

Česká televize
IČO: 00027383

a

Inomine trade s.r.o.
IČO: 02033682

SMLOUVA O DÍLO

č. VER223-00102

Předmět smlouvy: **Stavební úpravy zázemí filmových laboratoří**

Cena, případně hodnota: **1.944.144,29 Kč bez DPH**

Datum uzavření:

22 -09- 2023

SMLOUVA O DÍLO

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

Česká televize

IČO: 00027383, DIČ: CZ00027383

Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4

zřízená zákonem č. 483/1991 Sb. o České televizi, nezapisuje se do obchodního rejstříku

zastoupena: Petr Dvořák, generální ředitel

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 1540252/0800

(dále jen „**Objednatel**“)

a

Inomine trade s.r.o.

IČO: 02033682, DIČ CZ02033682

sídlo: Jilmová 316, 250 73 Přezletice

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze spisová značka C214767

zastoupená: Stanislav Fujko, jednatel společnosti

bank. spojení: Česká spořitelna, a.s., č. účtu 3274212389/0800

(dále jen „**Zhotovitel**“);

Zhotovitel a Objednatel se dále společně označují také jako „**smluvní strany**“ či jednotlivě jako „**smluvní strana**“.

Tato Smlouva o dílo dále jen „**Smlouva**“.

DOHODLY SE SMLUVNÍ STRANY NÁSLEDOVNĚ:

PREAMBULE

Tato Smlouva se uzavírá na základě veřejné zakázky vyhlášené objednatelem dne 07.08.2023 pod názvem „**Stavební úpravy zázemí filmových laboratoří v ČT**“ (dále jen „Veřejná zakázka“).

Smlouva se uzavírá na základě a v souladu se zadávací dokumentací Objednatele ze dne 04.08.2023 a s nabídkou Zhotovitele ze dne 20.08.2023.

1. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

1.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele dílo pod souhrnným názvem „Stavební úpravy zázemí filmových laboratoří v ČT“, IDEC: 22284737019/4000 (dále jen „Stavba“ nebo „Dílo“) specifikované touto Smlouvou a jejími přílohami. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést v rozsahu uvedeném v této smlouvě a projektové dokumentaci, která tvoří nedílnou součást zadávací dokumentace Objednatele k Veřejné zakázce a této Smlouvy jako její Příloha č. 3. Účelem této smlouvy je vytvoření stavebně odděleného zázemí provozu filmových laboratoří ČT.

1.2 Místem plnění je staveniště Stavby, tj. budova objekt filmových laboratoří areálu KHZ v areálu ČT, Kavčí hory, 140 70 Praha 4 (dále jen „**Staveniště**“); bližší vymezení Staveniště je uvedeno v Projektové dokumentaci, tj. Příloze č. 3 Smlouvy.

1.3 Součástí Díla je zejména:

- a) provedení veškerých stavebních prací dle předané projektové dokumentace vypracované zhotovitelem STAVOCONSULT, s.r.o., Na Fialce II 1617/80, 163 00 Praha 6, IČO: 11970855 (dále jen „projektová dokumentace“).
- b) úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení Díla nezbytné (např. zařízení Staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé Stavby,
- c) vypracování a předání nezbytných výrobních dokumentací a projektové dokumentace skutečného provedení Stavby (případně dalších dokladů spojených s Dílem) Objednateli.

1.4 Součástí Díla je rovněž:

- a) zřízení, provozování a likvidace zařízení Staveniště, včetně odstranění případných škod na majetku Objednatele či třetích osob, pokud takové škody vznikly činností Zhotovitele a včetně napojení na inženýrské sítě,
- b) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených Stavbou),
- c) zajištění účinného protiprašného opatření,
- d) ochrana okolní instalované technologie, zařízení a kabelových rozvodů,
- e) zajištění ostrahy Stavby a Staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- f) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k Dílu včetně pořízení protokolů) a zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Díla. Příslušná dokumentace se předává v českém jazyce,
- g) likvidace odpadů zákonným způsobem, zejména odvoz a uložení vybraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění,
- h) uvedení všech povrchů dotčených Stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.). V případě potřeby provedení i opakovaného úklidu Staveniště během pracovního dne,
- i) veškeré další práce, činnosti a úkony potřebné pro zhotovení Díla, které Zhotovitel vzhledem ke své odbornosti a znalosti Staveniště mohl a měl předpokládat,
- j) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a případného nájemného.

1.5 Zhotovitel zhotoví Dílo svým jménem, na vlastní nebezpečí a ve sjednané době. Provedením části Díla může Zhotovitel pověřit třetí osobu. Za výsledek případného provedení části Díla třetí osobou však odpovídá Zhotovitel stejně, jako by ji provedl sám.

1.6 Zhotovitel se zavazuje Dílo provést, a to řádně, včas, úplně, bezvadně, v rozsahu a kvalitě a za ostatních podmínek specifikovaných touto Smlouvou a jejími přílohami a dle platné právní úpravy.

1.7 Zhotovitel se zavazuje, že v rámci provádění Díla provede veškeré práce a dodávky, které jsou ve Smlouvě a jejích přílohách obsaženy, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové anebo ve výkresové části, včetně těch prací, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale Zhotovitel je může nebo má na základě svých odborných a technických znalostí předpokládat.

1.8 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s podmínkami stavebního povolení/ohlášení, vyžaduje-li se, a požadavky zúčastněných orgánů státní správy, v souladu s požadavky na

prvotřídní jakost stanovenými příslušnými ČSN (nebo DIN v případě, že příslušné české normy neexistují).

- 1.9 Objednatel je oprávněn před zahájením provádění Díla či během jeho provádění upravit, zejm. zúžit rozsah provádění Díla a Zhotovitel je povinen tato rozhodnutí Objednatele respektovat a položky související s prováděním Díla, které nebudou Objednatelem požadovány, neprovádět a tím nepožadovat jejich úhradu.
- 1.10 Objednatel se zavazuje Dílo, které bude prosté vad, včetně právních vad a nedodělků, převzít za podmínek sjednaných v této Smlouvě a zaplatit Zhotoviteli dohodnutou cenu.
- 1.11 Zhotovitel se zavazuje zajistit při plnění díla a v souvislosti s ním v celém svém dodavatelském řetězci dodržování pracovněprávních předpisů (zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, v platném znění a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění) a z nich vyplývajících povinností, zejména, že při provádění Díla pro Objednatele neumožní výkon nelegální práce vymezené v ust. § 5 písm. e) zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění.

2. DOBA PLNĚNÍ

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje převzít Staveniště na výzvu Objednatele odeslanou s předstihem, a to nejméně **5 kalendářních dnů** před termínem vlastního předání a převzetí Staveniště. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě Smluvní strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 2.2 Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění Díla neprodleně po předání a převzetí Staveniště.
Zhotovitel se zavazuje Dílo provést nejpozději **do 60 dnů** od předání a převzetí Staveniště.
- 2.3 Konkrétní postup prací bude upřesňován průběžně dle provozních možností a potřeb Objednatele, zejména pak s ohledem na povinnost Objednatele zajišťovat veřejnou službu dle zákona č. 483/1991 Sb., o České televizi, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že po předání Staveniště dojde k přerušení provádění Díla na základě požadavku Objednatele, smluvní strany se dohodly na tom, že se termín provedení Díla se posune o tolik dní, o kolik dní Zhotovitel nemohl realizovat Dílo v důsledku přerušení provádění Díla na základě požadavku Objednatele.

Pokud dojde ze strany Objednatele k přerušení provádění Díla dle tohoto odstavce, Zhotovitel do stavebního deníku uvede dobu každého přerušení práce a důvody takového přerušení, přičemž tento zápis potvrdí TDI.

3. PODKLADY PRO PROVEDENÍ DÍLA

- 3.1 Zhotovitel potvrzuje podpisem této Smlouvy, že se seznámil s následujícími podklady pro provedení Díla:
 - a) Projektová dokumentace pro provedení Stavby;
 - b) zadávací dokumentace k Veřejné zakázce včetně Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- 3.2 Zhotovitel potvrzuje podpisem této Smlouvy, že k datu podpisu Smlouvy;
 - a) všechny předané podklady překontroloval,
 - b) veškeré nejasné podmínky pro provedení Díla si před podpisem této Smlouvy vyjasnil s oprávněnými zástupci Objednatele,
 - c) je mu známa situace na Staveništi a jeho okolí,
 - d) všechny dodací, technické a jiné podmínky provedení Díla zohlednil v ceně Díla dle této Smlouvy,

- e) veškeré své požadavky na Objednatele uplatnil v této Smlouvě s výjimkou případů, které při vynaložení veškerého úsilí a odborné péče nemohl předvídat.

4. STAVENIŠTĚ

- 4.1 Stavenišťem jako místem provádění Díla ve smyslu čl. 1.2 Smlouvy se rozumí prostor určený projektovou dokumentací a vymezený Objednatelem, a to ve smyslu ust. § 3 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“). Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení Staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.
- 4.2 Objednatel předá Zhotoviteli Staveniště do užívání na dobu trvání provádění Díla, a to v souladu s čl. 2 odst. 2.1. Smlouvy.
- 4.3 Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele na vznik povinnosti podle ust. § 15 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoBP“) tak, aby Objednatel mohl učinit příslušné úkony ve lhůtě stanovené ZoBP. V případě nedodržení této povinnosti je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli vzniklou škodu.
- 4.4 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení Staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu se Smlouvou. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení Staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně Díla.
- 4.5 Jako součást zařízení Staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na Staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatelem.
- 4.6 Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit. Ustanovení 4.6 je účinné v případě, že Zhotovitel tuto skutečnost bude potřebovat, a nedohodne-li se jinak s Objednatelem. Dohoda o odběru energií bude učiněna do stavebního deníku.
- 4.7 Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze pro účely související s prováděním Díla a při užívání Staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 4.8 Zhotovitel není oprávněn využívat Staveniště k ubytování nebo nocování osob.
- 4.9 Zhotovitel je odpovědný za řádné uložení a zabezpečení materiálů, strojů a zařízení v prostoru Staveniště. Objednatel nepřebírá odpovědnost za jejich případné ztráty nebo odcizení.
- 4.10 Zhotovitel je povinen vyklidit Staveniště a jiné prostory sloužící k ukládání stavebního materiálu nebo odpadu ze stavby a upravit je do původního stavu nejpozději ke dni podpisu předávacího protokolu o předání a převzetí Díla. Řádně vyklizené Staveniště a jeho upravení do původního stavu je jednou z podmínek podpisu tohoto protokolu.

5. PLNĚNÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY, PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

- 5.1 Při plnění předmětu Smlouvy vystupuje Zhotovitel jako samostatný právní subjekt vůči státním i kontrolním orgánům a odpovídá za dodržování všech obecně závazných právních předpisů a dále vnitřních předpisů Objednatele, zvláště v oblasti požární ochrany (zák. č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů), bezpečnosti práce a ochrany majetku. V této souvislosti bude Zhotovitel plnit předmět Smlouvy tak, aby nedocházelo k poškozování majetku Objednatele, příp. majetku třetích osob, který se nachází v objektech Objednatele, resp. na jeho pozemcích.
- 5.2 Zhotovitel se zavazuje respektovat pokyny Objednatele týkající se provádění Díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele. Objednatel má právo vydávat pokyny zejména k:

- a) odvozu materiálů nebo zařízení, které nejsou v souladu se Smlouvou, ze Staveniště a jejich nahrazení řádnými a vhodnými materiály nebo zařízeními,
- b) zastavení provádění prací, které nejsou v souladu se Smlouvou, výkresy nebo specifikacemi, odstranění výsledků těchto prací a jejich řádnému novému provedení.

V případě nesplnění těchto pokynů Zhotovitelem ve lhůtě v nich stanovené má Objednatel právo povolát a zaplatit jiné osoby, které pokyn provedou. Související účelně vynaložené náklady bude Objednatel vymáhat od Zhotovitele tak, že je odečte od finanční částky, na kterou vznikl nebo vznikne Zhotoviteli na základě Smlouvy nárok.

- 5.3 Po celou dobu plnění předmětu Smlouvy povede Zhotovitel o průběhu provádění Díla stavební deník (dále jen „Deník“), který bude Objednateli trvale přístupný, a to v místě Stavby, nedomluví-li se Smluvní strany na jiném místě. Do Deníku budou zapisovány všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu Smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění vzniklých odchylek a další rozhodné a důležité údaje pro posouzení hospodárnosti celé akce. Nebude-li druhá Smluvní strana reagovat na zápis v Deníku do dvou pracovních dnů, bude tento projev považován za její souhlasné stanovisko s tímto zápisem.
- 5.4 Zhotovitel a Objednatel se zavazují poskytovat si součinnost potřebnou pro plnění předmětu této Smlouvy.
- 5.5 Veškeré práce související s prováděním Díla budou podřízeny provozu Objednatele. Objednatel bude Zhotoviteli včas poskytovat aktuální informace o plánovaném provozu. Zhotovitel bude respektovat případné nečekané změny v provozu Objednatele a v případě potřeby okamžitě přerušit práce. V případě potřeby budou práce prováděny ve dnech pracovního klidu a v noci.
- 5.6 Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění Díla. V průběhu provádění Díla se budou uskutečňovat pravidelné kontrolní dny Stavby, které bude svolávat Objednatel; Zhotovitel se zavazuje kontrolních dnů prostřednictvím oprávněné osoby účastnit. Z kontrolních dnů budou pořizovány zápisy. Ujednání domluvená a uvedená v zápisu z kontrolního dne budou pro obě Smluvní strany závazná. Prostřednictvím těchto ujednání nelze měnit Smlouvu. Zhotovitel a Objednatel se dohodli, že při kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem v rámci provádění Díla zakryty, se bude postupovat takto: Zhotovitel vyzve Objednatele ke kontrole konstrukcí 2 pracovní dny před jejich předpokládaným zakrytím. Po provedení kontroly bez výhrad Objednatele budou konstrukce Zhotovitelem zakryty.
Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli odstranění vady vzniklé vadným prováděním a provedení Díla řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k porušení Smlouvy, má Objednatel právo od Smlouvy odstoupit.
- 5.7 Objednatel má právo provádět měření, fotografovat a natáčet Dílo a Staveniště a v nahlášeném termínu provádět po Staveništi a Stavbě případné hosty.
- 5.8 Objednatel může požádat Zhotovitele, aby bezodkladně odvolal z práce na Díle jakoukoliv osobu zaměstnanou Zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem, která dle názoru Objednatele zneužívá své funkce nebo je nezpůsobilá či nedbalá v řádném plnění svých povinností nebo jejíž přítomnost na Staveništi je považována Objednatelem za nežádoucí, a této osobě nebude bez souhlasu Objednatele umožněn přístup na Staveniště. Osoba takto odvolaná z práce na Díle bude Zhotovitelem co nejdříve nahrazena jinou osobou.
- 5.9 Zhotovitel se zavazuje:
 - a) Dílo provést:
 - v požadovaném rozsahu, čase a kvalitě dle této Smlouvy,
 - řádně, odborně a kvalitně v 1. jakostní třídě. K provedení Díla použije materiály 1. jakosti,

- bez vady tak, aby vykazovalo požadované vlastnosti ve smyslu § 156 stavebního zákona,
- b) k provedení Díla použít pouze dodávky odpovídající platným předpisům ČR,
- c) provádění Díla realizovat svými zaměstnanci nebo poddodavatelem s odbornou kvalifikací a platným oprávněním pro vykonávané činnosti. Doklady o příslušné kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel, na požádání Objednatele, povinen kdykoli doložit. V případě, že Zhotovitel prokazoval prostřednictvím třetí osoby (poddodavatele) splnění určité části kvalifikace v zadávacím řízení k veřejné zakázce, pak se musí taková osoba na plnění předmětu této Smlouvy podílet v rozsahu deklarovaném v nabídce. Doklady o příslušné kvalifikaci pracovníků, resp. doklady prokazující plnění díla v rozsahu deklarovaném v nabídce, je Zhotovitel, na požádání Objednatele, povinen kdykoli doložit,
- d) oznámit Objednateli zápisem do Deníku skryté překážky znemožňující provedení Díla dohodnutým způsobem, zjistí-li Zhotovitel tuto skutečnost při provádění Díla a dohodnout s Objednatelem další postup,
- e) umožnit po vzájemné dohodě práce na Stavbě i případným dalším kooperujícím přímým zhotovitelům Objednatele,
- f) předat včas (minimálně 2 kalendářní dny před začátkem provádění Díla) Objednateli seznam zaměstnanců pro montážní a realizační práce včetně požadovaných dat: u všech zaměstnanců dodavatelských firem je nutno znát jejich číslo OP, adresu trvalého bydliště, u profese svářeč je nutno předat číslo svářečského průkazu a dobu jeho platnosti, a zároveň předat seznam vozidel, která se budou v průběhu provádění Díla pohybovat v objektu Objednatele, vč. typu vozidla a RZ. Tento seznam a data zašle Zhotovitel e-mailem na adresu Objednatele [REDACTED]
- g) neprodleně informovat Objednatele o změnách technického stavu objektu, rozvodů a dalších okolnostech zjištěných při provádění Díla,
- h) v případě škody způsobené Objednateli nedodržením technologické kázně, nebo vnitřních předpisů Objednatele zajistit nápravu vlastními prostředky a vlastním nákladem, případně uhradit vyčíslenou finanční škodu v plné výši,
- i) zajistit, aby se zaměstnanci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů při plnění předmětu Smlouvy pohybovali pouze na místech pro ně vyhrazených,
- j) při provádění Díla nepoužít žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Zhotovitel je povinen použít pro provádění Díla jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence Stavby byla při běžné údržbě zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí a bezpečnost při užívání. Pokud Zhotovitel poruší toto ustanovení, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel,
- k) zúčastnit se řízení o udělení jakéhokoli souhlasu nebo povolení, pokud jej přizve k tomu příslušný orgán veřejné moci a/nebo Objednatel. V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované řízení. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii shora uvedených souhlasů/povolení, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele,
- l) nepoužít ve svých dokumentech, prezentacích či reklamě odkazy na název Objednatele nebo jakýkoliv jiný odkaz, který by mohl být i nepřímou cestou k identifikaci Objednatele, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele,

- m) zajistit při provádění Díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného Díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy; zajistit při provádění Díla dodržování podmínek školení o požární ochraně pro objekty Objednatele, a zejména dodržování pokynů technika požární ochrany Objednatele a podmínek stanovených ve školení o požární ochraně týkajících se povolení k činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím (pro potřeby zabránění planého výjezdu jednotky HZS ČT),
- n) respektovat oprávněné výhrady Objednatele vůči některému ze svých poddodavatelů a po dohodě s Objednatelem tohoto poddodavatele nahradit jiným poddodavatelem,
- o) zajistit vhodnost a bezpečnost všech prací a stavebních metod používaných na Staveništi,
- p) spolu s Objednatelem zabezpečit zařízení Staveniště dle platných bezpečnostních norem a podle předmětu plnění,
- q) dále se Zhotovitel zavazuje mít na Staveništi minimálně jednu osobu hovořící plyně česky. Pokud objednatel v rámci provádění kontroly díla kdykoli během plnění díla zjistí, že na staveništi není osoba hovořící česky, učiní o tom záznam, např. do Stavebního deníku.

5.10 Objednatel se zavazuje:

- a) provést na požádání (v případě potřeby) při nástupu zaměstnanců Zhotovitele na provedení Díla instruktáž o specifických bezpečnostních, požárních a provozních předpisech pro dané pracoviště,
- b) určit transportní cesty a místa dočasné skládky demontovaného materiálu,
- c) zajistit příslušná povolení požárních techniků Objednatele pro případ požárně nebezpečných prací,
- d) řádně a včas plnit své závazky vyplývající z požadavků na vzájemnou součinnost při provádění Díla, jak jsou tyto dány platnými právními předpisy a touto Smlouvou,
- e) v případě potřeby poskytnout Zhotoviteli uzamykatelný prostor na materiál a pracovní nástroje. Za případné porušení či odcizení materiálu, nástrojů a strojů Objednatel neodpovídá.

5.11 Technický dozor u díla nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.

5.12 Zhotovitel se dále zavazuje, že objednateli na jeho žádost poskytne seznam poddodavatelů podílejících se na provádění díla.

5.13 Za účelem kontroly férových podmínek v dodavatelském řetězci, zejména dodržování pracovněprávních předpisů, dodržování zákonné lhůty splatnosti daňových dokladů a právních předpisů týkajících se ochrany životního prostředí a postupu v souladu s dobrými mravy, se Zhotovitel zavazuje předložit na vyžádání Objednateli příslušné smlouvy uzavřené mezi Zhotovitelem a jeho poddodavatelem, podílejícími se na provádění díla, případně jiné dokumenty, ze kterých bude vyplývat splnění uvedených požadavků. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn v dokumentech znečitelnit ustanovení obsahující obchodní tajemství ve smyslu příslušného ustanovení občanského zákoníku a osobní údaje ve smyslu Nařízení EU 2016/679 (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

5.14 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní svého dodavatelského řetězce. Veškerá smluvní ustanovení týkající se plateb za plnění související s veřejnou zakázkou v rámci dodavatelského řetězce musí obsahovat splatnost faktur nepřesahující 30 dnů od výzvy k zaplacení či doručení faktury vystavené po zhotovení stavebních prací či dodání zboží nebo poskytnutí služby.

5.15 Pokud bude Zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavatelem, je Objednatel oprávněn plnit zcela či částečně za Zhotovitele a zaplatit

poddodavateli přímo, pokud poddodavatel Objednatele o zaplacení požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnost nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá Objednatel písemné stanovisko Zhotovitele, který je povinen jej doručit Objednateli do 5 pracovních dnů od doručení výzvy Objednatele. Doručeným stanoviskem není Objednatel vázán, přihledne však k němu při rozhodnutí, zda bude za Zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko Zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele vůči Zhotoviteli oprávněný. Částka zaplacená poddodavateli přímo Objednatelem je pohledávkou Objednatele za Zhotovitelem vzniklou z titulu úhrady splatného závazku Zhotovitele vůči poddodavateli a tato platba není předmětem daně z přidané hodnoty. Objednatel je oprávněn platbu provedenou přímo poddodavateli započíst proti Zhotovitelem nárokováným splatným i nesplatným pohledávkám z této Smlouvy, anebo vyzvat Zhotovitele k zaplacení této částky na účet Objednatele. Pokud Objednatel vyzve Zhotovitele k zaplacení částky vyplacené Objednatelem poddodavateli, je Zhotovitel povinen Objednateli tuto částku zaplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy; přílohou výzvy je faktura zaplacená poddodavateli. Pokud Zhotovitel nezaplatí v uvedené lhůtě, zavazuje se dále zaplatit Objednateli úrok z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud Zhotovitel nezaplatí Objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je Objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

- 5.16 Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností Zhotovitele dle článku 1 odst. 1.11 Smlouvy, a to i přímo u pracovníků podílejících se na provádění díla dle této smlouvy, přičemž Zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení. To nijak neovlivňuje právo Objednatele obrátit se v případě podezření na porušování podmínek výkonu práce při provádění díla dle této smlouvy na příslušné orgány státní správy (zejm. příslušný inspektorát práce).
- 5.17 Zhotovitel se zavazuje při provádění díla volit postupy směřující nejprve k předcházení vzniku odpadů obecně, a pokud již odpady vzniknou, k maximální redukci nevyužitého odpadu, tedy zejména se zhotovitel zavazuje selektivně třídit a shromažďovat odděleně veškerý stavební i jiný odpad za účelem jeho opětovného použití v nezměněné podobě či v podobě upravené v příslušných recyklačních zařízeních. Zhotovitel se v rámci plnění díla zavazuje oddělovat nebezpečné či jinak kontaminující odpady jako první a tak, aby nedocházelo ke kontaminaci dalších případných odpadů nebo Díla. Zhotovitel též přijme vhodná opatření pro snižování emisí prašnosti a pro zabránění kontaminace spodních a povrchových vod při provádění díla. Veškeré obaly vzniklé při provádění Díla je Zhotovitel povinen v co největší možné míře roztřídit podle druhu a dle možnosti opětovně použít, vrátit výrobcí materiálů či odvézt provozovateli sběren obalových materiálů. Výše uvedené je Objednatel oprávněn kontrolovat kdykoli v průběhu provádění Díla i bezprostředně po předání Díla a je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele příslušné dokumenty vztahující se k likvidaci, respektive dalšímu využití odpadu; Zhotovitel se zavazuje poskytovat Objednateli plnou součinnost a na vyžádání a bez zbytečného prodlení doklady Objednateli předložit nebo kopie dokladů zaslat.

6. CENOVÁ A SANKČNÍ UJEDNÁNÍ

- 6.1 Cena Díla byla stanovena jako cena smluvní, nejvýše přípustná, pevná a platná po celou dobu provádění Díla; celková cena Díla činí **1.944.144,29 Kč** (slovy: **jeden milion devět set čtyřicet čtyři tisíc jedno sto čtyřicet čtyři korun českých dvacet devět haléřů** korun českých) bez DPH. Smluvní cena neobsahuje daň z přidané hodnoty (DPH), plnění stavebně montážních prací je uskutečňováno v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). Cena Díla uvedená v tomto odstavci vychází a je v souladu s Přílohou č. 1 této Smlouvy.
- 6.2 Sjednaná cena v sobě zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele k provedení Díla dle této Smlouvy, tedy zejména i pojištění, dopravu na místo plnění, náklady na vyklizení Staveniště, skladování odpadů, likvidaci odpadů, obchodní a kompletační přírážky, zhotovení staveništních přípojek, poplatky za spotřebované energie a vodu po dobu výstavby, úklid Staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací Stavby a zisk Zhotovitele a je v ní zahrnutý očekávaný vývoj cen k datu předání Díla. Jednotkové ceny uvedené v soupisu jednotkových cen jsou ceny pevné po celou dobu realizace

předmětu Smlouvy. Cenu lze upravit pouze při změně zákonných poplatků nebo změně jiných daňových předpisů majících vliv na cenu Díla.

- 6.3 Snížení rozsahu požadovaných prací (méněpráce) je možné pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele.
- 6.4 Faktura za provedené Dílo bude vystavena na základě protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků; předávací protokol bude obsahovat soupis provedených stavebních prací a poskytnutých služeb a dodávek, který bude oběma Smluvními stranami podepsán před podpisem protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků. Nedojde-li mezi oběma Smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 6.5 Všechny vystavené daňové doklady musí obsahovat číslo této Smlouvy, kompletní název akce včetně číselného označení (IDEC) a ostatní pro fakturaci stanovené údaje (zákon o DPH a § 435 občanského zákoníku). V případě, že faktura nebude obsahovat požadované náležitosti, je Objednatel oprávněn vrátit ji Zhotoviteli k opravě/doplnění. V takovém případě se přerušuje plynutí lhůty splatnosti, která znovu začne plynout doručením opravené (bezvadné)/doplněné faktury Objednateli.
- 6.6 Splátnost faktury/faktur za provedení Stavby byla dohodnuta Smluvními stranami na 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Za den platby se považuje den odepsání fakturované částky z účtu Objednatele.
- 6.7 Objednatel nebude poskytovat zálohy, s výjimkou postupu dle článku 5.15. Smlouvy.
- 6.8 V případě, že datum splatnosti faktury připadne na sobotu, neděli, 31. 12., státem uznaný svátek či den, který není pracovním dnem ve smyslu zákona č. 370/2017 Sb., o platebním styku, ve znění pozdějších předpisů, posouvá se datum splatnosti faktury na nejbližší další pracovní den.
- 6.9 Sjednává se, že Zhotovitel bude zasílat faktury elektronickou poštou, přičemž je povinen je zasílat v PDF, ISDOC nebo XML formátu ze své e-mailové adresy na e-mailovou adresu Objednatele dle místa plnění na adresu:
**- faktury@ceskatelevize.cz pro místo plnění Česká televize Praha, Kavčí hory, Praha 4
PSČ: 140 70;**
- Za den doručení faktury (daňového dokladu) Objednateli se považuje den doručení na jeho e-mailovou adresu. Stejný způsob elektronického doručení se použije i v případě, nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti nebo v ní nebudou správně uvedeny údaje a také v případě zasílání opravných daňových dokladů.
- 6.10 Práce, dodávky a služby, které nebudou během provádění Díla realizovány, nebudou Zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce, dodávky a služby bude od ceny Díla odečtena.
- 6.11 Práce nebo dodávky, které provede Zhotovitel mimo ujednání ve Smlouvě v důsledku svévolného odklonu od smluvních podmínek, Objednatel nezplatí. Zhotovitel musí na vyžádání Objednatele ve stanoveném termínu výsledek těchto prací odstranit a uhradit Objednateli náhradu škody, která mu tím vznikne.
- 6.12 Ujednání o sankcích:
- a) Pokud Objednatel nedodrží termín splatnosti doručené faktury – daňového dokladu, má Zhotovitel právo požadovat po Objednateli úrok z prodlení ve výši **0,03 %** z dlužné částky za každý započatý kalendářní den tohoto prodlení.
 - b) Pokud Zhotovitel nedodrží termín plnění dle čl. 2.2 Smlouvy, má Objednatel právo požadovat po Zhotoviteli uhrazení smluvní pokuty ve výši **3.000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den tohoto prodlení.

- c) Pokud Zhotovitel nedodrží termín převzetí Staveniště uvedený ve výzvě dle čl. 2.1 Smlouvy, má Objednatel právo požadovat po Zhotoviteli uhrazení smluvní pokuty ve výši **3.000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
 - d) V případě nesplnění dohodnutého termínu odstranění vad a nedodělků Díla nebo odstraňování reklamovaných vad Díla v záruční lhůtě má Objednatel právo požadovat po Zhotoviteli uhrazení smluvní pokuty ve výši **3.000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
 - e) V případě porušení kterékoliv z povinností Zhotovitele dle čl. 9. Smlouvy je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu **3.000,- Kč** za každý případ takového porušení povinnosti a i opakovaně.
 - f) V případě porušení povinnosti Zhotovitele podle čl. 5.9, písmeno m) Smlouvy, – zejména nenahlášení činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím dispečinku HZS ČT nebo nerespektování pokynů technika ČT je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli pokutu ve výši **5000,- Kč** za každý provedený planý výjezd jednotky HZS ČT.
 - g) v případě porušení povinnosti uvedené v čl. 5.9. q) této Smlouvy (česky hovořící osoba na staveništi) je objednatel oprávněn požadovat a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **2000,- Kč** za každý i započatý den, kdy na staveništi tato osoba nebude zastížena zástupcem Objednatele.
 - h) Pro případ nevracení „Průkazu smluvního dodavatele“ dle článku 9. odst. 9.8. této Smlouvy sjednává se smluvní pokuta ve výši **400,- Kč** za každý řádně nevrácený průkaz,
 - i) V případě porušení kterékoliv z povinností Zhotovitele dle čl. 5.9 písm. c) této Smlouvy je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu **3.000,- Kč** za každý případ takového porušení povinnosti a i opakovaně.
- 6.13 Smluvní strana není za prodlení se splněním svých závazků vyplývajících z této Smlouvy odpovědna, nemůže-li plnit v důsledku prodlení druhé smluvní strany. Smluvní strana není za prodlení se splněním svých závazků vyplývajících z této Smlouvy odpovědna rovněž v případě, že smluvní strana prokáže, že jí ve splnění povinnosti ze smlouvy dočasně nebo trvale zabránila vyšší moc, tj. mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na její vůli.
- 6.14 Zhotovitel uhradí Objednateli poplatky, sankce, škody a veškeré vzniklé vícenáklady, které byl Objednatel nucen vynaložit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí nebo závazných vyjádření orgánů státní správy ze strany Zhotovitele.
- 6.15 Splatnost všech smluvních pokut sjednaných v této Smlouvě se sjednává na 14 kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyčíslení druhé Smluvní straně.
- 6.16 Objednatel je oprávněn snížit výši smluvní pokuty dle odst. 6.12. písm. b) až i) této Smlouvy, a to na písemnou žádost Zhotovitele, v případě, že by bylo uplatnění smluvní pokuty zjevně v rozporu s dobrými mravy. Objednatel přitom zohlední výši vzniklé újmy, míru zavinění na straně Zhotovitele, jednání Zhotovitele směřující k odvrácení újmy Objednatele a naplnění účelu smlouvy.
- 6.17 Nedotčena zůstávají práva Objednatele i Zhotovitele na náhradu škody nad rámec smluvní pokuty a odstoupení od Smlouvy podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
- 6.18 Smluvní strany se dohodly, že započtení pohledávek Objednatele vůči Zhotoviteli vzniklých při plnění závazků a ujednání této Smlouvy je přípustné.
- 6.19 Při předčasném ukončení této Smlouvy má Zhotovitel právo na úhradu poměrné části sjednané ceny, a to ve výši prokazatelně účelně vynaložených nákladů na provedené dodávky a práce.

6.20 Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy:

- a) v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku Zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek Zhotovitele byl zcela nepostačující;
- b) v případě podstatného porušení této Smlouvy Zhotovitelem, zejména v případě:
 - prodlení s řádným protokolárním předáním Díla delším než 15 dnů,
 - neoprávněného zastavení či přerušení prací na Díle na dobu delší než 5 dnů v rozporu s touto Smlouvou,
 - porušení smluvní povinnosti dle této Smlouvy, které nebude odstraněno ani v dodatečné lhůtě 7 dnů od upozornění na toto porušení ze strany Objednatele,
- c) v případě, že Zhotovitel uvedl v nabídce do výběrového řízení, na základě kterého byla uzavřena tato Smlouva, informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek výběrového řízení,
- d) v jiném touto Smlouvou výslovně upraveném případě.

Odstoupení od Smlouvy se stane účinným jeho doručením Zhotoviteli. V ostatním se odstoupení od Smlouvy řídí § 2001 a násl. občanského zákoníku.

7. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, ZÁRUČNÍ DOBA

- 7.1 Provedením Díla se rozumí řádné a úplné dokončení Díla, jeho předání Objednateli, vyklizení a předání Staveniště, předání patřičných dokladů a provedení požadovaných zkoušek. Dílo je dokončeno, je-li zhotoveno v souladu se Smlouvou. Vlastníkem zhotovovaného Díla je od počátku Objednatel. Nebezpečí škody k Dílu přechází na Objednatele řádným a úplným předáním a převzetím Díla na základě podpisu protokolu.
- 7.2 Každá provedená část Díla musí být protokolárně převzata (zkontrolována) určeným zaměstnancem Objednatele. Schválení veškerých předávacích protokolů včetně soupisů prací realizovaných na provedeném Díle podléhá Objednateli.
- 7.3 Zhotovitel prokazatelně vyzve Objednatele k převzetí Díla, alespoň 3 pracovní dny předem. U prací, které budou zabudovány nebo překryty dalším postupem prací a stanou se nepřístupnými, má Zhotovitel povinnost vyzvat Objednatele k převzetí nejméně 2 pracovní dny předem; tyto práce budou převzaty zápisem v Deníku. Smluvní strany se dohodly, že před protokolárním předáním Díla (respektive jeho částí) poskytne Zhotovitel Objednateli 3 pracovní dny pro kontrolu obsahu a úplnosti dokumentů a dokladů vztahujících se k Dílu. Pokud budou dokumenty a doklady shledány Objednatelem v pořádku, dokončí Smluvní strany předání Díla dle této Smlouvy. Pokud budou zjištěny v dokumentaci nedostatky, zejména chybějící, jmenovitě požadovaná část dokumentace nebo dokladů, neplatné doklady apod., je Objednatel oprávněn přejímku Díla přerušit do odstranění těchto nedostatků. Veškerá dokumentace musí být předána v českém jazyce, 2x v tištěné podobě a 2x v digitální formě na CD ve formátech .dwg, .doc, .xls, .pdf.
- 7.4 Objednatel se zavazuje převzít hotové a bezvadné Dílo, i před termíny uvedenými v čl. 2. Smlouvy, budou-li splněna všechna ostatní ujednání Smlouvy.
- 7.5 O předání a převzetí Díla sepíší Smluvní strany předávací protokol. Předpokladem zahájení přejímacího řízení je současně předání dokumentace skutečného provedení Stavby, revizních zpráv, zkoušek, atestů a certifikátů vydaných příslušnými českými úřady (vše v českém jazyce), tedy dokumentů požadovaných Objednatelem v této Smlouvě či stanovenými právními nebo technickými předpisy k převzetí a provozu Díla či jeho částí. Pokud při přejímacím řízení budou zjištěny drobné vady a nedodělky, sepíší o tom Smluvní strany zápis s vyjmenováním těchto vad a nedodělků a dohodnou termíny pro jejich odstranění. Po odstranění vad a nedodělků bude podepsán protokol o předání a převzetí Díla a přejímací řízení bude ukončeno.

Objednatel má právo převzít i Dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání Díla. V tom případě je Zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v protokolu o předání a převzetí Díla. Maximální možná doba pro odstranění vad a nedodělků nesmí být delší než 14 kalendářních dnů, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. Po odstranění všech těchto vad a nedodělků bude tato skutečnost uvedena do protokolu o předání a převzetí Díla.

Objednatel není povinen převzít Dílo vykazující jiné vady nebo nedodělky, než jsou uvedeny v tomto odstavci Smlouvy. V případě nepřevzetí Díla (nebo jeho části) Objednatel vystaví Zhotoviteli potvrzení s uvedením odůvodnění odmítnutí převzetí Díla (nebo jeho části).

- 7.6 Zhotovitel je povinen ve lhůtě stanovené Objednatelem odstranit vady a nedodělky Díla dle předchozího odstavce Smlouvy, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do případného rozhodnutí soudu Zhotovitel.
- 7.7 Na dokončené Dílo a všechny jeho části poskytne Zhotovitel Objednateli záruku **36 měsíců** s výjimkou dodaných strojů, zařízení a předmětů postupné spotřeby, u nichž Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku shodnou se zárukou poskytovanou jejich výrobcem, minimálně však **24 měsíců**. Záruční doby dle předchozí věty počínají běžet ode dne podepsání příslušného protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků oběma Smluvními stranami. Záruční doba neběží během období, v kterém Objednatel nemohl Dílo užívat pro jeho vady, za které Zhotovitel odpovídá. Poté, co Zhotovitel tyto vady odstraní a Objednatel písemně odsouhlasí jejich odstranění, pokračuje záruční doba v běhu.
- 7.8 Zhotovitel odpovídá za vady Díla dle příslušných ustanovení občanského zákoníku. Tyto vady se Zhotovitel zavazuje na základě jejich nahlášení Objednatelem odstranit na vlastní náklady. Zhotovitel rovněž odpovídá za skryté vady Díla, které jsou důsledkem porušení pracovních a technologických postupů. Za vady Díla způsobené Objednatelem, třetí osobou (kromě třetí osoby uvedené v čl. 1.5 této Smlouvy) nebo vyšší mocí nenese Zhotovitel odpovědnost. V případě živelné pohromy odstraní Zhotovitel na náklady Objednatele vzniklé škody, které jsou překážkou řádného dokončení předmětu této Smlouvy, a po dohodě dokončí své smluvní závazky.
- 7.9 V případě, že vady na Díle budou příčinou dalších škod, zavazuje se Zhotovitel škody v plné výši Objednateli, případně dalším poškozeným subjektům uhradit.
- 7.10 V průběhu záruční doby Zhotovitel zahájí odstraňování vad Díla do **48 hodin** od doručení písemné reklamace Objednatele e-mailem. Vady Díla odstraní Zhotovitel nejpozději do **14 kalendářních dnů** od doručení písemné reklamace, nedohodne-li se s Objednatelem jinak.
- 7.11 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady Díla ani do 5 kalendářních dnů po doručení reklamace dle předchozího odstavce Smlouvy, nebo neodstraní-li Zhotovitel vady ve lhůtě dle předchozího odstavce, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady Díla jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel.
- 7.12 Kontaktní adresa Zhotovitele pro uplatnění reklamace vady Díla je uvedena v záhlaví této Smlouvy. Jakékoli případné změny kontaktní adresy v průběhu záruční doby (včetně změn e-mailové adresy) je Zhotovitel povinen neprodleně písemně oznámit Objednateli.

8. DALŠÍ USTANOVENÍ

- 8.1 Zhotovitel je povinen zajistit, udržovat a hradit pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou v souvislosti s činností Zhotovitele, a to v minimální výši pojistného plnění **2.000.000,- Kč** (slovy: dva miliony korun českých). Doklad o pojištění tvoří v kopii přílohu této Smlouvy. Pojistná smlouva bude udržována v platnosti a účinnosti od data podpisu této Smlouvy až do uplynutí záruční doby podle této Smlouvy.
- 8.2 Zhotovitel je povinen na základě písemné žádosti Objednatele předložit Objednateli pojistnou smlouvu dle předchozího odstavce Smlouvy, včetně potvrzení o zaplacení pojistného na vyžádání Objednatele.

8.3 Obě Smluvní strany jsou zproštěny v přiměřeném rozsahu smluvních závazků, pokud jejich plnění brání nepříznivé klimatické podmínky, díky kterým nelze plnit smluvní závazky, či vyšší moc. Za vyšší moc pro účely této Smlouvy bude považována zejména živelná pohroma a válečný konflikt v místě Staveniště nebo v místě sídla Zhotovitele. V tomto případě je možno plnění dotčených smluvních závazků Smluvní strany zastavit na dobu nezbytně nutnou na základě písemného oznámení druhé Smluvní straně.

8.4 Oprávněné osoby Smluvních stran pro účely jednání ve věcech této Smlouvy jsou:

a) Na straně Objednatele:

Za věci obchodní:

[REDACTED]

Za věci technické:

[REDACTED] technik stav. přípravy OIA

[REDACTED] vedoucí provozu a správy majetku

Schvalovat a podepisovat soupis provedených prací, dávat písemný souhlas se snížením rozsahu požadovaných prací a podepisovat, resp. schvalovat předávací protokol dokončeného Díla je za Objednatele oprávněn **Vedoucí provozu a správy majetku**.

Za věci bezpečnosti:

[REDACTED]

b) Na straně Zhotovitele:

[REDACTED]

Právo zápisu do Deníku mají oprávněné osoby [REDACTED] za Objednatele a [REDACTED] za Zhotovitele. Funkci **technického dozoru investora (TDI)** vykonává za Objednatele [REDACTED]

8.5 Objednatel a osoby oprávněné k výkonu kontroly projektů, z nichž je Dílo hrazeno, si vyhrazují právo na provedení kontroly v sídle Zhotovitele a umožnění ověření dokladů souvisejících s realizací Díla po dobu 10 let od provedení Díla.

8.6 V případě, že Dílo nebo jeho část bude mít charakter autorského díla, Zhotovitel tímto poskytuje v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů, Objednateli časově neomezenou nevýhradní licenci k užití tohoto autorského díla v rozsahu a k účelu vyplývajícímu z této Smlouvy a dále k užití způsobem, který souvisí s předmětem činnosti Objednatele v neomezeném rozsahu. Tato nevýhradní licence zahrnuje právo Objednatele autorské dílo upravovat a měnit, a to nejen Objednatelem, ale i jakoukoliv Objednatelem pověřenou třetí osobou. Odměna za případné poskytnutí takovéto nevýhradní licence již zahrnuta do ceny Díla.

8.7 Obě Smluvní strany se dohodly, že společné počítačové prostředí, ve kterém si budou předávat dokumenty v elektronické podobě, bude postaveno na použití následujícího software s níže uvedenými čísly verzí:

WORD for Windows 2007 nebo vyšší, EXCEL for Windows 2007 nebo vyšší,
AUTOCAD v. 2011 nebo vyšší, MS Project v. 2007 nebo vyšší.
Adobe Acrobat DC v. 15 nebo vyšší

Obě Smluvní strany budou chránit svoji výpočetní techniku rezidentními antivirovými programy. Zhotovitel umožní Objednateli kontrolu digitálně zpracované dokumentace na svém zařízení.

- 8.8 Zhotovitel se zavazuje zachovávat absolutní mlčenlivost o všech skutečnostech, které se o Objednateli, jeho obchodních záměrech a jiných zájmech při plnění této Smlouvy dozvěděl (obchodní tajemství), pokud jejich poskytnutí třetí osobě není nezbytné pro provedení Díla podle této Smlouvy nebo k jejich poskytnutí Objednatel nedal předem výslovný souhlas. Výslovný souhlas Objednatele je nutný bez výjimky vždy, jedná-li se o informace (včetně projektové dokumentace) týkající se bezpečnosti provozu Díla. Smluvní strany se dále zavazují:
- zachovat obchodní tajemství, a to až do doby, kdy se informace této povahy stanou obecně známými za předpokladu, že se tak nestane porušením povinnosti mlčenlivosti,
 - použít informace uvedené povahy pouze pro činnosti související s přípravou a plněním této Smlouvy, dále tyto informace nerozšiřovat ani nereprodukovat, nepřístupnit je jiným osobám ani je nevyužít pro sebe či pro jinou osobu,
 - omezit počet svých pracovníků pro styk s těmito chráněnými informacemi a přijmout účinná opatření pro zamezení jejich úniku, případně zabezpečit, aby i tyto osoby považovaly uvedené informace za důvěrné a zachovávaly o nich mlčenlivost.

V případě porušení kterékoliv povinnosti dle tohoto odstavce Smlouvy má oprávněna Smluvní strana právo požadovat po povinné Smluvní straně uhrazení smluvní pokuty ve výši **10 000,-** (slovy: deset tisíc) **Kč** za každý jednotlivý případ porušení. Povinnost Smluvních stran zachovávat mlčenlivost trvá i po skončení účinnosti této Smlouvy.

- 8.9 Ustanovení předchozího odstavce Smlouvy se nevztahuje na skutečnosti a informace, jejichž zveřejnění, nebo poskytnutí třetím stranám je nutné na základě právních předpisů nebo na základě rozhodnutí orgánu veřejné moci.
- 8.10 Oprávněné osoby a kontaktní údaje dle čl. 5.9 písm. f) a čl. 8.4 Smlouvy lze měnit jednostranným písemným oznámením doručeným druhé Smluvní straně.

9. BEZPEČNOSTNÍ USTANOVENÍ

- 9.1 Zhotovitel se zavazuje předat oprávněné osobě Objednatele za věci technické nejpozději 2 pracovní dny před předáním Staveniště seznam osob s příslušnými údaji (zejména svých zaměstnanců a zaměstnanců svých dodavatelů), kterým má být povolen vstup na staveniště. Zhotovitel se zavazuje tento seznam průběžně aktualizovat a předat oprávněné osobě Objednatele za věci technické nejméně 1 pracovní den před vstupem jiné osoby na Staveniště.
- 9.2 Zaměstnanci Zhotovitele a jeho poddodavatelů jsou oprávněni vstupovat do objektů Objednatele pouze vstupem z parkingu objektu zpravodajství, nedohodnou-li se smluvní strany jinak a dále jsou povinni pohybovat se v objektech Objednatele pouze po určené trase/přístupové cestě ke Staveništi a na místě Staveniště.
- 9.3 Bude-li Zhotovitel požadovat zajištění ostrahy Stavby a Staveniště, je povinen předat oprávněné osobě Objednatele za věci bezpečnosti dle čl. 8. odst. 8.4 Smlouvy nejméně 1 pracovní den předem žádost o objednání pracovníka bezpečnostní služby Objednatele ke střežení. Zhotovitel je povinen v této žádosti vymezit přesnou dobu a místo pro požadované střežení a zavazuje se uhradit Objednateli skutečné náklady, které činí 169,86 Kč/hod bez DPH za jednoho pracovníka bezpečnostní služby ostrahy na základě faktury, kterou vystaví Objednatel.
- 9.4 Objednatel nezabezpečuje Zhotoviteli parkování osobních vozidel jeho zaměstnanců v prostorách Objednatele. Parkování vozidel Zhotovitele ve vnitřních prostorách Objednatele je umožněno výhradně po předchozím souhlasu oprávněné osoby Objednatele za věci bezpečnosti, a to pouze na dobu nezbytně nutnou k neprodlenému naložení nebo vyložení nákladu. Ve výjimečných případech a výhradně po předchozím souhlasu oprávněné osoby Objednatele za věci bezpečnosti lze povolit parkování vozidla Zhotovitele v denní době ve vnitřních prostorách Objednatele.

Zajištění parkování vozidel ve venkovních prostorách Zhotovitele je realizováno pouze v případě, že Zhotovitel předá oprávněné osobě Objednatele za věci bezpečnosti nejméně 1 pracovní den předem žádost o parkování jeho vozidel ve venkovních prostorách Objednatele.

- 9.5 Zhotovitel se zavazuje své zaměstnance pohybující se v prostorách Objednatele označit na svrchním pracovním oděvu logem Zhotovitele nebo štítkem (kartičkou) s logem a názvem Zhotovitele.
- 9.6 Zhotovitel bere na vědomí, že v případě porušení ustanovení článku 9. odst. 9.1, 9.2, 9.4, 9.5 Smlouvy nebude umožněn vstup resp. vjezd jeho zaměstnancům příp. zaměstnancům jeho poddodavatele do objektů Objednatele. V případě, že Zhotovitel nebude mít možnost provádět Dílo z důvodů jeho nedodržení povinností dle čl. 9. Smlouvy, nejedná se o prodloužení Objednatele ani o neposkytnutí součinnosti Objednatele dle této Smlouvy a příslušných právních předpisů.
- 9.7 Oprávněná osoba Objednatele za věci bezpečnosti je uvedena v čl. 8. odst. 8.4 Smlouvy. Osoba oprávněná ve věci bezpečnosti dle čl. 8. odst. 8.4 Smlouvy je rovněž oprávněná kontrolovat, zda Zhotovitel plní své povinnosti dle čl. 9. Smlouvy.
- 9.8 Provádění stavebních prací v areálu Objednatele je podmíněno vydáním „Průkazu smluvního dodavatele“, který opravňuje ke vstupu do objektů objednatel (dále také jen „průkaz“); průkaz vydává Oddělení bezpečnosti a ostrahy Objednatele. Tento průkaz se zavazuje zhotovitel protokolárně převzít a při převjímacím řízení vrátit Objednateli. Průkaz bude vydán každému pracovníkovi Zhotovitele, který se bude pohybovat v areálu Objednatele při provádění díla. Nevrácení byť i jen jednoho průkazu se považuje za porušení Smlouvy a Objednatel má právo na úhradu smluvní pokuty uvedené v čl. 6 odst. 6.12 písm. i) této Smlouvy za každý nevrácený průkaz. Jednotliví pracovníci se budou denně před vstupem na staveniště identifikovat prostřednictvím průkazu; bez průkazu nelze vstoupit do objektů Objednatele. Pracovníci jsou povinni se identifikovat prostřednictvím průkazu i na vyžádání bezpečnostních složek působících v areálu Objednatele.

Osobní údaje předané Objednateli, dle čl. 5 odst. 5.9 písm. f) a odst. 5.12, čl. 9 odst. 9.1 a odst. 9.8. Smlouvy, zpracovává Objednatel pouze po dobu a za účelem naplnění této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje informovat svoje zaměstnance nebo osoby, jejichž osobní údaje předává, o zpracování těchto údajů Objednatel v rozsahu daném touto smlouvou. Pokud platná legislativa bude vyžadovat písemné souhlasy se zpracováním osobních údajů, zavazuje se Zhotovitel tyto souhlasy obstarat a na vyžádání je Objednateli předat. Všeobecné nakládání a zpracovávání osobních údajů vyplývá z vnitřních předpisů objednatel, které jsou k dispozici na internetových stránkách objednatel <http://www.ceskatelevize.cz/vse-o-ct/gdpr/>.

10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1 Smlouva může být měněna pouze formou písemných, číslovaných dodatků po vzájemné dohodě obou Smluvních stran. Zápisy v Deníku ani zápisy z kontrolních dnů se nepovažují za změnu Smlouvy ani nezakládají nárok na změnu Smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke Smlouvě. Předloží-li některá ze Smluvních stran návrh na změnu Smlouvy formou písemného dodatku, je druhá Smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 5kalendářních dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.
- 10.2 Smluvní strany se dohodly, že na písemně předkládané zásadní návrhy a připomínky budou vždy písemně reagovat, a to do 2 pracovních dnů od doručení těchto připomínek.
- 10.3 Zhotovitel má v případě neplnění ujednání této Smlouvy ze strany Objednatele právo na pozastavení prací na Díle až do odstranění důvodů takové pozastávky. Pozastavení prací je Zhotovitel povinen sdělit Objednateli písemně předem. V takovém případě je Zhotovitel povinen učinit také veškerá opatření pro zabránění škod na majetku Objednatele.
- 10.4 Zhotovitel je povinen změnu jakéhokoli poddodavatele uvedeného v seznamu dle článku 5, odst. 5.12 Smlouvy předem projednat s Objednatel. Zhotovitel je povinen ke změně poddodavatel mít písemný souhlas Objednatele, který nebude bezdůvodně odepřen.

Pokud v rámci řízení k zadání veřejné zakázky prokazoval Zhotovitel kvalifikaci či jinou odbornou způsobilost konkrétními osobami, zavazuje se Zhotovitel provádět příslušné plnění Díla těmito osobami. Zhotovitel je povinen změnu jakékoli takové osoby provést pouze na základě objektivních důvodů a je rovněž povinen ji předem projednat s Objednatелеm. Zhotovitel je povinen ke změně výše uvedené osoby mít písemný souhlas Objednatele, který nebude bezdůvodně odepřen, přičemž taková nová osoba musí nadále splňovat shodnou kvalifikaci či odbornou způsobilost, kterou splňovala původní osoba.

- 10.5 Případné spory z této Smlouvy se Smluvní strany zavazují nejprve pokusit vyřešit smírně. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů dohodly, že v případě řešení sporů soudní cestou bude místně příslušných soudem Obvodní soud pro Prahu 4, popřípadě Městský soud v Praze. Pro zamezení jakýchkoli pochyb Smluvní strany konstatují, že pro řešení sporů sjednávají výlučnou jurisdikci českých soudů.
- 10.6 Dnem doručení písemností odeslaných na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto Smlouvou, pokud není prokázán jiný den doručení, se rozumí poslední den lhůty, ve které byla písemnost pro adresáta uložena u provozovatele poštovních služeb a to i tehdy, jestliže se adresát o jejím uložení nedozvěděl. Ustanovení tohoto odstavce se nevztahuje na doručování odstoupení od Smlouvy.
- 10.7 Zhotovitel se zavazuje jako postupitel nepřevést svá práva a povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě.
- 10.8 V případě, že se ke kterémukoli ustanovení této smlouvy či k jeho části podle občanského zákoníku jako ke zdánlivému právnímu jednání nepřihlíží, nebo že kterékoli ustanovení této Smlouvy či jeho část je nebo se stane neplatným, neúčinným a/nebo nevymahatelným, oddělí se v příslušném rozsahu od ostatních ujednání této Smlouvy a nebude mít žádný vliv na platnost, účinnost a vymahatelnost ostatních ujednání této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit takové zdánlivé, nebo neplatné, neúčinné a/nebo nevymahatelné ustanovení či jeho část ustanovením novým, které bude platné, účinné a vymahatelné a jehož věcný obsah a ekonomický význam bude shodný nebo co nejvíce podobný nahrazovanému ustanovení tak, aby účel a smysl této Smlouvy zůstal zachován.
- 10.9 Smluvní strany se dohodly, že § 577 občanského zákoníku se nepoužije. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu v této smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn dohodu smluvních stran v tomto smyslu měnit.
- 10.10 Dle § 1765 občanského zákoníku na sebe Zhotovitel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením Smlouvy Smluvní strany zvážily hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností Smlouvy. Zhotovitel není oprávněn domáhat se změny Smlouvy v tomto smyslu u soudu.
- 10.11 Smlouva je sepsána ve třech stejnopisech, z nichž každý má charakter originálu, přičemž Objednatel obdrží 2 vyhotovení a Zhotovitel 1 vyhotovení.
- 10.12 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany. Účinnosti pak tato smlouva nabývá dnem jejího uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.13 Smluvní strany berou na vědomí, že v souladu s ustanovením § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, budou Smlouva a další skutečnosti dle uvedeného ustanovení uveřejněny na profilu zadavatele.
- 10.14 Smluvní strany prohlašují, že vymezení předmětu Smlouvy a ceny, případně hodnoty předmětu Smlouvy na titulní straně této Smlouvy nemá normativní význam a uvádí se zde pouze pro účely provedení uveřejnění této Smlouvy v registru smluv.

10.15 Zhotovitel tímto prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy plní veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 348/2005 Sb., o rozhlasových a televizních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRTVP“), zejména § 7 a 9 ZRTVP, a zavazuje se tyto povinnosti plnit po celou dobu účinnosti této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje poskytnout ČT na vyžádání součinnost a informace k prokázání plnění povinnosti podle tohoto odstavce, a to zejména sdělením variabilního symbolu nebo jiného identifikátoru, pod nímž Zhotovitel hradí televizní poplatek či uvedením zákonného důvodu osvobození od úhrady televizního poplatku.

10.16 Přílohy tvoří nedílnou součást této Smlouvy.

PŘÍLOHY:

Příloha č. 1: Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr – oceněný Zhotovitelem,

Příloha č. 2: Kopie dokladu o pojištění odpovědnosti za škodu Zhotovitele,

Příloha č. 3: Projektová dokumentace pro provedení stavby – samostatná příloha.

Smluvní strany souhlasně prohlašují, že si tuto smlouvu pozorně přečetly, že její obsah je srozumitelný a určitý, a že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tato smlouva nemohla být smluvními stranami uzavřena a závazky z ní řádně plněny a nejsou jim známy žádné důvody, které by způsobovaly neplatnost této smlouvy. Na znamení toho, že s obsahem této smlouvy bez výhrad a ze své svobodné a vážné vůle souhlasí, a že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, připojují smluvní strany své podpisy níže.

Česká televize**Inomine trade s.r.o.**

Jméno: Petr Dvořák
Funkce: generální ředitel
Místo:
Datum: 22-09-2023

Jméno: Stanislav Fujko
Funkce: jednatel
Místo: *Strana*
Datum: 19-09-2023

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 14070

Stavba: Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:
Řešší projektové dokumentace je stavební úprava fyzicky a esteticky doživajících komplexu WC, konkrétně komplexu L a záezemí filmových laboratoří v objektu České televize, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4, konkrétně objekt Zpravodajství

Cena bez DPH 1 944 144,29

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 944 144,29	408 270,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 352 414,59

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 14070

Stavba: Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Místo: Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		1 944 144,29	2 352 414,59
D.1.1	Stavební řešení	1 469 472,53	1 778 061,76
D.1.4.2	Elektro	170 400,76	206 184,92
D.1.4.4	EPS	61 507,00	74 423,47
D.1.4.1	Kanalizace	34 100,00	41 261,00
D.1.4.1.	Vodovod	174 544,00	211 198,24
D.1.4.3	VZT	34 120,00	41 285,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.1 - Stavební řešení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál			689 215,88
Montáž			780 256,66
Cena bez DPH			1 469 472,53
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 469 472,53	21,00%	308 589,23
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 778 061,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.1 - Stavební řešení

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

689 215,88 780 256,66 1 469 472,53

HSV - Práce a dodávky HSV

121 861,23 244 205,13 366 066,35

3 - Svislé a kompletní konstrukce

92 501,40

47 246,35

139 747,75

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

28 709,83

64 235,58

92 945,40

8 - Trubní vedení

650,00

650,00

1 300,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

34 155,03

34 155,03

997 - Přesun sutě

0,00

85 040,97

85 040,97

998 - Přesun hmot

0,00

12 877,20

12 877,20

PSV - Práce a dodávky PSV

567 354,65 526 051,53 1 093 406,18

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

365,00

1 200,00

1 565,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

30 650,00

31 214,00

61 864,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

5 200,00

14 408,70

19 608,70

741 - Elektroinstalace - silnoproud

0,00

1 200,00

1 200,00

751 - Vzduchotechnika

0,00

1 200,00

1 200,00

763 - Konstrukce suché výstavby

91 498,27

148 081,46

239 579,73

766 - Konstrukce truhlářské

134 595,00

44 286,18

178 881,18

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

3 795,97

3 795,97

771 - Podlahy z dlaždic

31 052,75

54 136,54

85 189,29

776 - Podlahy povlakové

78 896,30

36 525,50

115 421,80

781 - Dokončovací práce - obklady

143 231,29

122 251,76

265 483,05

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

51 866,04

67 751,42

119 617,46

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

10 000,00

10 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

10 000,00

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.1 - Stavební řešení

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 469 472,53

D HSV Práce a dodávky HSV 366 066,35

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 139 747,75

1	K	31123514R	Zdivo z cihel broušených přes na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	26,277	2 900,00	1 500,00	115 618,80	
---	---	-----------	---	----	--------	----------	----------	------------	--

PP Zdivo jednovrstvé z cihel dřevaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 250 mm

W D.1.1. - 03

W Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.

W místnost č. 1S237

W Nová stěna oddělující prostor zázemí filmových laboratoří od zbylého prostoru filmových laboratoří

W je navržena z cihelných broušených bloků, tl. 250 mm

W 5,6*3,5

19,600

W místnost č. CH1S284

W (0,355+0,875)*3,5+(3,5-1,970)*1,55

6,677

W Součet

26,277

2	K	3422710R0	Stěna z cihelných bloků	m3	2,209	4 900,00	1 650,00	14 468,95	
---	---	-----------	-------------------------	----	-------	----------	----------	-----------	--

PP NOVÁ ZDĚNÁ STĚNA Z CIHELNÝCH BLOKŮ, TLOUŠŤKA 380 mm, PŘESNÝ ROZMĚR CIHLY BUDE URČEN NA MÍSTĚ STAVBY PO PROVEDENÍ BOURACÍCH PRACÍ DLE STÁVAJÍCÍ TLOUŠŤKY NAVAŽUJÍCÍ OBVODOVÉ KONSTRUKCE

W D.1.1. - 03

W místnost 1S240

W Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.

W NOVÁ ZDĚNÁ STĚNA Z CIHELNÝCH BLOKŮ, TLOUŠŤKA 380 mm, PŘESNÝ ROZMĚR CIHLY BUDE URČEN NA MÍSTĚ STAVBY

W 3,1*1,875*0,38

2,209

W Součet

2,209

3	K	3462532R0	Zapletování otvorů, rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách SDK deskami	m2	6,440	850,00	650,00	9 660,00	
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------	--

PP PO DEMONTÁŽI DVEŘÍ A SKŘÍNĚ BUDE PŘÍČKA ZAPLETOVÁNA POMOCÍ SDK KONSTRUKCE, TLOUŠŤKA 125 mm

W D.1.1. - 03

W Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.

W 1S240/1S239

W 1*2,02

2,020

W 1S238b/CH1S284

W 1*2,02

2,020

W 1S239/CH1S284

W 2*1,2

2,400

W Součet

6,440

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

92 945,40

4	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	115,199	25,00	145,00	19 583,83	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	--------	-----------	----------------

PP Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/612131101

W D.1.1.-03; Technická zpráva

W 1S240

W ((2985+6455+3235+580+125+5475+375+400)/1000)*3,1

60,853

W (((800+375+2985+1200)/1000)*(3,1-2,73))*-1 "odpočet rozdílu výšky"

-1,983

W 1S238a

W ((1800+3177.5+1800+3177.5)/1000)*2,6

25,883

W 1S238b

W ((1800+3177.5+1525+575+275+2602.5)/1000)*2,6

25,883

W "odpočet otvorů"

W -1*((0,7*1,97)*3+(0,9*1,97))

-5,910

W Součet

104,726

W 104,726*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"

115,199

5	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	115,199	150,00	285,00	50 111,57	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	--------	-----------	----------------

PP Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/612321121

W D.1.1.-03; Technická zpráva

W 1S240

W ((2985+6455+3235+580+125+5475+375+400)/1000)*3,1

60,853

W (((800+375+2985+1200)/1000)*(3,1-2,73))*-1 "odpočet rozdílu výšky"

-1,983

W 1S238a

W ((1800+3177.5+1800+3177.5)/1000)*2,6

25,883

W 1S238b

W ((1800+3177.5+1525+575+275+2602.5)/1000)*2,6

25,883

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			"odpočet otvorů" -1*((0,7*1,97)*3+(0,9*1,97)) Součet 104,726*1,1 * Přepočtené koeficientem množství			-5,910 104,726 115,199			
6	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2 do zdva s úpravou obvodu, včetně prahu	kus	2,000	150,00	2 450,00	5 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíku dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121						
	W		D.1.1. -03; tabulka dveří, technická zpráva						
	W		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	W		Dveře - D1		1,000				
	W		1						
	W		Dveře - D2		1,000				
	W		1						
	W		Součet		2,000				
7	M	55331437	záruběň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm - barva bílá	kus	2,000	1 650,00		3 300,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		záruběň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm						
	P		Poznámka k položce: DZUP						
8	K	642944221	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl přes 2,5 m2	kus	1,000	350,00	3 250,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíku dodatečně s vybetonováním prahu, plochy přes 2,5 m2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944221						
	W		D.1.1. - 03; Technická zpráva						
	W		D7		1,000				
	W		1						
	W		Součet		1,000				
9	M	55331723	záruběň dvoukřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 1450/1970, 2100mm	kus	1,000	2 450,00		2 450,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		záruběň dvoukřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 1450/1970, 2100mm						
	P		Poznámka k položce: DZUP						
10	K	R00000001	venkovní povrchová úprava dle stávající povrchové úpravy navazujících obvodových stěn (materiál venkovního obkladu bude použit ze skladových zásob objednatel)	kpl.	1,000	2 150,00	6 550,00	8 700,00	
	PP		Na nově doplněnou obvodovou stěnu po demontovaných dvoukřídlých plechových dveřích vedoucích do riky pro uložení tlakových lahví bude provedena venkovní povrchová úprava dle stávající povrchové úpravy navazujících obvodových stěn (materiál venkovního obkladu bude použit ze skladových zásob objednatel).						
	W		Technická zpráva		1,000				
	W		1						
	W		Součet		1,000				
	D	8	Trubní vedení					1 300,00	
11	K	R00000000	Utěsnění rozvodů vody a kanalizace skrz stropní konstrukce pomocí trvale pružného Imelu	kpl.	1,000	650,00	650,00	1 300,00	
	PP		Nové rozvody vody a kanalizace skrz stropní konstrukce budou utěsněny pomocí trvale pružného Imelu						
	W		D.1.1. - 03; technická zpráva						
	W		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	W		1		1,000				
	W		Součet		1,000				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					34 155,03	
12	K	949121112	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v přes 1,2 do 1,9 m	sada	36,000		65,00	2 340,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949121112						
	W		Manipulační lešení - drobné pro malé výšky a zatížení odhad náročnosti a použitelnosti počtu nebo montáží a přesunu během výstavby = 36x		36,000				
	W		36						
	W		Součet		36,000				
13	K	949121211	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	40,000		35,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949121211						
	W		Příplatek za nájem 40dní		40,000				
	W		40						
	W		Součet		40,000				
14	K	949121812	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v přes 1,2 do 1,9 m	sada	36,000		65,00	2 340,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949121812						
15	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	113,300		65,00	7 364,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952902611						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Příprava a udržování pořádku během bouracích prací a po						
	W		Celková plocha 113,30 [m]		113,300				
	W		113,30						
	W		Součet		113,300				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	9620425R0	BOURÁNÍ zdiva, příček, pilířů a předstěn, včetně DEMONTÁŽI inženýrských sítí vedených v konstrukci a jejich zabezpečení, zaslepení nebo odpojení.	m3	12,125		1 450,00	17 581,25	
	PP		Konstrukce se mohou vyskytovat inženýrské sítě (voda, el., kanalizace, plyn). Bourací práce budou, dle předepsaných pokynů s ohledem na BOZP. Inženýrské sítě budou demonstrovány a příslušně zabezpečeny od jejich tras (eknuhu).						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	WV		1S240 (plocha)x(výška)						
	WV		(0,3)*3,1		0,930				
	WV		1S23B; 1S238a; 1S237						
	WV		1,659375*3,09		5,127				
	WV		místnosti WC - zázemí a místnosti žen a mužů						
	WV		1,29835*2,63+0,096300*0,24+0,2975*2+0,78275*2,6		6,068				
	WV		Součet		12,125				
17	K	96802455R	Vybourání dveří včetně zárubně a prahu do 2,5 m2	m2	16,915		185,00	3 129,28	
	PP		Vybourání dveří včetně zárubně a prahu do 2,5 m2						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	WV		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	WV		0,9*1,97*1,15*15% navýšení**3 "počet"		6,117				
	WV		0,6*1,95*1,15*15% navýšení**3 "počet"		4,037				
	WV		0,6*1,96*1,15*15% navýšení**5 "počet"		6,762				
	WV		Součet		16,915				
	D	997	Přesun sutě					85 040,97	
18	K	99701321R	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy z 1. Suterénu, ručně	t	29,274		950,00	27 810,30	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m						
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	29,274		655,00	19 174,47	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501						
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	878,220		25,00	21 955,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509						
	WV		29,274*30 *Přepočtené koeficientem množství		878,220				
21	K	997013631R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04; 17 02 01; 17 02 03; 17 05 02; 17 01 07	t	29,274		250,00	7 318,50	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04; 17 09 04; 17 02 01; 17 05 02; 17 01 07						
22	K	99722114R	Vodorovná doprava materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	29,274		250,00	7 318,50	
	PP		Vodorovná doprava stavebním kolečkem s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m						
23	K	997221159R	Příplatek za každých dalších 10 m u vodorovné dopravy materiálů stavebním kolečkem	t	292,740		5,00	1 463,70	
	PP		Vodorovná doprava stavebním kolečkem s naložením a se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m						
	WV		29,274*10 *Přepočtené koeficientem množství		292,740				
	D	998	Přesun hmot					12 877,20	
24	K	99801800R	Přesun hmot ruční pro budovy do 1. suterenu	t	9,198		1 250,00	11 497,50	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m						
25	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvláštní přesun ZKD 100 m	t	9,198		150,00	1 379,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018011						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					1 093 406,18	
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					1 565,00	
26	K	7212108R0	Demontáž vpusť podlahových a její odstranění, zaslepení	kus	1,000	365,00	1 200,00	1 565,00	
	PP		Demontáž vpusť podlahových a její odstranění, zaslepení						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	WV		místnost - 1S243b						
	WV		1		1,000				
	WV		Součet		1,000				
	D	725	Zdravotnicka - zařízení předměty					61 864,00	
27	K	72500000R	Osvětlovač vzduchu, elektrický	kus	2,000	1 500,00	300,00	3 600,00	
	PP		Osvětlovač vzduchu						
	WV		Z9						
	WV		2		2,000				
	WV		Součet		2,000				
28	K	72500001R	M + D - NOVÁ KUCHYŇSKÁ SESTAVA - KUCHYŇSKÁ DESKA, PŘEVEDENÍ LAMINO, BARVA BÍLÁ	kpl.	1,000	20 000,00	15 000,00	35 000,00	
	PP		M + D - NOVÁ KUCHYŇSKÁ SESTAVA - KUCHYŇSKÁ DESKA PŘEVEDENÍ LAMINO, BARVA BÍLÁ, MIKROVLNŇNÁ TROUBA, HORNÍ SKŘÍŇKY, OBKLAD STĚNY NAD PRACOVNÍ DESKOU - LAMINO DESKA V PŘEVEDENÍ PRACOVNÍ DESKY ZA KUCHYŇSKOU LINKOU BUDE PŘEVEDENA SDK PŘEDSTĚNA PRO ZAKRYTÍ ROZVODU VODY						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		D.1.1						
	W		1		1,000				
	W		Součet		1,000				
29	K	72511081R	Demontáž klozetů s nádrží s nosnou konstrukcí včetně přípojovacích rozvodů a potrubních rozvodů	soubor	4,000		350,00	1 400,00	
	PP		Demontáž klozetu						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		1S242d						
	W		1		1,000				
	W		1S242c						
	W		1		1,000				
	W		1S243d						
	W		1		1,000				
	W		1S243c						
	W		1		1,000				
	W		Součet		4,000				
30	K	72513081R	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednodílných s přípojovací armaturou a potrubím	soubor	2,000		350,00	700,00	
	PP		Demontáž pisoárových stání s nádrží jednodílných						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		1S243b						
	W		2		2,000				
	W		Součet		2,000				
31	K	72521082R	Demontáž umyvadel (jaké koliv velikosti) s výtokovými armaturami a potrubním připečením	soubor	3,000		250,00	750,00	
	PP		Demontáž umyvadel I						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		1S242a						
	W		1		1,000				
	W		1S243a						
	W		1		1,000				
	W		1S23b						
	W		1		1,000				
	W		Součet		3,000				
32	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla	soubor	2,000		500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725291511						
	W		D.1.1						
	W		Z4						
	W		2		2,000				
	W		Součet		2,000				
33	M	55431082	Hygienické zázemí - odpadkový koš stojací, plastový, bílý	kus	2,000	300,00		600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		koš odpadkový						
34	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů zásobník papírových ručníků nebo sáčků	soubor	3,000	2 000,00	500,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastový zásobník papírových ručníků nebo sáčků						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725291631						
	W		D.1.1						
	W		Z6						
	W		3		3,000				
	W		Součet		3,000				
35	K	72565R000	Ochrana stávajících otopných těles při stavební činnosti a demontáží s oprášením a umytím	soubor	7,000	150,00	750,00	6 300,00	
	PP		Ochrana stávajících otopných těles při stavební činnosti a demontáží s oprášením a umytím						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Počet						
	W		7		7,000				
	W		Součet		7,000				
36	K	725990R00	Demontáž a odstranění veškerého interiérového vybavení, včetně kotvicích a prvků	kpl.	1,000		5 000,00	5 000,00	
	PP		Z PROSTORU WC BUDOU DEMONTOVÁNY A ODNESENY VŠECHNY DRŽÁKY PAPIROVÝCH RUČNÍKŮ, TOALETNÍHO PAPIRU A HYGIENICKÝCH SÁČKŮ, DÁVKOVAČE MÝDLA, ZRCADLA, DRŽÁKY WC KARTÁČE A ODPADKOVÉ KOŠE (veškeré interiérové vybavení (držáky papírových ručníků, toaletního papíru a hygienických sáčků, dávkovače mýdla, zrcadla, držák WC kartáče a odpadkové koše)						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		veškeré interiérové vybavení (držáky papírových ručníků, toaletního papíru a hygienických sáčků, dávkovače mýdla, zrcadla, držák WC kartáče a odpadkové koše)						
	W		1		1,000				
	W		Součet		1,000				
37	K	99872510R	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty do 1. suteréru v objektu	t	0,004		1 450,00	5,80	
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
38	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,004		1 450,00	5,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998725181						
39	K	998725192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,004		600,00	2,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998725192						
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa					19 608,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	73519190R	Nátěr otopného tělesa - barva bílá	kus	8,000	650,00	1 200,00	14 800,00	
	PP		Ostatní opravy otopných						
	WV		D.1.1. - 03						
	WV		Oprava a údržba stávajících otopných těles						
	W		1S240						
	W		2		2,000				
	W		1S239						
	W		2		2,000				
	W		1S238						
	W		2		2,000				
	W		1S2381						
	W		1		1,000				
	W		1S237						
	W		1		1,000				
	W		Součet		8,000				
41	K	73519190R_1	Stávající otopná tělesa	kpl.	3,000		1 500,00	4 500,00	
	PP		Stávající otopná tělesa číslo prvku označní 13. OTOPNÉ TĚLESO - DEMONTÁŽ VČETNĚ PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ A ZASLEPENÍ, VIDITELNÉ TRASY STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ BUDOU DEMONTOVÁNY, POKUD BUDE POTRUBÍ SLOUŽIT PRO DALŠÍ OT, BUDOU TRASY UPRAVENY A VEDENY STĚNOU NEBO NAD PODHLEDEM, V PŘÍPADĚ NEMOŽNOSTI ÚPRAVY VEDENÍ POTRUBÍ, BUDE PROVEDENO OPLÁŠTĚNÍ SDK KONSTRUKC STÁVAJÍCÍ OTOPNÉ TĚLESO - DEMONTÁŽ + PŘESUN DO NOVÉ POLOHY VČETNĚ ÚPRAVY ROZVODU TOPNÉ VODY						
			číslo prvku označní 15. STÁVAJÍCÍ OTOPNÉ TĚLESO - DEMONTÁŽ + PŘESUN DO NOVÉ POLOHY VČETNĚ ÚPRAVY ROZVODU TOPNÉ VODY						
	W		D.1.1 - 02						
	W		Demontáž ze stávajících místností číslo prvku označní 13						
	W		č.m - 1S242a						
	W		1		1,000				
	W		č.m - 1S243a						
	W		1		1,000				
	W		Demontáž ze stávajících místností číslo prvku označní 15						
	W		č.m. - 1S238						
	W		1		1,000				
	W		Součet		3,000				
42	K	99873510R	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa do 1. suterénu v objektu	t	0,147		1 450,00	213,15	
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
43	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,147		650,00	95,55	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735181						
	D	741	Elektroinstalace - silnoprud					1 200,00	
44	K	74137484R	Demontáž nástěnného a podhledového svítidla interiérového se zachováním funkcností, včetně kabelových rozvodů	kus	8,000		150,00	1 200,00	
	PP		Demontáž nástěnného a podhledového svítidla interiérového se zachováním funkcností, včetně kabelových rozvodů						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		počet						
	W		8		8,000				
	W		Součet		8,000				
	D	751	Vzduchotechnika					1 200,00	
45	K	7515108R0	Demontáž stávající potrubí VZT, výustky a mřížky vzduchotechniky	soubor	1,000		1 200,00	1 200,00	
	PP		Stávající potrubí VZT, výustky a mřížky vzduchotechniky v podhledu - DEMONTÁŽ						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02 - umístění v podhledu						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		1		1,000				
	W		Součet		1,000				
	D	763	Konstrukce suché výstavby					239 579,73	
46	K	76311143R1	SDK příčka tl 150 mm profil CW 100 desky impregnované 2xH2 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 56 dB	m2	7,722	850,00	1 550,00	18 532,80	
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100, s izolací, Rw do 56 dB						
	P		Poznámka k položce: Všechny rekonstruované prostory lze uvažovat jako prostory se zvýšenou vlhkostí, proto budou použity impregnované SDK desky.						
	WV		D.1.1. - 03						
	W		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	W		1S242a/1S243s						
	W		2,97*2,6		7,722				
	W		Součet		7,722				
47	K	76311143R	SDK příčka tl 100 mm profil CW 50 desky impregnované 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB	m2	29,376	750,00	1 550,00	67 564,80	
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 100 mm, profil 50, s izolací, Rw do 51 dB						
	P		Poznámka k položce: Všechny rekonstruované prostory lze uvažovat jako prostory se zvýšenou vlhkostí, proto budou použity impregnované SDK desky						
	WV		D.1.1. - 03						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
			1S238 - 1S238a, 1S238b						
			(5,880+1,800)*2,6-(0,7*1,97)*2		17,210				
			Mezisoučet		17,210				
			1S242b						
			(1,870+1,000)*2,6-(0,7*1,97)		6,083				
			Mezisoučet		6,083				
			1S243b						
			(1,870+1,000)*2,6-(0,7*1,97)		6,083				
			Mezisoučet		6,083				
			Součet		29,376				
48	K	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a akrylátem	m	35,220	45,00	45,00	3 169,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu separační páskou s akrylátem						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111718						
			D.1.1 - 04						
			Styk stěny a podhledu						
			1S242a						
			(1195+2970+2970+1000+1000+1660+615+190+160+500)/1000		12,260				
			1S242b						
			(900+1870+900+1870)/1000		5,540				
			1S243a						
			(2970+2970+1970+1970+1000+1000)/1000		11,880				
			1S243b						
			(900+1870+900+1870)/1000		5,540				
			Součet		35,220				
49	K	76311171R	SDK příčka soklu pro opláštění rozvodů vody a kanalizace	m	4,190	655,00	950,00	6 724,95	
	PP		NOVÝ SDK SOKL PRO OPLÁŠTĚNÍ ROZVODŮ VODY A KANALIZACE						
			PŘESNÉ ROZMĚRY DLE PROVEDENÝCH INSTALACÍ A DLE POZIC STÁVAJÍCÍCH NÁPJOVACÍCH BODŮ KANALIZACE						
			D.1.1. - 03						
			Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
			1S242a						
			(1225+310+715)/1000		2,250				
			1S243a						
			1,940		1,940				
			Součet		4,190				
50	K	76312162R	Montáž desek tl 2x12,5 mm SDK stěna předsazená tl. 75mm na nosnou kci CW 50 (v ceně)	m2	9,023	550,00	650,00	10 827,60	
	PP		Montáž desek tl 2x12,5 mm na nosnou kci CW 50 SDK stěna předsazená tl. 75mm						
			Poznámka k položce:						
	P		Všechny rekonstruované prostory lze uvažovat jako prostory se zvýšenou vlhkostí, proto budou použity impregnované SDK desky.						
			D.1.1. - 03						
			Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
			1S238 - rozměr bude upřesněn podle vybrané nové kuchynky						
			1,8*2		3,600				
			1S242a						
			(0,100+1,925)*1,2+0,215*2,62		2,993				
			1S243a						
			(0,100+1,925)*1,2		2,430				
			Součet		9,023				
51	M	59030025	deska SDK impregnovaná H2 tl 12,5mm	m2	18,948	65,00		1 231,62	CS ÚRS 2023 01
	PP		deska SDK impregnovaná H2 tl 12,5mm						
			9,023*2,1 'Přepočtené koeficientem množství'		18,948				
52	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 (do vlhkého prostředí) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	16,310	585,00	655,00	20 224,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131451						
			Poznámka k položce:						
			Ve všech prostorech sociálního zázemí (umývárna, WC) bude instalován nový SDK plný podhled, standardně se spodní hranou podhledu 2600 mm, v případě existence stávajících rozvodů a technologií jsou podhledy umístěny do nižší polohy dle výkresové části dokumentace. Podhledy budou instalovány především s ohledem na výšku nových zapuštěných světel a možnost jejich instalace včetně instalace nových VZT rozvodů a výustek. Pokud bude nad podhledem dostatečný prostor je možné podhledy instalovat do vyšší polohy, vždy ale maximálně do výšky 2600 mm nad úroveň čisté podlahy, s výjimkou podhledů, u kterých je vyšší poloha předepsána již ve výkresech						
			D.1.1. - 04; Technická zpráva						
			1S242a						
			8,45		6,450				
			1S242b						
			1,7		1,700				
			1S243a						
			6,46		6,460				
			1S243b						
			1,7		1,700				
			Součet		16,310				
53	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	16,310	15,00	25,00	652,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131714						
			D.1.1. - 04; Technická zpráva						
			1S242a						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			6,45		6,450				
			1S242b						
			1,7		1,700				
			1S243a						
			6,46		6,460				
			1S243b						
			1,7		1,700				
			Součet		16,310				
54	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	3,400		85,00	289,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131761						
			D.1.1. - 04; Technická zpráva						
			1S242b						
			1,7		1,700				
			1S243b						
			1,7		1,700				
			Součet		3,400				
55	K	76313176R	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení	m2	16,310		65,00	1 060,15	
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení						
			D.1.1. - 04; Technická zpráva						
			1S242a						
			6,45		6,450				
			1S242b						
			1,7		1,700				
			1S243a						
			6,46		6,460				
			1S243b						
			1,7		1,700				
			Součet		16,310				
56	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3 (tmelení a broušení)	m2	16,310		185,00	3 017,35	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131771						
			D.1.1. - 04; Technická zpráva						
			1S242a						
			6,45		6,450				
			1S242b						
			1,7		1,700				
			1S243a						
			6,46		6,460				
			1S243b						
			1,7		1,700				
			Součet		16,310				
57	K	76317181R	Demontáž revizního otvoru ve stěně a v podhledu	soubor	1,000		250,00	250,00	
	PP		Demontáž instalační techniky pro konstrukce revizních klapků nebo dveří pro příčky nebo předsazené stěny						
			Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
			Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
			Počet						
			1		1,000				
			Součet		1,000				
58	K	76317235R	Montáž a dodání dveří revizních s SDK pro přístup ke stávající technologii umístění, dle stávajících otvorů	kpl.	1,000	1 250,00	350,00	1 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		V SDK podhledech budou provedeny nové revizní otvory z SDK pro přístup ke stávajícím						
			technologím, rozměry a umístění revizních otvorů bude dle pozic stávajících otvorů ve stávajících						
			demonovaných podhledech, případně dle technologií nad podhledem.						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/76317235R						
			Technická zpráva						
			Počet a cena je stanovena na celý komplex stavební v						
			kompletu v prostorách stavebních prací v místnostech skladby						
			C1						
			1		1,000				
			Součet		1,000				
59	K	76317R000	Demontáž vestavěnné skříně (přístupná s chodby), včetně kotvicích prvků	soubor	1,000		1 000,00	1 000,00	
	PP		Demontáž vestavěnné skříně (přístupná s chodby)						
			Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
			Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
			Počet						
			1		1,000				
			Součet		1,000				
60	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	4,000		455,00	1 820,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výplně otvorů konstruací ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311						
			D.1.1. - 03; tabulka dveří, technická zpráva						
			Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
			Dveře - D3						
			1		1,000				
			Dveře - D4						
			1		1,000				
			Dveře - D5						
			1		1,000				
			Dveře - D6						
			1		1,000				
			Součet		4,000				
61	M	55331590	zárubně jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm - barva bílá	kus	4,000	1 450,00		5 800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		zárubně jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm						
	P		Rozměry k poloze: S, SH, SP						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
62	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m zálež křídla do 25 kg	kus	4,000	1 200,00	150,00	5 400,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádkovkartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zálež dveřního křídla do 25 kg						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411						
63	K	763431011	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený rošt	m2	87,400	185,00	350,00	46 759,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu s panely vyjímatelnými, velikosti panelu do 0,36 m2						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431011						
	P		<i>Poznámka k položce: V prostoru zázemní filmových laboratoří (denní místnost, šatna, dispečink, kancelář) bude instalován nový minerální kazetový podhled, rozměry kazet 600 x 600 mm, barva bílá, výška dle výšky stávajících podhledů v koordinaci s rozvody VZT nad podhledem a dle možnosti otevření oken</i>						
	VV		D.1.1 - 04, Technická zpráva						
	VV		1S240						
	VV		30,80		30,800				
	VV		1S239						
	VV		5,70		5,700				
	VV		1S238						
	VV		5,55		5,550				
	VV		1S238a						
	VV		23,90		23,900				
	VV		1S238b						
	VV		21,45		21,450				
	VV		Součet		87,400				
64	M	59036529	deska podhledová minerální 600x600mm, barva bílá	m2	100,510	145,00		14 573,95	CS ÚRS 2023 01
	PP		C.02 ZAVĚŠENÝ MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED - ROZMĚRY KAZET 600 x 600 mm - BARVA BÍLÁ						
	VV		87,4*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		100,510				
65	K	76343104R	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení	m2	87,400		65,00	5 681,00	
	PP		Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení						
	VV		D.1.1 - 04, Technická zpráva						
	VV		1S240						
	VV		30,80		30,800				
	VV		1S239						
	VV		5,70		5,700				
	VV		1S238						
	VV		5,55		5,550				
	VV		1S238a						
	VV		23,90		23,900				
	VV		1S238b						
	VV		21,45		21,450				
	VV		Součet		87,400				
66	K	76343104R_1	Příplatek k cenám za opravení konstrukce z minerálního podhledu za otvory a prořez	m2	87,400		65,00	5 681,00	
	PP		Do podhledu budou osazena nová zapuštěná kruhová podhledová svítidla, vestavná čtvercová svítidla a nouzová svítidla (vestavná a nástěnná) Výstupy VZT budou v podhledu umístěny v koordinaci s umístěním svítidel.						
	VV		D.1.1 - 04, Technická zpráva						
	VV		1S240						
	VV		30,80		30,800				
	VV		1S239						
	VV		5,70		5,700				
	VV		1S238						
	VV		5,55		5,550				
	VV		1S238a						
	VV		23,90		23,900				
	VV		1S238b						
	VV		21,45		21,450				
	VV		Součet		87,400				
67	K	763431201	Napojení minerálního podhledu na stěnu obvodovou lištou	m	82,666		55,00	4 546,63	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž podhledu minerálního napojení na stěnu lištou obvodovou						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431201						
	VV		D.1.1 - 04						
	VV		Napojení (ukončení) podhledu a stěn						
	VV		1S240						
	VV		(2985+6455+3235+580+125+5475+375+400)/1000		19,630				
	VV		1S239						
	VV		(3440+580+425+5801.39492+300+275+3440+6455)/1000		20,516				
	VV		1S238						
	VV		(4875+5880+920+500+1800+2180+6455.04841)/1000		22,610				
	VV		1S238a						
	VV		(1800+3177.5+1800+3177.5)/1000		9,955				
	VV		1S238b						
	VV		(1800+3177.5+1525+575+275+2602.5)/1000		9,955				
	VV		Součet		82,666				
68	K	7634318R0	Demontáž minerálního podhledu kazetového čtvercového, včetně nosné konstrukce	m2	85,408		85,00	7 259,68	
	PP		Demontáž minerálního podhledu kazetového čtvercového, včetně nosné konstrukce						
	VV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	VV		1S242a - UMÝVÁRNA						
	VV		3,15		3,150				
	VV		1S242b - PŘEDSÍŇKA						
	VV		2,60		2,600				
	VV		1S242c -WC						
	VV		0,95		0,950				
	VV		1S242d - WC						
	VV		1,15		1,150				
	VV		1S243a - UMÝVÁRNA						
	VV		3,65		3,650				
	VV		1S243b - PŘEDSÍŇKA						
	VV		2,30		2,300				
	VV		1S243c -WC						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		1,15		1,150				
	WV		1S243d - WC						
	WV		1,15		1,150				
	WV		1S238 - FILMOVÉ LABORATOŘE						
	WV		23,55		23,550				
	WV		1S239 - FILMOVÉ LABORATOŘE						
	WV		23,90+(0,43*3,74)"připočet hrany v místnosti"		25,508				
	WV		1S240 - FILMOVÉ LABORATOŘE						
	WV		20,25		20,250				
	WV		Součet		85,408				
69	K	99876330R	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce do 1. suterénu v objektu	t	2,816		1 450,00	4 083,20	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stavených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
70	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	2,816		650,00	1 830,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998763381						
D	766		Konstrukce truhlářské					178 881,18	
71	K	766491851R	Demontáž prahů dveří jednokřídlových, včetně odstranění zbytkového materiálu (lepidlo, silikon, kolvení aj.)	kus	2,000		100,00	200,00	
	PP		Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	WV		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití. DŘEVĚNÝ/NEREZ PRAH - DEMONTÁŽ						
	WV		2		2,000				
	WV		Součet		2,000				
72	K	766491853R	Demontáž prahů dveří dvoukřídlových, včetně odstranění zbytkového materiálu (lepidlo, silikon, kolvení aj.)	kus	1,000		100,00	100,00	
	PP		Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	WV		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití. DŘEVĚNÝ/NEREZ PRAH - DEMONTÁŽ						
	WV		1		1,000				
	WV		Součet		1,000				
73	K	76662963R	M + D - ZAJIŠTĚNÍ NADPRAŽÍ - PLOCHÁ OCEL, JAKOST S235, PRŮŘEZ 40x6 mm, PŘESAŘ 150 mm, HMOTNOST 1,88 kg/m	soubor	2,000	855,00	2 150,00	6 010,00	
	PP		V případě zveššení šířky dveří bude, před vybouráním částí zdi, zajištěno nadpraží vložením ploché oceli (pásoviny), jakost S235, průřez 40 x 6 mm, přesah minimálně 150 mm, hmotnost 1,88 kg/m, délka dle rozměru nových dveří. V případě nemožnosti dodržení minimálního přesahu z důvodu kolize s nosnou konstrukcí (železobetonové sloupky) bude pásovina tvarově upravena (chmuta) a přilepena pomocí jednosložkového polyuretanového konstrukčního lepidla						
	WV		D.1.1 - 03						
	WV		2		2,000				
	WV		Součet		2,000				
74	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000		1 200,00	7 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/766660001						
	WV		D.1.1. - 03; Technická zpráva						
	WV		D1		1,000				
	WV		D2		1,000				
	WV		D3		1,000				
	WV		D4		1,000				
	WV		D5		1,000				
	WV		D6		1,000				
	WV		Součet		6,000				
75	M	61162085	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	6,000	2 150,00		12 900,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm						
76	K	766660031	Montáž dveřních křídel otvíracích dvoukřídlových požárních do ocelové zárubně	kus	1,000		650,00	650,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně protipožárních dvoukřídlových jakékoliv šířky						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/766660031						
	WV		D.1.1 - 3 ; Technická zpráva						
	WV		POŽÁRNÍ ODOLNOST: - DLE PŮVODNÍCH DVEŘÍ						
	WV		D7		1,000				
	WV		Součet		1,000				
77	M	61165322	dveře dvoukřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1450x1970-2100mm	kus	1,000	21 350,00		21 350,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dveře dvoukřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1450x1970-2100mm						
78	K	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	3,000		300,00	900,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž dveřních doplnků samozavírače na zárubeň ocelovou						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717 Technická zpráva, D.1.1						
			W D7		1,000				
			W D1		1,000				
			W D2		1,000				
			W 1		3,000				
			W Součet						
79	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	3,000	3 850,00		11 550,00	CS ÚRS 2023 01
			PP samozavírač dveří hydraulický						
80	K	766660718	Montáž stavěče dveřního křídla	kus	2,000		1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž dveřních doplňků stavěče křídla						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660718 D.1.1, Technická zpráva						
			W D3		1,000				
			W D4		1,000				
			W 1		2,000				
			W Součet						
81	M	RMAT0004	stavěč křidel, zarážka	kus	2,000	5 500,00		11 000,00	
			PP stavěč křidel, zarážka						
82	K	766660720	Osazení větrací mřížky s vyřiznutím otvoru	kus	6,000	100,00	350,00	2 700,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyřiznutím otvoru						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660720 D.1.1. - 03; Technická zpráva						
			W D1		1,000				
			W D2		1,000				
			W D3		1,000				
			W D4		1,000				
			W 1		1,000				
			W D5		1,000				
			W D6		1,000				
			W 1		6,000				
			W Součet						
83	M	RMAT0002	Hliníková větrací mřížka, 400 x 100 mm BARVA BÍLÁ	kus	4,000	550,00		2 200,00	
			PP Hliníková větrací mřížka, 400 x 100 mm BARVA BÍLÁ						
84	M	RMAT0003	Hliníková větrací mřížka, 400 x 50 mm BARVA BÍLÁ	kus	2,000	500,00		1 000,00	
			PP Hliníková větrací mřížka, 400 x 50 mm BARVA BÍLÁ						
85	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	7,000		350,00	2 450,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660728 D.1.1. - 03; Technická zpráva						
			W D1		1,000				
			W D2		1,000				
			W D3		1,000				
			W D4		1,000				
			W D5		1,000				
			W D6		1,000				
			W D7		1,000				
			W 1		7,000				
			W Součet						
86	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	7,000	455,00		3 185,00	CS ÚRS 2023 01
			PP kování rozetové klika/klika						
87	M	54924011	zámek zadílačí vložkový pravolevý rozteč 90x50,5mm	kus	1,000	650,00		650,00	CS ÚRS 2023 01
			PP zámek zadílačí vložkový pravolevý rozteč 90x50,5mm						
88	K	766660730	Montáž dveřního interiérového kování - WC kliky se zámkem	kus	2,000		455,00	910,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového WC kliky se zámkem						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660730 D.1.1. - 03; Technická zpráva						
			W D3		1,000				
			W D4		1,000				
			W 1		2,000				
			W Součet						
89	M	54914128	kování rozetové spodní pro WC	kus	2,000	650,00		1 300,00	CS ÚRS 2023 01
			PP kování rozetové spodní pro WC						
90	K	76666074R	Montáž dveřních doplňků	soubor	2,000		300,00	600,00	
			PP Montáž dveřních doplňků držadla kyvných dveří						
			W D.1.1. - 03; Technická zpráva						
			W 2		2,000				
			W Součet						
91	M	RMAT0007	WC věšák na oděvy	kus	2,000	200,00		400,00	
			PP WC věšák na oděvy						
92	K	76668181R	Demontáž dveří, vysazení dveřních křidel plochy do 4 m2 k opětovnému použití	m2	3,285		385,00	1 264,73	
			PP Demontáž dveřního otvoru včetně dveří k opětovnému použití, plochy otvoru do 4 m2						
			W Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
			W Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
			W CH1S284						
			W 1,450*1,97*1,15"15% navýšení"		3,285				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet			3,285			
93	K	76669521R	M + D prahů dveří	kus	5,000	350,00	300,00	3 250,00	
	PP		NOVÝ DŘEVĚNÝ DVEŘNÍ PRAH S NEREZ KRYTEM. VÝŠKA PRAHU DLE VÝŠKOVÉHO ROZDÍLU PODLAH. V PŘÍPADĚ STEJNÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ BUDE INSTALOVÁN POUZE PLECHOVÝ PRAH						
	WV		D.1.1.						
	WV		5		5,000				
	WV		Součet		5,000				
94	K	76669921R	Montáž - DŘEVĚNÁ LAVICE + NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK NA ODĚVY	soubor	2,000		2 000,00	4 000,00	
	PP		DŘEVĚNÁ LAVICE + NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK NA ODĚVY						
	WV		D.1.1.						
	WV		Z2						
	WV		2		2,000				
	WV		Součet		2,000				
95	M	RMAT0009	DŘEVĚNÁ LAVICE + NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK NA ODĚVY	m2	2,000	8 500,00		17 000,00	
	PP		DŘEVĚNÁ LAVICE + NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK NA ODĚVY						
96	K	766821121	Montáž - NOVÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA, UZAMYKATELNÁ, ROZMĚR 500 x 300 mm, VÝŠKA 1 800 mm	kus	12,000		1 200,00	14 400,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž nábytku vestavěného korpusu skříňě šatní jednotkové						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766821121						
	WV		D.1.1.						
	WV		1S238a						
	WV		6		6,000				
	WV		1S238b						
	WV		6		6,000				
	WV		Součet		12,000				
97	M	RMAT0008	ŠATNÍ SKŘÍŇKA, UZAMYKATELNÁ, ROZMĚR 500 x 300 mm, VÝŠKA 1 800 mm		12,000	4 000,00		48 000,00	
	PP		ŠATNÍ SKŘÍŇKA, UZAMYKATELNÁ, ROZMĚR 500 x 300 mm, VÝŠKA 1 800 mm						
98	K	99876610R	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské do 1. suterénu v objektu	t	0,279		1 450,00	404,55	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
99	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,279		650,00	181,35	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766181						
100	K	998766192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,279		450,00	125,55	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766192						
D	767		Konstrukce zámečnické					3 795,97	
101	K	76758180R	Demontáž plechového podhledu (kazetového), včetně nosné konstrukce a zapravení hrany se slávajícím.	m2	12,386		145,00	1 795,97	
	PP		Demontáž podhledu kazet						
	WV		D.1.1 - 02						
	WV		KAZETOVÝ PODHLED PLECHOVÝ - DEMONTÁŽ						
	WV		V MÍSTNOSTI 1S237 BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ POUZE V ROZSAHU						
	WV		NOVÝCH MÍSTNOSTÍ 1S238a A 1S238b						
	WV		11,259991*1,1 "10% navýšení a hrany a okraje"		12,386				
	WV		Součet		12,386				
102	K	76764180R	Demontáž venkovních plechových dveří včetně zárubně odřezáním a zapravením, plochy přes 2,5 do 4,5 m2	kus	1,000		2 000,00	2 000,00	
	PP		Demontáž dveřních zárubně odřezáním od upevnění, plochy dveří přes 2,5 do 4,5 m2						
	WV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	WV		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	WV		Úmístění : VENKOVNÍ PLECHOVÉ DVEŘE PRO PŘÍSTUP DO NIKY PRO PLYNOVÉ BOMBY						
	WV		1		1,000				
	WV		Součet		1,000				
D	771		Podlahy z dlaždic					85 189,29	
103	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	16,500	25,00	25,00	825,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011						
	WV		D.1.1. - 03						
	WV		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	WV		WC komplex místností L1						
	WV		16,50		16,500				
	WV		Součet		16,500				
104	K	77115102R	Opravy a narovnání spádu pomocí samonivelační stěrky podlah II. do 15 mm	m2	16,500	285,00	350,00	10 477,50	
	PP		Před pokládkou povrchové vrstvy podlahy bude podklad vyspraven a vyrovnán, případně dorovnán						
	PP		spád podlahy po odstranění stávající keramické dlažby a podlahových vpustí pomocí lité samonivelační vyrovnávací podlahové stěrky						
	WV		D.1.1. - 03						
	WV		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	WV		WC komplex místností L1						
	WV		16,50		16,500				
	WV		Součet		16,500				
105	K	77157181R	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty nebo lepidla, včetně soklů	m2	16,100		185,00	2 978,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty nebo lepidla, včetně soklu						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		ODSTRANĚNÝ VEŠKERÉ KERAMICKÉ DLAŽBY						
	W		1S242a - UMÝVÁRNA						
	W		3,15		3,150				
	W		Mezisoučet		3,150				
	W		1S242b - PŘEDSÍŇKA						
	W		2,60		2,600				
	W		Mezisoučet		2,600				
	W		1S242c -WC						
	W		0,95		0,950				
	W		Mezisoučet		0,950				
	W		1S242d - WC						
	W		1,15		1,150				
	W		Mezisoučet		1,150				
	W		1S243a - UMÝVÁRNA						
	W		3,65		3,650				
	W		Mezisoučet		3,650				
	W		1S243b - PŘEDSÍŇKA						
	W		2,30		2,300				
	W		Mezisoučet		2,300				
	W		1S243c -WC						
	W		1,15		1,150				
	W		Mezisoučet		1,150				
	W		1S243d - WC						
	W		1,15		1,150				
	W		Mezisoučet		1,150				
	W		Součet		16,100				
106	K	77157415R	Montáž podlah keramických velkoformátových kladených na minimální spáru 1,5-2 mm, lepených flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	16,500	185,00	850,00	17 077,50	
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2						
	W		D.1.1. - 03						
	W		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	W		WC komplex místnosti L1						
	W		16,50		16,500				
	W		Součet		16,500				
107	M	59761415	dlažba 600 x 600 mm, barva bílá, mat.	m2	18,975	650,00		12 333,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba velkoformátová keramická smlutá protiskuzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2						
	W		16,5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		18,975				
108	K	77157490R	Oprava soudržnosti dlaždic s podkladem a spárováním podlah z dlaždic keramických	m2	23,900	185,00	500,00	16 371,50	
	PP		STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA - BUDE PROVEDENA KONTROLA SOUDRŽNOSTI DLAŽDIC S PODKLADEM A V PŘÍPADĚ POTŘEBY PROVEDENO VYSRAVENÍ						
	W		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	W		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	W		1S239 - FILMOVÉ LABORATORĚ						
	W		23,90		23,900				
	W		Součet		23,900				
109	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	3,400		250,00	850,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem						
	Online PSC		Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111						
	W		D.1.1. - 03						
	W		1S242a						
	W		1,7		1,700				
	W		AS243b						
	W		1,7		1,700				
	W		Součet		3,400				
110	K	77157711R	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování odpuzující vodu a nečistoty, barva stříbřitě šeda	m2	16,500		125,00	2 062,50	
	PP		Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování odpuzující vodu a nečistoty, barva stříbřitě šeda						
111	K	77159111R	Hydroizolace pod dlažbu s vytážením na stěny nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	23,200	250,00	250,00	11 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/77159111R						
	W		D.1.1. - 03; technická zpráva						
	W		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	W		WC komplex L1						
	W		16,5*6,7 "plocha + napojení na stěny do výšky min. 200mm"		23,200				
	W		Součet		23,200				
112	K	77159118R	Příplatek za dodržení shodné spáry dlažby a obkladů ve stejné pozici	m2	153,712		45,00	6 917,04	
	PP		Příplatek za dodržení shodné spáry dlažby a obkladů ve stejné pozici						
	W		Obklady a dlažba podlady						
	W		16,5*137,212		153,712				
	W		Součet		153,712				
113	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	16,500	20,00	85,00	1 732,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011						
	W		D.1.1. - 03						
	W		Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.						
	W		WC komplex místnosti L1						
	W		16,50		16,500				
	W		Součet		16,500				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
114	K	99877110R	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic do 1. suterénu v objektu	t	0,935		1 450,00	1 355,75		
PP			Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
115	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,935		650,00	607,75	CS ÚRS 2023 01	
PP			Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771181							
D 776			Podlahy povlakové						115 421,80	
116	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	87,400	15,00	25,00	3 496,00	CS ÚRS 2023 01	
PP			Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112							
VV			Výkresová dokumentace - D.1.1.; 03							
VV			Příprava povrchu							
VV			Zázemí filmových laboratoří							
VV			87,40 "ceiková plocha"							
VV			Součet							
117	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah II přes 3 do 5 mm	m2	87,400	280,00	120,00	34 960,00	CS ÚRS 2023 01	
PP			Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, šoušky přes 3 do 5 mm							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141122							
VV			D.1.1. - 03							
VV			Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.							
VV			Plocha zázemí filmových laboratoří							
VV			87,40							
VV			Součet							
118	K	77620181R	Demontáž povlakových podlah PVC, včetně soklů a podložek s odstaraněním zbytkového materiálu (lepidla, tmele, silikonu, aj.)	m2	73,300		95,00	6 963,50		
PP			Demontáž povlakových podlah PVC, včetně soklů a podložek s odstaraněním zbytkového materiálu (lepidla, tmele, silikonu, aj.)							
VV			Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02							
VV			Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.							
VV			1S237 - SKLAD SERVISU FILMOVÉ A KAMEROVÉ TECHNIKY							
VV			22,10							
VV			1S238 - FILMOVÉ LABORATOŘE							
VV			23,55							
VV			1S238a - FILMOVÉ LABORATOŘE							
VV			7,40							
VV			1S240 - FILMOVÉ LABORATOŘE							
VV			20,25							
VV			Součet							
119	K	776221111	Lepení podlahy z PVC standardním lepidlem	m2	87,400		185,00	16 169,00	CS ÚRS 2023 01	
PP			Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásu standardních							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111							
VV			D.1.1. - 03							
VV			Od vybraných materiálů a výrobků budou objednateli a projektantovi předloženy vzorky k odsouhlasení.							
VV			Plocha zázemí filmových laboratoří							
VV			87,40							
VV			Součet							
120	M	RMAT0001	Zátěžové PVC II. 2,50mm nášlapná vrstva 0,70mm, povrchová úprava PUR, potiskluzová v barvě šedá	m2	96,140	500,00		48 070,00		
PP			Zátěžové PVC II. 2,50mm nášlapná vrstva 0,70mm, povrchová úprava PUR, potiskluzová v barvě šedá							
VV			87,4*1,1' Přepočtená koeficientem množství							
121	K	776421312	Montáž přechodových lišt	m	6,000		120,00	720,00	CS ÚRS 2023 01	
PP			Montáž lišt přechodových							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312							
VV			Technická zpráva							
VV			6 "pod dveře, D1,D2,D3,D4,D5,D6"							
VV			Součet							
122	M	RMAT0005	přechodová lišta, dle výběru a schválení objednatelem	m	6,000	500,00		3 000,00		
PP			přechodová lišta, dle výběru a schválení objednatelem							
123	K	99877610R	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové do 1. suterénu v objektu	t	0,973	1 450,00		1 410,85		
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
124	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,973	650,00		632,45	CS ÚRS 2023 01	
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776181							
D 781			Dokončovací práce - obklady						265 483,05	
125	K	781131207	Montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	15,600		125,00	1 950,00	CS ÚRS 2023 01	
PP			Izolace stěny pod obklad montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách							
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131207							
VV			D.1.1							
VV			sprchové kouty budou stěny opatřeny							
VV			hydroizolačním nátěrem a bude použita stěrka odolná vlhkosti.							
VV			1S242a							
VV			(1+1+1)*2,6							
VV			7,800							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová scustava
	VV		1S243a						
	VV		(1+1+1)*2,6		7,800				
	VV		Součet		15,600				
126	M	24551009	nátěr hydroizolační jednosložkový akrylátový pod dlažbu	kg	24,570	175,00		4 299,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		nátěr hydroizolační jednosložkový akrylátový pod dlažbu						
	VV		15,6*1,575 *Přepočtené koeficientem množství		24,570				
127	K	781161021	Montáž profilu ukončujícího rohového	m	62,400		85,00	5 304,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781161021						
	VV		Prostory sociálního zařízení						
	VV		24*2,6		62,400				
	VV		Součet		62,400				
128	M	19416014	lišta ukončovací nerezová	m	68,640	125,00		8 580,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		lišta ukončovací nerezová						
	VV		62,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		68,640				
129	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty nebo do lepidla, včetně podkladu	m2	108,862		85,00	9 253,27	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty, včetně podkladní vrstvy						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781471810						
	VV		Výkresová dokumentace - D.1.1.; 02						
	VV		Před likvidací budou nabídnuty objednateli k jinému využití.						
	VV		(délka)x(výška)						
	VV		1S238 - FILMOVÉ LABORATOŘE						
	VV		(0,770+0,900)*1,6		2,672				
	VV		1S239 - FILMOVÉ LABORATOŘE						
	VV		(0,360+0,520+1,320+0,275+0,300+5,540+0,300+0,610+5,065)*(2)		28,580				
	VV		1S242a - UMÝVÁRNA						
	VV		(0,30+2,910+0,940+2,190+0,20+0,210)*(2)		13,500				
	VV		1S242b - PŘEDSÍŇKA						
	VV		(0,20+1,680+1,390+0,10+0,250+0,20+0,670)*(2)		8,980				
	VV		1S242c - WC						
	VV		(0,20+1,050+0,750+1,050+0,30)*(2)		6,700				
	VV		1S242d - WC						
	VV		(0,45+0,10+1,360+0,755+1,360)*(2)		8,050				
	VV		1S243a - UMÝVÁRNA						
	VV		(0,185+2,910+1,105+1,490+0,720+0,220)*(2)		13,260				
	VV		1S243b - PŘEDSÍŇKA						
	VV		(0,550+1,600+1,070+0,90+0,10+0,190+0,250+0,550)*(2)		10,420				
	VV		1S243c - WC						
	VV		(0,30+1,380+0,770+1,380+0,40)*(2)		8,460				
	VV		1S243d - WC						
	VV		(0,10+1,380+0,760+1,380+0,50)*(2)		8,240				
	VV		Součet		108,862				
130	K	78147415R	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových kladených na minimální spáru 1,5-2 mm, flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	137,212	120,00	600,00	98 792,64	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2						
	VV		1S238						
	VV		((4875+5880+920+500+1800+2180+6455.04841)/1000)*1,8		40,698				
	VV		1S238a						
	VV		((1800+3177.5+1800+3177.5)/1000)*1,8		17,919				
	VV		1S238b						
	VV		((1800+3177.5+1525+575+275+2602.5)/1000)*1,8		17,919				
	VV		1S242a						
	VV		((1195+2970+2970+1000+1000+1660+615+190+160+500)/1000)*1,8		22,068				
	VV		(1+1+1)*0,6		1,800				
	VV		1S242b						
	VV		((900+1870+900+1870)/1000)*1,8		9,972				
	VV		1S243a						
	VV		((2970+2970+1970+1970+1000+1000)/1000)*1,8		21,384				
	VV		(1+1+1)*0,6		1,800				
	VV		1S243b						
	VV		((900+1870+900+1870)/1000)*1,8		9,972				
	VV		Mezisoučet		143,532				
	VV		"odpočet otvoru" -1*((1,975*0,800*4))		-6,320				
	VV		Součet		137,212				
131	M	59761003R	dlažba 600 x 300 mm, barva bílá, lesk.	m2	157,794	700,00		110 455,80	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký						
	VV		137,212*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		157,794				
132	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	19,944		250,00	4 986,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781477111						
	VV		1S242b						
	VV		((900+1870+900+1870)/1000)*1,8		9,972				
	VV		1S243b						
	VV		((900+1870+900+1870)/1000)*1,8		9,972				
	VV		Součet		19,944				
133	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	137,212	25,00	45,00	9 604,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211						
	VV		1S238						
	VV		((4875+5880+920+500+1800+2180+6455.04841)/1000)*1,8		40,698				
	VV		1S238a						
	VV		((1800+3177.5+1800+3177.5)/1000)*1,8		17,919				
	VV		1S238b						
	VV		((1800+3177.5+1525+575+275+2602.5)/1000)*1,8		17,919				
	VV		1S242a						
	VV		((1195+2970+2970+1000+1000+1660+615+190+160+500)/1000)*1,8		22,068				
	VV		(1+1+1)*0,6		1,800				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			((3440+580+425+5601.39492+300+275+3440+6455)/1000)*3,08		63,190				
			((275+300+1780+2055+3440)/1000)*(3,08-2,65))-1 "odpočet rozdílu výšky"		-3,376				
			1S238						
			((4875+5880+920+500+1800+2180+6455.04841)/1000)*3,09		69,865				
			1S238a						
			((1800+3177.5+1800+3177.5)/1000)*2,6		25,883				
			1S238b						
			((1800+3177.5+1525+575+275+2602.5)/1000)*2,6		25,883				
			1S242a						
			((1195+2970+2970+1000+1000+1660+615+190+160+500)/1000)*2,6		31,876				
			1S242b						
			((900+1870+900+1870)/1000)*2,6		14,404				
			1S243a						
			((2970+2970+1970+1970+1000+1000)/1000)*2,6		30,888				
			1S243b						
			((900+1870+900+1870)/1000)*2,6		14,404				
			"odpočet otvoru" -		-16,274				
			1*((0,700*1,975*1+1,975*0,800*5)+(1*1,975*2+1,540*1,975))						
			Součet		315,614				
140	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby - standart ze směsi za oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	194,712	75,00	35,00	21 418,32	CS ÚRS 2023 01
			PP Malby z malířských směsí oděruvzdorných dvojnásobné, bílé Standart v místnostech výšky do 3,80 m						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101						
			D.1.1. - 04; Technická zpráva						
			Výmalba stropní kce. - pohled C1						
			1S242a						
			6,45		6,450				
			1S242b						
			1,7		1,700				
			1S243a						
			6,46		6,460				
			1S243b						
			1,7		1,700				
			Mezisoučet		16,310				
			1S240						
			((2985+6455+3235+580+125+5475+375+400)/1000)*3,1		60,853				
			((800+375+2985+1200)/1000)*(3,1-2,73))-1 "odpočet rozdílu výšky"		-1,983				
			1S239						
			((3440+580+425+5601.39492+300+275+3440+6455)/1000)*3,08		63,190				
			((275+300+1780+2055+3440)/1000)*(3,08-2,65))-1 "odpočet rozdílu výšky"		-3,376				
			1S238						
			((4875+5880+920+500+1800+2180+6455.04841)/1000)*3,09		69,865				
			1S238a						
			((1800+3177.5+1800+3177.5)/1000)*2,6		25,883				
			1S238b						
			((1800+3177.5+1525+575+275+2602.5)/1000)*2,6		25,883				
			1S242a						
			((1195+2970+2970+1000+1000+1660+615+190+160+500)/1000)*2,6		31,876				
			1S242b						
			((900+1870+900+1870)/1000)*2,6		14,404				
			1S243a						
			((2970+2970+1970+1970+1000+1000)/1000)*2,6		30,888				
			1S243b						
			((900+1870+900+1870)/1000)*2,6		14,404				
			Mezisoučet		331,888				
			"odpočet otvoru" -		-16,274				
			1*((0,700*1,975*1+1,975*0,800*5)+(1*1,975*2+1,540*1,975))						
			"Odpočet za obklady"-137,212		-137,212				
			Mezisoučet		-153,486				
			Součet		194,712				
141	K	784211141	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi oděruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	3,400		85,00	289,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Malby z malířských směsí oděruvzdorných Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211141						
			D.1.1. - 04; Technická zpráva						
			1S242b						
			1,7		1,700				
			1S243b						
			1,7		1,700				
			Součet		3,400				
			D VRN Vedlejší rozpočtové náklady					10 000,00	
			D VRN9 Ostatní náklady					10 000,00	
142	K	091704000	Náklady na pravidelnou údržbu a zabezpečení vlivu stavby před okolím a budového komplexu	soubor	1,000		5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Náklady na údržbu						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/091704000						
143	K	094104000	Náklady na opatření BOZP, při bourání a výstavbě (staveniště a dotčených ploch)	soubor	1,000		5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Náklady na opatření BOZP						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094104000						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.2 - Elektro

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál				93 400,76
Montáž				77 000,00
Cena bez DPH				170 400,76
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	170 400,76	21,00%		35 784,16
snížená	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		206 184,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.2 - Elektro

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

93 400,76

77 000,00

170 400,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.2 - Elektro

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

170 400,76

1	K	L01	stoupačka L01 (1. suterén)	soubor	1,000	93 400,76	77 000,00	170 400,76	
	PP		stoupačka L01 (1. suterén)						
	vv		Samostatný výkaz výměr se specifikacemi a poznamky je samostatným listu.						
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				

Výkaz výměr					dobavy	montáže
č. pol.	název položky	množ.	měrná jedn.	jedn. cena [Kč]	celkem [Kč]	
1	Svítilno S3 - LED svítidlo vestavné LED panel 17W, 1502 lm, 3000K polyamid/polykarbonát, tř. ochrany II, IP20/24, barva bílá.	6	ks	1 896,00	11 376,00	
2	Svítilno N - Nouzové LED svítidlo vestavné antipanické 3W, 6000K, plastové, tř. ochrany II, IP20.	5	ks	2 558,50	12 792,50	
3	Svítilno L3 - LED svítidlo vestavné LED panel 33W, 4129 lm, 3000K UGR, materiál: ocelový plech, barva světla: teple bílá, tř. ochrany III, IP20, optická část IP40, barva bílá.	6	ks	2 425,00	14 550,00	
4	Svítilno L4 - LED svítidlo vestavné LED panel 33W, 4185 lm, 4000K UGR, materiál: ocelový plech, barva světla: neutrální bílá, tř. ochrany III, IP20, optická část IP40, barva bílá.	8	ks	2 425,00	19 400,00	
5	Svítilno PWD - Nouzové LED svítidlo nástěnné 2W, 6500K, Exit LED s piktogramem směru úniku, plastové, tř. ochrany II, IP20.	5	ks	2 903,50	14 517,50	
6	Mikrovlnný senzor (pohybové čidlo), do podhledu	4	ks	1 530,41	6 121,64	
7	zásuvka dvojitá, 250V, 16 A	2	ks	342,48	684,96	
8	rozbočovací krabice pro vývody na stěně	4	ks	560,60	2 242,40	
9	přístrojová krabice instalační zapuštěná	2	ks	60,28	120,56	
10	rozbočovací krabice vč. věnečku	2	ks	361,68	723,36	
11	pospojovací sada	2	sada	1 860,00	3 720,00	
12	silový kabel CYKY (CYKYLo) 3J x 1,5	20	m	56,58	1 131,60	
13	silový kabel CYKY (CYKYLo) 3J x 2,5	20	m	70,02	1 400,40	
14					-	
15	Dozbrojení rozvaděče:				-	
16	jednopolový jistič 10A	1	ks	413,34	413,34	
17	jednopolový jistič 16A	2	ks	402,40	804,80	
18	proudový chránič s proudovou ochranou 16A, 1 pólový, 30mA	1	ks	2 431,98	2 431,98	
19	svorka řadová pro vodič max 4	12	ks	80,81	969,72	
20	Dodavatelská dokumentace	1	komplet	12 800,00		12 800,00
21	Zakreslení skutečného stavu	1	komplet	3 000,00		3 000,00
22	Výchozí revise elektro	1	komplet	8 600,00		8 600,00
23						
24	celkem dobavy:				93 400,76	
25	demontáž nepořádné elektroinstalace včetně manipulace, odvozu a likvidace:					9 600,00
26	úpravy stávající elektroinstalace v prostoru kanceláří, denní místnosti a šaten:					43 000,00
27	montáž:					
28	celkem montáž:					77 000,00
29	CELKEM:					170 400,76
30						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.4 - EPS

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál				0,00
Montáž				0,00
Cena bez DPH				61 507,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	61 507,00	21,00%		12 916,47
	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		74 423,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.4 - EPS

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

0,00

61 507,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.4 - EPS

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

61 507,00

1	K	EPS_D.1.4.4.	Elektrická požární signalizace	soubor	1,000			61 507,00	
	PP		Elektrická požární signalizace						
	W		Samostatný výkaz výměr se specifikacemi a poznámky je samostatným listu.						
	W		1		1,000				
	W		Součet		1,000				

Výkaz výměr

Stavební úprava zázemí filmových laboratoří, objekt CT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4	D.1.4.4.Elektrická požární signalizace
--	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1		Demontáž, revize a zpětná montáž automatického hlásiče včetně soklu	ks	6,00	1 417,70	8 506,20
2		Demontáž kabelové trasy	m	60,00	62,58	3 754,80
3		Demontáž a zpětná montáž signalizačního svítidla	ks	2,00	1 025,54	2 051,08
4		Demontáž, revize a zpětná montáž tlačítka	ks	2,00	1 406,87	2 813,74
Celkem						17 126

Dodávka zařízení Siemens včetně montáže						
1		Aut. optickokouřový hlásič FDO 241	ks	1,00	3 553,87	3 553,87
2		Sokl FDO 221	ks	1,00	690,30	690,30
3		Přídavný sokl na povrch	ks	1,00	584,70	584,70
4		Signalizační svítidlo FDAI 92 včetně rámečku AI 330	ks	1,00	1 337,54	1 337,54
Celkem						6 166

Montážní materiál						
1		Linkový kabel JY(ST)Y 2x0,8	m	100,00	36,43	3 643,00
2		Trubka tuhá plast. ø23mm	m	25,00	236,72	5 918,00
3		Průraz požárně dělicí konstrukcí včetně začištění po instalaci kabelů	m	2,00	766,67	1 533,34
Celkem						11 094

Uvedení systému do provozu						
1		SW úprava v ústředně č.125 7 adres	ks	1,00	6 480,00	6 480,00
2		SW úprava v MM8000 7 adres + 1mapa	ks	1,00	6 480,00	6 480,00
3		Koordinační činnost při komplexním vyzkoušení všech návazností k ostatním systémům	ks	1,00	6 480,00	6 480,00
Celkem						19 440

Činnost projektanta						
1		Dokumentace skutečného provedení 3x dokumentace, 2x ve formátu A3, 2x CD	ks	1,00	7 680,00	7 680,00
Celkem						7 680

EPS celkem						61 507
-------------------	--	--	--	--	--	---------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.1 - Kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál			22 090,00
Montáž			12 010,00
Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 100,00	21,00%	7 161,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	7 161,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.1 - Kanalizace

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

22 090,00

12 010,00

34 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.1 - Kanalizace

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1	K	R.KAN	KANALIZACE	soubor	1,000	22 090,00	12 010,00	34 100,00	
	PP		KANALIZACE						
	WV		Samostatný výkaz výměr se specifikacemi a poznámky je samostatným listu.						
	WV		1		1,000				
	WV		Součet		1,000				

Výkaz výměr

revize č.0

Stavba: ČT - Rekonstrukce WC

Projektant:

Část: KANALIZACE

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

P. Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Stoupačka L									
Potrubí vnitřní splaškové kanalizace									
			Potrubí z materiálu PPs (PVC-HT) se zvýšeným útlumem hluku. Potrubí včetně montáže, tvarovek, závěsů a spojovacího materiálu.						
			DN50	bm	8,00	110,00	135,00	3 360,00	5 320,00
			DN100	bm	10,00	650,00	190,00	6 500,00	14 900,00
			Větrací hlavice nad střechem DN100	ks	1,00	650,00	580,00	150,00	1 380,00
Zkoušky, ostatní									
			Změny vyvolané koordinací během realizace	kpl	1,00	1000,00	2 000,00	0,00	3 000,00
			Demontáž stávajících rozvodů kanalizace + likvidace	kpl	1,00	0,00	1 000,00	2 000,00	3 000,00
			Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	2000,00	0,00	0,00	2 000,00
			Tlakové a funkční zkoušky potrubí	sada	1,00	1000,00	0,00	0,00	1 000,00
			Ostatní spojovací a závěsový materiál	sada	1,00	2500,00	1 000,00	0,00	3 500,00
Celkem bez DPH							22 090,00	12 010,00	34 100,00

Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.1. - Vodovod

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál				128 644,00
Montáž				45 900,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	174 544,00	21,00%		36 654,24
	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH	v CZK			36 654,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.1. - Vodovod

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

128 644,00

45 900,00

174 544,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.1. - Vodovod

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1	K	R_VOD	VODOVOD	soubor	1,000	128 644,00	45 900,00	174 544,00	
	PP		VODOVOD						
	W		Samostatný výkaz výměr se specifikacemi a poznanky je samostatným listu.						
	W		1		1,000				
	W		Součet		1,000				

Výkaz výměr revize 5.0
 Stavba: ČT - Rekonstrukce WC
 Projektant: ██████████
 Část: VODOVOD

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Datum:

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Stoupačka L								
Potrubí sanitární vody								
			Tato položka zahrnuje potrubí včetně montáže, všech tvarovek, závěsů, spojovacího, montážního materiálu, označení potrubí štítky a tlakové zkoušky.					
			Potrubí pro rozvod studené užitkové vody bude z PPR-PN16. Bude spojováno svařováním a s použitím speciálních fitinků pro spojování tohoto potrubí.					
			20x2,8	bm	21,00	178,00	3 738,00	6 300,00
			25x3,5	bm	5,00	196,00	980,00	1 650,00
			Potrubí pro rozvod teplé užitkové vody bude z PPR, PN20. Bude spojováno svařováním a s použitím speciálních fitinků pro spojování tohoto potrubí.					
			20x3,4	bm	15,00	215,00	3 225,00	4 500,00
			25x4,2	bm	5,00	244,00	1 220,00	1 650,00
Izolace								
			Potrubí studené vody uvnitř budovy bude po celé délce izolováno, ventily a další armatury nebudou izolovány. Bude použita flexibilní tepelná izolace z polyethylenu o tloušťce min. 9 mm. Izolace bude spojována lepením.					
			20x2,8 - tl.9mm		21,00	38,00	798,00	1 050,00
			25x3,5 - tl.9mm		5,00	42,00	210,00	250,00
			Potrubí TUV bude po celé délce izolováno, ventily a další armatury nebudou izolovány. Bude použita flexibilní tepelná izolace z polyethylenu o tloušťce min. 20 mm. Izolace bude spojována lepením.					
			20x3,4 - tl.20mm		15,00	48,00	720,00	750,00
			25x4,2 - tl.30mm		5,00	55,00	275,00	250,00
Zařizovací předměty								
			Zařizovací předměty včetně montáže, montážního materiálu (montážní konzole, upevňovací materiál atd.) a montáže armatur, sifonů, sifonů, napojení na roháčky. Přesná specifikace zařizovacích předmětů ve stavební části					
			D					
			Dřez	ks	1,00	3 400,00	3 400,00	1 800,00
			Sifon pro napojení dřezu	ks	1,00	426,00	426,00	300,00
			dřezová baterie	ks	1,00	2 240,00	2 240,00	1 200,00
			Rohový ventil pro napojení dřezu	ks	2,00	156,00	312,00	200,00
			U - zařizovací předmět Z3 - přesná specifikace v TZ v části D.1.2 Interiér					
			Umyvadlo nástěnné	ks	2,00	2 569,00	5 138,00	2 400,00
			Sifon pro napojení umyvadla	ks	2,00	897,00	1 794,00	600,00
			Umyvadlová baterie	ks	2,00	2 377,00	4 754,00	2 400,00
			Rohový ventil pro napojení umyvadla	ks	4,00	156,00	624,00	400,00
			W - zařizovací předmět Z1 - přesná specifikace v TZ v části D.1.2 Interiér					
			Záchodová mísa - kombi	ks	2,00	4 869,00	9 738,00	3 600,00
			Prkénko	ks	2,00	1 684,00	3 368,00	600,00
			Sp - zařizovací předmět Z8 - přesná specifikace v TZ v části D.1.2 Interiér					
			Sprchová zástěna	ks	2,00	22 000,00	44 000,00	8 000,00
			Sprchová baterie	ks	2,00	7 631,00	15 262,00	5 000,00
			Odtoková sprchová souprava	ks	2,00	3 461,00	6 922,00	3 000,00
Zkoušky, ostatní								
			Změny vyvolané koordinací během realizace	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	0,00
			Demontáž stávajících rozvodů kanalizace + likvidace	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00	0,00
			Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00	0,00
			Tlakové a funkční zkoušky potrubí	sada	1,00	3 000,00	3 000,00	0,00
			Proplach a desinfekce vodovod.potrubí do DN80	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00	0,00

Celkem bez DPH

128 644,00 45 900,00

Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostavební manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu (ak, aby celé zařízení bylo funkční a sploňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují).

Při zpracování nabídky je nulné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů a specifikace materiálu).

Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.

Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice.

Součástí potrubí jsou kolena, oblouky, redukce, uložení, šroubení, prostupové manžety, podpěry, konzoly a veškeré ocelové konstrukce potřebné k uložení potrubí (včetně pevných, kluzných bodů a dalších prvků zajišťujících dilataci potrubí).

Potrubí bude provedeno, odzkoušeno a zdokladováno dle platných norem

Přírubové a bezpřírubové armatury jsou uvažovány včetně protipřírub, těsnění, šroubů atd., závitové armatury budou osazeny včetně přípojovacích šroubení.

Veškerá zařízení (čerpadla atd.) jsou uvažována včetně přípojovacích protipřírub popř. šroubení.

Součástí dodávky je i propláchnutí veškerého potrubí, hydraulické zaregulování soustavy měřicím přístrojem, oživení systémů, všechny potřebné zkoušky. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly.

(dle platných předpisů v ČR), zaškolení obsluhy včetně výkresů skutečného provedení a návodů k obsluze a údržbě, provozních knih a řádů.

Bude provedeno měření hluku pro instalovaná zařízení ve venkovním a vnitřním prostředí. O měření bude proveden protokol.

V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.

Všechna strojní zařízení a rozvody budou opatřena předepsanými antihlukovými a antivibračními izolacemi ve smyslu platných předpisů. Tyto izolace jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.

Tepelně neizolované části potrubí a kovové kotevní a pomocné prvky budou opatřeny syntetickým základním a dvojnásobným konečným nátěrem. Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny.

Součástí díla je dodávka a provedení všech tepelných izolací v rámci jednotkové ceny. Tepelné izolace budou provedeny dle vyhl. 193/2007 Sb.

Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem.

Cena celkem
10
10 038,00
2 630,00
7 725,00
2 870,00
1 848,00
460,00
1 470,00
525,00
5 200,00
726,00
3 440,00
512,00
7 538,00
2 394,00
7 154,00
1 024,00
13 338,00
3 968,00
52 000,00
20 262,00
9 922,00
10 000,00
2 000,00
3 000,00
3 000,00
1 500,00

174 544,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.3 - VZT

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál				31 810,00
Montáž				2 310,00
Cena bez DPH				34 120,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	34 120,00	21,00%		7 165,20
	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH	v	CZK		41 285,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.3 - VZT

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

31 810,00

2 310,00

34 120,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava filmových laboratoří, objekt ČT, Na Hřebenech II, 140 70 Praha 4

Objekt:

D.1.4.3 - VZT

Místo:

Datum: 5. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

34 120,00

1	K	R_VZT	VZDUCHOTECHNIKA	soubor	1,000	31 810,00	2 310,00	34 120,00	
	PP		VZDUCHOTECHNIKA						
	W		Samostatný výkaz výměr se specifikacemi a poznamky je samostatným listu.						
	W		1		1,000				
	W		Součet		1,000				

Výkaz výměr

revize.č.0

Stavba: ČT - Rekonstrukce WC

Projektant:

Část: VZDUCHOTECHNIKA

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

P. Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Stoupačka L01						
			Talířový ventil odvodní D125	ks	6,00	400	2 400,00	210,00	2 610,00
			Potrubi hranaté z pozinkovaného plechu o síle dle norem, včetně tvarovek, regulačních klapek, spojovacího a těsnícího materiálu do obvodu 1200/20% tvarovek	bm	4,00	878	3 512,00	800,00	4 312,00
			Kruhové potrubí z pozinkovaného plechu o síle dle norem, včetně tvarovek, regulačních klapek, spojovacího a těsnícího materiálu do průměru 125 / 20% tvarovek	bm	2,00	750	1 500,00	400,00	1 900,00
			Ohebné potrubí s útlumem hluku - průměr 125	bm	6,00	300	1 800,00	900,00	2 700,00
			Společné						
			Změny vyvolané koordinací během realizace	kpl	1,00	3000	3 000,00		3 000,00
			Závěsný systém jednoho výrobce - objímky, závěsy, kotvy, příčníky, závitové tyče, konzoly, hmoždinky; vrtní do betonových a jiných konstrukcí; statické výpočty výrobce	kpl	1,00	998	998,00		998,00
			Demontáž stávajících rozvodů VZT + likvidace	kpl	1,00	9800	9 800,00		9 800,00
			Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	3200	3 200,00		3 200,00
			Zaregulování soustavy	kpl	1,00	5600	5 600,00		5 600,00
			Celkem bez DPH				31 810,00	2 310,00	34 120,00

Pro ocenění soupisu prací a dodávek platí v plném rozsahu skutečností uvedené ve všeobecných podmínkách.									
1. Rozsah prací: Dodávka a montáž potrubí, tvarovek, koncových elementů, armatur a strojního zařízení, včetně spojovacího materiálu, závěsů a ostatního montážního materiálu potřebného ke zhotovení díla. Součástí díla je oživení a zaregulování všech systémů.									
2. Druh a kvalita použitých materiálů a zařízení jsou uvedeny v technické zprávě a v popisu materiálů v projektové dokumentaci.									
3. Součástí díla je i dodání a provedení informačního systému pro provoz a údržbu tj. označení potrubí a ostatního zařízení dle ČSN, označení toku medií, označení přístupů, označení pož. klapek, zaregulování systému, nastavení a označení provozních tlaků. Tyto dodávky a práce jsou součástí nabízené ceny a nebudou zvlášť hrazeny.									
4. Součástí díla je dodání potřebných atestů výrobců, provedení tlakových a provozních zkoušek, včetně dodání protokolů, provozních předpisů a provozního řádu, dodání revizních zpráv, návodů v českém jazyce a zaškolení obsluhy. Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny.									
5. Součástí díla je dodávka a provedení všech tepelných, požárních a protihluk. izolací potrubí v rámci nabízené ceny, pokud není v následující specifikaci uvedeno jinak.									
6. Tepelně neizolované kovové části potrubí a kovové kolvení a pomocné prvky budou opalřeny syntetickým základním, respektive oxidačním a dvojnásobným konečným nátěrem. Volně vedené potrubí, nebo potrubí pod demontovatelnými zákryty bude opalřeno nátěrem v barvě dle ČSN. Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny, pokud není v následující specifikaci uvedeno jinak.									
7. Všechna strojní zařízení a rozvody budou opalřena předepsanými antihlukovými a antivibračními izolacemi ve smyslu platných předpisů. Tyto izolace jsou součástí nabízené ceny a nebudou zvlášť hrazeny, pokud není v následující specifikaci uvedeno jinak. Např. všechny ventilátory budou upevněny pomocí izolátorů chvění.									
Pokud není ve specifikaci uvedeno množství měrných jednotek, stanoví je zhotovitel podle projektové dokumentace.									

Vážený klient
Inomine trade s.r.o.
Jilmová 316
250 73 Přezletice

V Praze dne: 24.05.2023

Věc : Potvrzení o zaplacení

Vážený kliente,

na základě Vaší žádosti Vám předáváme potvrzení o zaplacení pojistné smlouvy č. 0025917285



oddělení plateb neživotního pojištění

Vyřizuje:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa: CPP, a.s., Vienna Insurance Group, P.O.BOX 60, 664 42 Modřice

Nové podnikatelské pojištění

Číslo pojistné smlouvy
Typ pojištění

0025917285

**Pojištění majetku a odpovědnosti za
škodu podnikatelů - KOMPLEX**

Částka

11 163,-

Zaplaceno od - do

15.12.2022 – 14.12.2023