306,00	7 137,00	21,00	8 635,77	Vlastní
<b>Díl: 63</b>					<b>574,15</b>		<b>694,72</b>			
	9	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, doplnění po odstranění nenosné příčky : 5,965*0,25*0,1	m3	0,14913	3 850,00	574,15	21,00	694,72	801-4 RTS 19/ I
<b>Díl: 95</b>					<b>34 625,00</b>		<b>41 896,25</b>			
	10	95394285T00	Dodávka montáž vstražných a bezpečnostních tabulek Únikové cesty budou vyznačeny pomocí značek, které musí být viditelné a rozpoznatelné i při přerušení dodávky el energie – v souladu s usnesením vlády č.375/2017 Sb. a požadavky ČSN ISO 7010	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	21,00	3 025,00	Vlastní
	11	952901111R00	##### řešená část : 175	m2	175,00000	87,00	15 225,00	21,00	18 422,25	801-1 RTS 19/ I
										175,00000



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	02	D.1.1 Nový stav - stavební práce

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičiho přístroje	kus	2,00000	450,00	900,00	21,00	1 089,00	801-1	RTS 19/1
		2		2,00000						
13	95000V01	D+M autonomní kombinovaný detektor kouře a teplot	ks	5,00000	1 500,00	7 500,00	21,00	9 075,00		Vlastní
		5		5,00000						
14	95001V01	Úprava a potřebně přeložení detektorů oken a dveří	soubor	1,00000	6 500,00	6 500,00	21,00	7 865,00		Vlastní
15	44984124R	přístroj hasiči práškový; PG6PDC; vylučný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00	SPCM	RTS 19/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 2,00000		2,00000						
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>2 378,63</b>		<b>2 878,14</b>			
16	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m	t	6,65485	347,00	2 378,63	21,00	2 878,14	801-4	RTS 19/1
		oborů 801, 803, 811 a 812								
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>					<b>20 767,20</b>		<b>25 128,31</b>			
17	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla jednokřídlového	kus	2,00000	1 850,00	3 700,00	21,00	4 477,00	800-766	RTS 19/1
		m.č. 1.02 kancelář - D1 : 2*1		2,00000						
18	611601203R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křidel 1; plně; dekor dub, buk olše javor třešeň bílá sedá ořech wenge kalvados merano titan včetně kliky a vložky FAB	kus	2,00000	4 850,00	9 700,00	21,00	11 737,00	SPCM	RTS 19/1
		m.č. 1.02 kancelář - D1 : 2*1		2,00000						
19	61181513R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; laminovaná; dub, buk, ořech, olše, javor, třešeň, bílá, hruška teak bělený dub Sedá	kus	2,00000	3 480,00	6 960,00	21,00	8 421,60	SPCM	RTS 19/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 2,00000		2,00000						
20	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	%	203,60000	2,00	407,20	21,00	492,71	800-766	RTS 19/1
		50 m vodorovně								
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>					<b>159 380,67</b>		<b>192 850,61</b>			
21	767587001RT2	Podhledy kazetové minerální včetně roštu 600 mm x 600 mm, hrana kazety v úrovni roštu z hlavního profilu, příčného profilu, kazet, obvodové lišty včetně spojovacích prostředků,	m2	157,83391	990,00	156 255,57	21,00	189 069,24	800-767	RTS 19/1
		m.č. 1.02 - kancelář : 16,8		16,80000						
		m.č. 1.03 - hala s přepážkami : 11,06*5,965+2,255*1,435/2		67,59086						
		m.č. 1.04 - denní místnost : 4,05*4,125+4,25*1,84		24,52625						
		m.č. 1.01 - klientská hala : 12,64*3,87		48,91680						
22	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	1 562,55000	2,00	3 125,10	21,00	3 781,37	800-767	RTS 19/1
		50 m vodorovně								
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>					<b>41 387,59</b>		<b>50 078,98</b>			
23	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	31,40104	5,00	157,01	21,00	189,98	800-771	RTS 19/1
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 2,265*11,06+2,1*0,75*3+2,265*1,435/2		31,40104						
24	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	31,40104	18,00	565,22	21,00	683,92	800-771	RTS 19/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19009	Rekonstrukce klíčenské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klíčenské haly
R:	02	D.1.1 Nový stav - stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Čelkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 2,265*11,06+2,1*0,75*3+2,265*1,435/2		31,40104						
25	771111141R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb příplatek za diagonální kladení dlažby	m2	31,40104	21,00	659,42	21,00	797,90	800-771	RTS 19/ I
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 2,265*11,06+2,1*0,75*3+2,265*1,435/2		31,40104						
26	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	14,73300	120,00	1 767,96	21,00	2 139,23	800-771	RTS 19/ I
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 2,673-0,9+12,495-2,1*3+0,75*6+2,265		14,73300						
27	771479001R00	Rezáni dlaždic pro soklíky	m	21,93300	80,00	1 754,64	21,00	2 123,11	800-771	RTS 19/ I
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 2,673+12,495+0,75*6+2,265		21,93300						
28	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	31,40104	580,00	18 212,60	21,00	22 037,25	800-771	RTS 19/ I
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 2,265*11,06+2,1*0,75*3+2,265*1,435/2		31,40104						
29	771577133R00	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 8 mm	m	7,20000	200,00	1 440,00	21,00	1 742,40	800-771	RTS 19/ I
		m.č. 1.03 kancelář - 1 01 dlažba-dlažba : 3*2,1		6,30000						
		m.č. 1.03 kancelář - 1 02 dlažba-koberec : 0,9		0,90000						
30	771577133RS7	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 7 mm, šířka profilu 26 mm	m	11,06000	200,00	2 212,00	21,00	2 676,52	800-771	RTS 19/ I
		P04 - nerezová lišta : 11,05		11,06000						
31	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzova úprava; pro interiér i exteriér	m2	34,51806	400,00	13 807,22	21,00	16 706,74	SPGM	RTS 19/ I
		Stejná jako stávající keramická dlažba v hale.								
		Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 31.40104*1.05		32,97109						
		sokl - m.č. 1.03 hala s přepážkami : (2,673-0,9+12,495-2,1*3+0,75*6+2,265)*0,1*1,05		1,54697						
32	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	%	405,76000	2,00	811,52	21,00	981,94	800-771	RTS 19/ I
		50 m vodorovně								
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>99 425,09</b>		<b>120 304,36</b>		
33	632411104RT1	Podér ze suchých směsí stěrka anhydritová, samonivelační, vyrovnávací, tloušťky 4 mm, bez penetrace	m2	84,72200	402,00	34 058,24	21,00	41 210,47	801-1	RTS 19/ I
		s rozprostřením a uhlazením								
		m.č. 1.02 kancelář : 17,2		17,20000						
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 3,7*11,06+0,25*1,4*4		42,32200						
		m.č. 1.04 denní místnost : 25,2		25,20000						
34	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	84,72200	5,00	423,61	21,00	512,57	800-775	RTS 19/ I
		položky neobsahují žádný materiál								
		m.č. 1.02 kancelář : 17,2		17,20000						
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 3,7*11,06+0,25*1,4*4		42,32200						
		m.č. 1.04 denní místnost : 25,2		25,20000						
35	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	84,72200	20,00	1 694,44	21,00	2 050,27	800-775	RTS 19/ I
		položky neobsahují žádný materiál								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19009	Rekonstrukce clientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce clientské haly
R:	02	D.1.1 Nový stav - stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
		m.č. 1.02 kancelář : 17,2		17,20000						
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 3,7*11,06+0,25*1,4*4		42,32200						
		m.č. 1.04 denní místnost : 25,2		25,20000						
36	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíků	m	19,63000	120,00	2 355,60	21,00	2 850,28	800-775	RTS 19/1
		m.č. 1.04 denní místnost : 21,43-0,9*2		19,63000						
37	776431010R00	Montáž, lepení podlah. soklíků z kobercových pásů včetně dodávky kobercové lišty	m	35,36000	121,00	4 278,56	21,00	5 177,06	800-775	RTS 19/1
		m.č. 1.02 kancelář : 18,5-0,9*2		18,70000						
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 3,7*2+11,06+0,25*8-0,9*2		18,65000						
38	776521100RU2	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž včetně dodávky podlahoviny, tl. 2,0 mm	m2	25,20000	700,00	17 640,00	21,00	21 344,40	800-775	RTS 19/1
		m.č. 1.04 denní místnost : 25,2		25,20000						
39	776572100RT1	Položení povlakových podlah textilních montáž - podlahová krytina textilní ve specifikaci lepených z pásů textilních vsívaných a vpichovaných	m2	59,52200	176,00	10 475,87	21,00	12 675,80	800-775	RTS 19/1
		m.č. 1.02 kancelář : 17,2		17,20000						
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 3,7*11,06+0,25*1,4*4		42,32200						
40	776981113RU1	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění vrutů s hmoždinkami, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm	m	0,90000	200,00	180,00	21,00	217,80	800-775	RTS 19/1
		m.č. 1.03 kancelář - 1.04 koberec-PVC : 0,9		0,90000						
41	776981121RU1	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, nerez ocel, upevnění vrutů s hmoždinkami, šířka profilu 30 mm	m	0,90000	200,00	180,00	21,00	217,80	800-775	RTS 19/1
		m.č. 1.03 kancelář - 1.02 koberec-koberec : 0,9		0,90000						
42	2461601OR	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní, minerální; zvýšení přilnavosti, úprava savosti podkladu, zpevnění, pod stěrkové hmoty, pro interiéry i exteriéry, tekutá	kg	16,94440	25,00	423,61	21,00	512,57	SPCM	RTS 19/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 84,72200*0,2		16,94440						
43	69741111R	koberec smyčkový; v rolích; PP; š = 4 000,0 mm; tl. 5,00 mm; lížda zatížení 23, 32	m2	64,54014	400,00	25 816,06	21,00	31 237,43	SPCM	RTS 19/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 59,52200*1,05		62,49810						
		sokl - m.č. 1.02 kancelář : (18,5-0,9*2)*0,055*1,05		0,96443						
		sokl - m.č. 1.03 hala s přepážkami : (3,7*2+11,06+0,25*8-0,9*2)*0,055*1,05		1,07762						
44	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	949,55000	2,00	1 899,10	21,00	2 297,91	800-775	RTS 19/1
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>1 696,18</b>		<b>2 052,38</b>		
45	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	1,45200	18,00	26,14	21,00	31,63	800-771	RTS 19/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 1,45200		1,45200						
46	781475114R00	Montáž obkladů unifikovaných z dlaždic keramických kladených do tmele 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele	m2	1,45200	480,00	696,96	21,00	843,32	800-771	RTS 19/1
		za kuchyňskou linku : 0,55*(1,84+0,6+0,2)		1,45200						
47	781497131R00	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	1,10000	200,00	220,00	21,00	266,20	800-771	RTS 19/1
		za kuchyňskou linku : 0,55*2		1,10000						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce Klientské haly
R:	02	D.1.1 Nový stav - stavební práce

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	781497132R00	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm, za kuchyňskou linku : 0,55	m	0,55000	200,00	110,00	21,00	133,10	800-771	RTS 19/ I
49	597813612R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle zelená; mat	m2	1,52460	400,00	609,84	21,00	737,91	SPCM	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 1,45200*1,05		1,52460						
50	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	16,62000	2,00	33,24	21,00	40,22	800-771	RTS 19/ I
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>23 541,67</b>		<b>28 485,42</b>		
51	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	239,53690	20,00	4 790,74	21,00	5 796,80	800-784	RTS 19/ I
		m.č. 1.02 kancelář : (18,5-3,255-2,605)*3,4-1,19*2,37		40,15570						
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : (37,9-3,255-2,605)*3,4-1,19*2,37*4-0,9*2,02*3-2,1*2,4*3		77,08080						
		m.č. 1.04 denní místnost : 21,43*3,4-1,18*2,37*2-0,9*2,02*2		63,63280						
		m.č. 1.01 klientská hala : (12,64*2+1,33)*3,4-2,1*2,4*3-1,25*2,2*2-1,18*2,37*4		58,66760						
52	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	275,74890	22,00	6 066,48	21,00	7 340,44	800-784	RTS 19/ I
		m.č. 1.02 kancelář : 18,5*3,4-1,19*2,37-0,9*2,02*2		56,44370						
		m.č. 1.03 hala s přepážkami : 37,9*3,4-1,19*2,37*4-0,9*2,02*3-2,1*2,4*3		97,00480						
		m.č. 1.04 denní místnost : 21,43*3,4-1,18*2,37*2-0,9*2,02*2		63,63280						
		m.č. 1.01 klientská hala : (12,64*2+1,33)*3,4-2,1*2,4*3-1,25*2,2*2-1,18*2,37*4		58,66760						
53	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	275,74890	46,00	12 684,45	21,00	15 348,18	800-784	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 275,74890		275,74890						
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>28 940,00</b>		<b>35 017,40</b>		
54	766000V01	Stavební připravenost pro kuchyňskou linku	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
		Nacelit pouze stavební připravenost a koordinaci (přívod vody, odpad), vlastní dodavku kuchyňské linky řeší uživatel !								
		T1 kuchyňská linka : 1		1,00000						
55	786000V01	Demontáž a zpětná montáž vertikálních žaluzií včetně uskladnění	ks	11,00000	500,00	5 500,00	21,00	6 655,00		Vlastní
		11		11,00000						
56	7990OS5	Úprava stávajícího dřevěného otloženého po zazdivce otvoru pokladny	soubor	2,00000	4 230,00	8 460,00	21,00	10 236,60		Vlastní
		- velmi šetná demontáž, úprava rozměrů, opětovná montáž, včetně truhlářského zapravení ve styku s nově vyzdánou příčkou								
		OS5 : 2		2,00000						
57	7990OS6	D+M Protipožární obklad sloupy R30 min	m	3,32000	1 500,00	4 980,00	21,00	6 025,80		Vlastní
		OS6 : 3,32		3,32000						
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>7 850,00</b>		<b>9 498,50</b>		
58	222260562R00	Trubka plast ohebná EN 20 pod omítku vč. drážky	m	60,00000	45,00	2 700,00	21,00	3 267,00		RTS 19/ I
		60		60,00000						
59	460680023RT3	Průraz zdívm v cihlové zdi tloušťky 45 cm, plochy do 0,09 m2	kus	4,00000	500,00	2 000,00	21,00	2 420,00		RTS 19/ I
60	345710551R	trubka chebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 24,7 mm; vnitřní pr.= 20,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah 5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: ohebná ochranná	m	63,00000	50,00	3 150,00	21,00	3 811,50	SPCM	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 60,00000*1,05		63,00000						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	02	D.1.1 Nový stav - stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>491 677,43</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	03	D.1.4.4 Slaboproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl:	M21	Elektromontáže				183 115,00		221 569,15		
1	M21D144	Slaboproudé elektroinstalace - viz samostatný položkový rozpočet	komplet	1,00000	183 115,00	183 115,00	21,00	221 569,15		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>183 115,00</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	19009	Rekonstrukce klientské haly v 1.NP
O:	01	Rekonstrukce klientské haly
R:	04	D.1.4.5 Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>162 267,00</b>		<b>196 343,07</b>		
1	M21D145	Silnoproudé elektroinstalace - viz samostatný položkový rozpočet	komplet	1,00000	162 267,00	162 267,00	21,00	196 343,07		Vlastní

<b>Celkem</b>						<b>162 267,00</b>				
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--

**VZP Uherské Hradiště  
SK**

**Dodávka strukturované kabeláže (SK) včetně montáže**

Popis položky	Počet MJ	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem
Datový rozvaděč - stávající			
Patch panel 19" 24portový UTP OSAZENÝ (složený komplet) cat.6	2 ks	2 900,00	5 800 Kč
Plastový organizér 19" s krytem 1U přední provedení	2 ks	519,00	1 038 Kč
Montážní sada RACK, matice, šroub, podložka	16 ks	188,00	3 008 Kč
Zásuvka 1 x RJ45 UTP Cat.6, komplet - stejné provedení jako sil.	7 ks	455,00	3 185 Kč
Zásuvka 2 x RJ45 UTP Cat.6, komplet - stejné provedení jako sil.	17 ks	479,00	8 143 Kč
Konektor RJ45 cat.6	6 ks	25,00	150 Kč
KRABICE UNIVERZÁLNÍ 68mm	7 ks	66,00	462 Kč
Krabice do podparapetního žlabu	10 ks	357,00	3 570 Kč
Instalační přístrojová krabice na povrchovou montáž	7 ks	78,00	546 Kč
UTP 4 pár, cat.6, 250 MHz LSOH	3945 m	28,00	102 570 Kč
Patch kabel, UTP 1m, cat 6	20 ks	125,00	2 500 Kč
Patch kabel, UTP 2m, cat 6	29 ks	130,00	3 770 Kč
Trubka ohebná 32 sv. šedá	55 m	42,00	2 310 Kč
Trubka ohebná 25 sv. šedá	80 m	27,00	2 160 Kč
Elektroinstalační profil 25x20 mm	10 m	68,00	680 Kč
Elektroinstalační profil 40x20mm	15 m	63,00	945 Kč
Elektroinstalační profil 40x40mm	20 m	84,00	1 680 Kč
Elektroinstalační profil 130x60mm	8 m	181,00	1 448 Kč
Držák kabelového svazku	120 ks	20,00	2 400 Kč
Měření strukturované kabeláže, protokol	47 ks	50,00	2 350 Kč
Aktivní prvky - nejsou dodávkou projektu			
Podparapetní žlab vč.přepážky - dodávka profese silnoproudu			
Protipožární ucpávky	1 ks	1 500,00	1 500 Kč
Drobný elektroinstalační materiál	1 ks	1 000,00	1 000 Kč
Úprava stávajících rozvodů	12 hod	400,00	4 800 Kč
Výkony pro dokončení			0 Kč
Revize zařízení	6 hod	500,00	3 000 Kč
Výkresová dokumentace	8 hod	400,00	3 200 Kč
Zaškolení obsluhy	4 hod	400,00	1 600 Kč
Odzkoušení	4 hod	400,00	1 600 Kč
<b>Celkem</b>			<b>165 415 Kč</b>

**Nosný systém - dodávka včetně montáže**

Popis položky	Počet MJ	Jedn. cena	Celkem
Kabelový žlab MARS 62/50 na závitovkách, komplet, bez víka	13 m	400,00	5 200 Kč
Kabelový žlab MARS 125/50 na závitovkách, komplet, bez víka	13 m	500,00	6 500 Kč
<b>Celkem</b>			<b>11 700 Kč</b>

**Ostatní - dodávka včetně montáže**

Popis položky	Počet MJ	Jedn. cena	Celkem
Stavební přípomoc	1 ks	2 000,00	2 000 Kč
Koordinace s ostatními profesemi	1 ks	2 000,00	2 000 Kč
Doprava	1 ks	2 000,00	2 000 Kč
<b>Celkem</b>			<b>6 000 Kč</b>

**rekapitulace**

**SLP**

Dodávka strukturované kabeláže (SK) včetně montáže	165 415 Kč
Nosný systém - dodávka včetně montáže	11 700 Kč
Ostatní - dodávka včetně montáže	6 000 Kč
<b>cena celkem bez DPH</b>	<b>183 115 Kč</b>

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, všech výkresů). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Všechna el.zařízení, systémy a konstrukce budou oceňovány a dodávány plně funkční, tj. včetně všech komponentů, upevňovacích prvků, podpor, prostupů apod. Ceny obsahují náklady na přesun hmot a případný odvoz sutě



## Uherské Hradiště rekonstrukce clientské haly

### Dodávka silnoproudá elektroinstalace včetně montáže

Popis položky	Počet MJ	Cena v Kč bez DPH / MJ	Celkem
<b>Demontáže</b>			
Demontáž všech svítlidel	73 ks	100,00	7 300 Kč
Demontáž vypínačů a zásuvek	63 ks	100,00	6 300 Kč
Demontáž kabelů	200 m	25,00	5 000 Kč
<b>Celkem</b>			<b>18 600 Kč</b>

### Rozvaděče NN - dodávka včetně montáže

Jističochránič 1Fx10A (dozbrojení do R1.1)	4 ks	540,00	2 160 Kč
Jističochránič 1Fx16A (dozbrojení do R1.1)	8 ks	550,00	4 400 Kč
příslušenství dozbrojení rozvaděče R1.1, montáž	1 ks	1 500,00	1 500 Kč
<b>Celkem</b>			<b>8 060 Kč</b>

### Elektroinstalace - dodávka včetně montáže

Krabice univerzální 68mm	40 ks	50,00	2 000 Kč
Krabice do podparapetního žlabu	36 ks	70,00	2 450 Kč
Podparapetní žlab (pod stoly přepážek)	12 m	276,00	3 312 Kč
Elektroinstalační lišta PVC bílá 40/20	14 m	65,00	910 Kč
Spínač č.1. jednopólový, podomítku, IP20 včetně kolébky	1 ks	207,00	207 Kč
Spínač č.6. střídivý, pod omítku, IP20 včetně kolébky	12 ks	220,00	2 640 Kč
Spínač č.7. křížový, pod omítku, IP20 včetně kolébky	1 ks	235,00	235 Kč
Zásuvka 230V, 2P+PE, pod omítku + rámaček	31 ks	220,00	6 820 Kč
Zásuvka 230V, 2P+PE, do podparapetního žlabu	35 ks	230,00	8 050 Kč
Vázač pásek 280x3,6 přírodní	100 ks	3,00	300 Kč
WAGO 273-104 3x1-2,5 krabicová svorka	100 ks	9,00	900 Kč
krabice přístrojová lištová pro 1 zásuvku	2 ks	59,00	118 Kč
krabice přístrojová lištová pro 2 zásuvky	3 ks	108,00	324 Kč
<b>Celkem</b>			<b>28 266 Kč</b>

### Kabely - dodávka včetně montáže

CYKY-J 3x2,5	300 m	45,00	13 500 Kč
CYKY-J 3x1,5	400 m	40,00	16 000 Kč
Ukončení vodiče do 2,5mm <sup>2</sup>	363 m	7,00	2 541 Kč
<b>Celkem</b>			<b>32 041 Kč</b>

### Osvětlení - dodávka včetně montáže

S1 - svítidlo podhledové PHILIPS RC400B W60L60 1xLED28S/840 (2800lm, 25W)	6 ks	1 400,00	8 400 Kč
S2 - svítidlo podhledové PHILIPS RC400B W60L60 1xLED36S/840 (3600lm, 33W)	24 ks	1 400,00	33 600 Kč
S3 - svítidlo podhledové PHILIPS RC400B W60L60 1xLED42S/840 (4200lm, 39W)	5 ks	1 400,00	7 000 Kč
N1 - únikové nozové osvětlení s piktogramem, zavěšené, napájení z baterie	1 ks	1 300,00	1 300 Kč
N2 - únikové nozové osvětlení s piktogramem, náslenné, napájení z baterie	2 ks	1 300,00	2 600 Kč
N3 - nozové osvětlení únikových cest, napájení z baterie	3 ks	1 300,00	3 900 Kč
<b>Celkem</b>			<b>56 800 Kč</b>

### Revize a zkoušky - dodávka včetně montáže

Výchozí revize	1 ks	5 000,00	5 000 Kč
Dokumentace skutečného provedení	1 ks	3 000,00	3 000 Kč
<b>Celkem</b>			<b>8 000 Kč</b>

### Revize a zkoušky - montáže

Zaučení obsluhy	1 hod	400,00	400 Kč
Spolupráce s revizním technikem	1 hod	500,00	500 Kč
<b>Celkem</b>			<b>900 Kč</b>

### Ostatní - dodávka včetně montáže

Ekologická likvidace odpadu	1 ks	1 000,00	1 000 Kč
Průrazy zdi a stropu	1 ks	2 000,00	2 000 Kč
Sekání/řezání drážek	1 ks	3 000,00	3 000 Kč
Stavební pomoc, zapravení drážek	1 ks	2 000,00	2 000 Kč
<b>Celkem</b>			<b>8 000 Kč</b>

### Ostatní - montáže

Zkušební provoz	1 hod	400,00	400 Kč
Zabezpečení pracoviště	3 hod	400,00	1 200 Kč
<b>Celkem</b>			<b>1 600 Kč</b>

## rekapitulace

**ORIGINÁL SMLOUVY**

kmenové číslo VZP ČR

13100 00/23

stejnopis č. 01

**VZP ČR**

Orlická 4/2020

130 00 Praha

**SIL**

Demontáže	18 600 Kč
Rozvaděče NN - dodávka včetně montáže	8 060 Kč
Elektroinstalace - dodávka včetně montáže	28 266 Kč
Kabely - dodávka včetně montáže	32 041 Kč
Osvětlení - dodávka včetně montáže	56 800 Kč
Revize a zkoušky - dodávka včetně montáže	8 000 Kč
Revize a zkoušky - montáže	900 Kč
Ostatní - dodávka včetně montáže	8 000 Kč
Ostatní - montáže	1 600 Kč
<b>cena celkem bez DPH</b>	<b>162 267 Kč</b>