



SMLOUVA O DÍLO

I. Smluvní strany

1. Střední škola teleinformatiky, Ostrava, příspěvková organizace

se sídlem: Opavská 1119/12, 708 61 Ostrava - Poruba
zastoupena: Ing. Pavlem Zubkem, ředitelem školy
IČO: 00845329
DIČ: není plátcem DPH
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
číslo účtu: 118359/0300

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby:

Ing. Pavel Zubek, tel.: 733 615 476

(dále jen „objednatel“)

2. Obchodní firma **Ricka Karel s. r. o.**

se sídlem: 748 01 Hlučín, Na Včelínku 626/3
zastoupena: Ing. Lukáš Ricka, Ing. Tomáš Ricka, Karel Ricka
IČO: 64087379
DIČ: CZ64087379
bankovní spojení: KB
číslo účtu: 19-726350237/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. Oddíl C, vložka 13716

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

Ing. Tomáš Ricka, tel.: 777 768 276, Ing. Lukáš Ricka, tel.: 777 768 274

(dále jen „zhotovitel“)

II. Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Zhotovitel prohlašuje, že bankovní účet uvedený v čl. I odst. 2 této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“ a „zveřejněný účet“). V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; nový účet musí být zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.

5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu, způsobem a v termínech touto smlouvou stanovených.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
8. Stavba „VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.“ bude realizována v rámci strategického projektu Moravskoslezského kraje „TPA – Inovační centrum pro transformaci vzdělávání“. Zhotovitel bere na vědomí, že předmětem smlouvy jsou aktivity a výstupy, které budou součástí projektové žádosti o finanční podporu na uvedený projekt ze zdrojů Evropské unie, či jiných externích zdrojů. Předpokládá se předložení žádosti o dotaci do výzvy pro strategické projekty Operačního programu Spravedlivá transformace (dále jen „OPST“).

III. Předmět smlouvy

- a) Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu „VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.“ (dále jen „stavba“) v rozsahu dle:
 - projektové dokumentace stavby zpracované v lednu 2023 společností ATRIS, s.r.o., Občanská 1116/18, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava, IČO: 28608909,
 - oceněného soupisu prací, dodávek a služeb, který je součástí nabídky zhotovitele podané v rámci veřejné zakázky na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy (dále jen „soupis prací“),
 - podmínek pravomocného stavebního povolení, které vydal Úřad městského obvodu Poruba, Statutární město Ostrava dne 05. 05. 2023 pod č. j.: POR 27967/2023/parm, rozhodnutí číslo 138/2023.
 - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy (dále jen „dílo“).
- b) Součástí díla je také:
 - a) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních v šesti vyhotoveních. Dokumentace skutečného provedení stavby budou objednateli dodány také 2x v elektronické podobě, a to na CD ROM ve formátu pro texty *.doc (*.rtf), pro tabulky *.xls, pro skenované dokumenty *.pdf, pro výkresovou dokumentaci *.dwg a zároveň *.pdf. Případné vícetisky budou účtovány zvlášť,
 - b) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami zhotovitele, dokumentací předanou objednatelem, požadavky objednatele a s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),
 - c) zajištění vytyčení obvodu staveniště,
 - d) plnění povinností při nakládání se stavebním a demoličním odpadem v souladu s pravidly poskytovatele dotace (Operační program spravedlivé transformace „OPST“), které jsou plně v souladu s platnou odpadovou legislativou tvořenou zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o

odpadech") a navazujícími právními předpisy vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady a vyhláškou č. 8/2021 Sb., Katalogem odpadů.

- e) předání stavebního a demoličního odpadu k likvidaci na řízenou recyklační skládku dle příslušných položek soupisu prací. Zvolení jiného způsobu a technologie likvidace tj. jeho opětovné materiálové využití, opětovné použití a recyklace v souladu s platnou odpadovou legislativou a podmínkami OPST, bude vždy předem odsouhlaseno objednatelem,
- f) při nakládání se stavebním a demoličním odpadem v místě vzniku na staveništi uplatňovat postupy pro jeho důsledné materiálové třídění, aby byla umožněna jeho likvidace dle podmínek OPST a odpadové legislativy,
- g) umožnit osobě technického dozoru stavebníka kontrolu se způsobem nakládání se stavebním a demoličním odpadem mimo prostory staveniště,
- h) zajištění a předložení písemných dokladů o likvidaci a recyklaci stavebního odpadu vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle zákona o odpadech, tyto doklady budou průběžně evidovány zhotovitelem a kontrolovány osobou TDS během realizace stavby, přičemž závěrem budou znovu všechny přiloženy zhotovitelem do dokladové části předávaného dokončeného díla,
- i) návrh provozních řádů a technických zařízení, dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodů a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy,
- j) předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle stavebního zákona, bude-li k provedení díla potřebné,
- k) zřízení deponie materiálů na vymezených plochách tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
- l) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
- m) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- n) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
- o) zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení díla (jako je např. výrobní a realizační dodavatelská dokumentace),
- p) pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovení stavby a její předání objednateli při předání a převzetí plnění předmětu smlouvy v digitální podobě na CD,
- q) hlášení archeologických nálezů v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- r) zajištění veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- s) zajištění bezpečných přechodů kolem staveniště.
- t) Zhotovitel je povinen při provádění díla zejména:
 - a) plnit podmínky příslušných stavebních povolení či jiných rozhodnutí nebo opatření stavebních úřadů a požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,
 - b) zohlednit vyjádření dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,

- u) Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
 - v) Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
 - w) Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s provedením díla nutné pro vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
 - x) Objednatel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V této smlouvy. Vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu díla podstatným způsobem neomezují.
 - y) Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy, a to při dodržení podmínek stanovených příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“). Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
- c) Smluvní strany prohlašují, že se v rámci právního vztahu vzniklého na základě této smlouvy budou řídit platnými právními předpisy České republiky, všeobecně závaznými právními předpisy Evropské unie, programovými dokumenty, směrnicemi a příručkami OPST a že budou respektovat strategii OPST včetně všech definovaných a požadovaných principů (např. princip významného nepoškozování environmentálních cílů – DNSH, uplatňování principu rovných příležitostí, publicity, rozvoje informační společnosti a dodržování pravidel hospodářské soutěže).

IV. Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do **50 dnů** od předání staveniště zhotoviteli a nejpozději poslední den doby plnění dokončené dílo předat objednateli. Dílo je provedeno, je-li dokončeno (tj. objednateli je předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu) a předáno objednateli.
2. Místem plnění je budova školy, Opavská 1119/12, 708 61 Ostrava – Poruba, parc. č. 1512, k.ú. Poruba-sever.
3. V souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ si objednatel vyhrazuje právo po dobu trvání překážky přerušit plnění předmětu této smlouvy a zastavit běh doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, a to v těchto případech:
 - a) omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek, tj. v případě, že nebude zjevně možné vlivem klimatických podmínek pokračovat v pracích dle harmonogramu výstavby, aniž by došlo k porušení právních/bezpečnostních předpisů nebo technických/technologických norem.
 - b) v případě vzniku překážek ze strany dotčených orgánů státní správy, ze strany vlastníků dotčených a sousedních parcel, nebo vlastníků (správců) dopravní a technické infrastruktury, bránících zhotoviteli v plnění jeho závazků vyplývajících z této smlouvy, kterým zhotovitel jednajícím s náležitou péčí nemohl zabránit,

V těchto případech bude se zhotovitelem jednáno o možnosti stavění běhu doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Omezení postupu prací dle tohoto odstavce bude posuzováno ve vztahu k možnosti provádění díla dle předepsaných technologických postupů. Doba, na kterou se běh doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy staví, bude zahájena zápisem do stavebního deníku a ukončena výzvou objednatele k opětovnému zahájení prací, uvedenou ve stavebním deníku. Oba tyto zápisy ve stavebním deníku musí být odsouhlaseny a podepsány osobou oprávněnou jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy. Stavění doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě. Přerušением prací z důvodů stavění doby plnění však není dotčena povinnost zhotovitele zajistit hlídání staveniště a zajistit rozpracované dílo proti poškození.

4. V případě, že koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, osoba vykonávající technický dozor stavebníka, objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušением nebude mít vliv na dobu plnění díla uvedenou v odst. 1 tohoto článku smlouvy.

V. Cena za dílo

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	2.144.917,65 Kč
DPH 21 %	450.432,71 Kč
Cena včetně DPH	2.595.350,36 Kč

Souhrnný rozpočet je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště vč. případných poplatků a nájmu za dočasné zábory sousedních pozemků a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
3. Cena za dílo uvedená v odst. 1 tohoto článku smlouvy je cenou nejvýše přípustnou a lze ji změnit pouze v případě:

MÉNĚPRACÍ

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle soupisu prací,

VÍCEPRACÍ

- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou dodatečných prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo soupisu prací. Cena za vícepráce bude stanovena součtem nákladů jednotlivých položek víceprací, přičemž pro stanovení jejich jednotkové ceny se použije níže uvedený způsob naceňování:
 - pro položky vyskytující se v soupise prací, tzv. existující položky (např. v rámci víceprací se nárokuje větší množství výměry) se jednotková cena položek bude účtovat podle odpovídající jednotkové ceny uvedené v soupisu prací. Pokud ovšem

byla jednotková cena existující položky v soupisu prací stanovena odkazem a kódem podle konkrétní cenové soustavy (standardizovaného ceníku), bude zhotovitelem provedeno a doloženo porovnání jednotkové ceny existující položky s ceníkovou cenou podle této cenové soustavy v její aktuální cenové úrovni. Výsledná jednotková cena u takové položky bude potom stanovena použitím nižší jednotkové ceny z tohoto porovnání.

- pro položky tzv. nové, které se nevyskytují v soupise prací, se jednotková cena položek bude účtovat podle cenové soustavy ÚRS v její aktuální cenové úrovni.
- Pouze ve výjimečných případech, kdy nelze pro stanovení jednotkové ceny nové položky víceprací použít žádný z výše uvedených postupů, doloží zhotovitel individuální kalkulaci jednotkové ceny. Jednotková cena nové položky tak bude stanovena na základě dohody objednatele a zhotovitele. Objednatel je v tomto případě oprávněn ověřit přiměřenost jednotkové ceny nezávislým subjektem,

ZÁMĚNY POLOŽEK dle § 222 odst. 7 ZZVZ

- c) v případě, že nové položky soupisu prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám, cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší a zároveň materiál nebo práce podle nových položek jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší. Zhotovitel se zavazuje vyhotovit o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu prací s vymezením položek v původním soupisu, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací stejné nebo vyšší kvality,

ZMĚNY VÝŠE DPH

- d) v případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.
4. Rozsah případných méněprací nebo víceprací a cena za jejich realizaci, jakož i záměna položek dle § 222 odst. 7 ZZVZ budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě.
 5. Zhotovitel je povinen zpracovat veškeré změnové listy a dále oceněné soupisy méněprací a víceprací dle odst. 3 tohoto článku smlouvy a předložit je ke kontrole, k vyjádření a k odsouhlasení osobě vykonávající technický dozor stavebníka a osobě vykonávající autorský dozor projektanta. Součástí takto oceněných soupisů bude i výkaz výměr s uvedením postupu výpočtu množství.
 6. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

VI.

Platební podmínky

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy objednatele, IČO objednatele,

- b) předmět smlouvy, tj. text „zhotovení stavby - VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.“, název projektu „TPA – Inovační centrum pro transformaci vzdělávání“ a registrační číslo projektu (bude sděleno objednatelem po registraci žádosti o dotaci)
 - c) označení banky a číslo zveřejněného účtu, na který musí být zaplacen,
 - d) lhůtu splatnosti faktury,
 - e) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - f) **přílohou konečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle této smlouvy**, obsahující prohlášení objednatele, že dílo přejímá. Součástí konečné faktury bude rekapitulace vystavených faktur a rekapitulace veškerých provedených prací, která bude zpracována v souladu s odsouhlaseným soupisem prací.
3. V souladu s ustanovením zákona o DPH sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené za objednatele podpisem osoby vykonávající technický dozor stavebníka v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu, včetně dohody o ocenění, se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den měsíce. Zhotovitel (plátce DPH) vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol - obojí podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
4. V případě dodatečných prací fakturovaných na základě dodatků uzavřených k této smlouvě (vícepráce) bude soupis těchto prací tvořit samostatnou přílohu faktury.
5. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli.
6. Doručení faktury se provede osobně na sekretariátě příspěvkové organizace oproti podpisu potvrzující převzetí, doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb nebo prostřednictvím datové schránky.
7. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
- a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo,
 - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
 - c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.
- Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu faktury a znovu ji doručí objednateli. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení opravené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 3 dnů po obdržení objednatelem vrácené vadné faktury.
8. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
9. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, touto smlouvou nebo pokyny objednatele.
- 10. Objednatel, příjemce plnění, prohlašuje, že plnění, které je předmětem smlouvy, nepoužije pro svou ekonomickou činnost, ale výlučně pro účely související s jeho činností při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH). Z uvedeného důvodu se**

na toto plnění nevztahuje režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e uvedeného zákona a zhotovitelem bude vystavena faktura za zdanitelné plnění včetně daně z přidané hodnoty.

11. Objednatel uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uhradí v termínu splatnosti faktury stanoveném dle smlouvy přímo na osobní depozitní účet zhotovitele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:
- zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“ jako nespolehlivý plátcce, nebo
 - zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení, nebo
 - bankovní účet zhotovitele určený k úhradě plnění uvedený na faktuře nebude správcem daně zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“.

Tato úhrada bude považována za splnění části závazku odpovídající příslušné výši DPH sjednané jako součást smluvní ceny za předmětné plnění. Objednatel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

VII. Jakost díla

- Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, stavebnímu povolení, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
- Smluvní strany se dohodly, že bude-li v rámci díla dodáváno zboží (spotřebiče, nábytek apod.), toto bude dodáno v I. jakosti.
- Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

VIII. Staveniště

- Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 3 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany, zejména s ohledem na klimatické podmínky, písemně jinak.

Dohoda o změně termínu předání a převzetí staveniště bude učiněna formou zápisu ve stavebním deníku nebo zápisu ze společného jednání smluvních stran v rámci přípravy realizace stavby, podepsaném zástupci zhotovitele i objednatele s tím, že za objednatele tuto dohodu učiní osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy. Změnu termínu předání staveniště sjednanou výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.

2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli 1 vyhotovení projektové dokumentace stavby, dále ověřenou dokumentaci ze stavebního řízení a štítek „STAVBA POVOLENA“.
3. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem. Určení základních vytyčovacích prvků bude provedeno při předání staveniště objednatelem.
4. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka.
5. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště. Náklady na ostrahu jsou již zahrnuty v ceně za dílo.
6. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 3 dnů od provedení díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, za bezpečný přístup na stavbu, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru staveniště.
8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
9. Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s právními předpisy a pravidly pro OPST. V souladu s Grafickým manuálem publicity OPST (platnou verzí) bude po zahájení fyzické realizace projektů staveniště označeno informačním plakátem s informacemi o projektech v minimální velikosti A3. Vyhotovení informačního plakátu zajistí objednatel a následně předá k instalaci zhotoviteli.

IX.

Provádění díla, práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen:
 - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR; dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno,
 - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace,
 - c) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla,
 - d) do 7 dnů od předání staveniště zpracovat a objednateli předat podrobný harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat osobě vykonávající technický dozor stavebníka a objednateli,
 - e) dbát při provádění díla na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí,

- f) doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to nejpozději před jejich osazováním do stavby. Bez doložení těchto atestů a jejich odsouhlasení osobou vykonávající technický dozor stavebníka není zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby.
 - g) předem projednat jakoukoliv změnu prováděnou při realizaci stavby, mající vliv na podmínky udělené poskytovatelem dotace, a to jak změnu oproti této smlouvě, tak i změnu oproti projektové dokumentaci,
 - h) umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace (tj. Státního fondu životního prostředí ČR a Ministerstva životního prostředí), Ministerstvu pro místní rozvoj, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy vstup do objektů a na pozemky dotčené projekty a jejich realizací a kontrolu dokladů souvisejících s projekty,
 - i) vytvořit podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektů, poskytnout veškeré požadované informace a doklady vážící se k realizaci projektů, umožnit průběžné ověřování souladu údajů o realizaci projektů uváděných ve zprávách o realizaci projektu se skutečným stavem v místě jejich realizace a poskytnou součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly. Těmito oprávněnými osobami jsou poskytovatel dotace, územní finanční orgány, Ministerstvo financí, Nejvyšší kontrolní úřad, Evropská komise a Evropský účetní dvůr, případně další orgány oprávněné k výkonu kontroly (povinnosti dle tohoto odstavce je zhotovitel povinen plnit minimálně do konce roku 2028),
 - j) uchovávat veškeré doklady, které souvisí s realizací projektu a jeho financováním, a to dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, minimálně do konce roku 2028. Pokud pro vybrané dokumenty a doklady stanoví české právní předpisy lhůtu delší než 10 let, bude postupováno podle českých právních předpisů.
2. Zhotovitel je povinen informovat objednatele a zároveň osobu vykonávající technický dozor stavebníka o skutečnostech majících vliv na plnění této smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou objednateli zaslány elektronickou poštou na adresu: sekretariat@teleinformatika.eu. Zhotovitel je povinen informovat objednatele a osobou vykonávající technický dozor stavebníka zejména:
- a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,
 - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
 - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby dle této smlouvy vady. Objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
3. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace vč. jejího rozsahu a obsahu dle požadavků stavebního zákona a souvisejících předpisů nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a s dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá bez zbytečného odkladu objednateli.
4. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků

sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod.

5. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
6. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
7. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
8. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o poddodavatelích, kteří se budou podílet na realizaci díla, a to před zahájením plnění části díla tímto poddodavatelem a předat objednateli originály prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem BOZP, jehož vzor je přílohou č. 2 této smlouvy. Povinnost identifikovat poddodavatele se považuje za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku.
9. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo prostřednictvím osob, kterými byla v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele stavby prokazována kvalifikace (dále jen „odborná osoba“). Zhotovitel je oprávněn změnit odbornou osobu pouze z vážných důvodů, a to s předchozím písemným souhlasem objednatele (osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby). Žádost o souhlas se změnou odborné osoby bude doložena doklady potřebnými k prokázání požadované kvalifikace a v případě, že odborná osoba je poddodavatelem zhotovitele, také originály prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem BOZP, jehož vzor je přílohou č. 2 této smlouvy. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou odborné osoby do 14 kalendářních dnů od doručení žádosti a všech potřebných dokladů za podmínky, že nová odborná osoba bude splňovat potřebnou kvalifikaci. Nová odborná osoba musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, jaká byla po této osobě požadována v zadávacích podmínkách veřejné zakázky.
10. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).
11. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
12. Zhotovitel nejméně 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a osobě vykonávající technický dozor stavebníka práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
13. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
14. Zhotovitel je povinen do 7 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy objednateli a koordinátorovi BOZP písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“.
15. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.

16. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
17. Bourací práce způsobující hluk nebo prach budou realizovány pouze po předchozím oznámení objednateli.
18. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a výkon činnosti koordinátora BOZP a umožnit osobám, které je vykonávají, vstup na stavbu a staveniště.
19. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nesmí za objednatele vykonávat inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (technický dozor stavebníka).

KONTROLA PROVÁDĚNÝCH PRACÍ, ORGANIZACE KONTROLNÍCH DNŮ

20. Kontrola prováděných prací bude realizována:

- osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
- osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta,
- koordinátorem BOZP,
- orgány státní správy oprávněnými ke kontrole na základě zvláštních předpisů,

Dále může provádět kontrolu objednatel a jím pověřené osoby.

Zhotovitel je povinen umožnit uvedeným osobám provedení kontroly realizovaných prací.

21. Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a funkci koordinátora BOZP je kromě kontroly provádění díla oprávněna i ke kontrole dokumentace k realizaci stavby vypracované zhotovitelem, kontrole stavebního deníku, kontrole rozpočtů a faktur, kontrole hospodaření s odpady a rovněž ke kontrole bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a k dalším úkonům vyplývajícím z příslušné smlouvy na zajištění výkonu inženýrské a investorské činnosti a výkonu koordinace bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi při realizaci stavby.
22. Kontrola prováděných prací bude realizována zejména v rámci kontrolních dnů, s tím, že:
 - kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou týdně,
 - termíny konání kontrolních dnů budou stanoveny v zápisu o předání staveniště; v případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy osoby vykonávající technický dozor stavebníka,
 - kontrolní dny budou řízeny osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
 - z kontrolních dnů budou osobou vykonávající technický dozor stavebníka pořizovány zápisy, které budou zhotoviteli zaslány v elektronické podobě.
23. Zhotovitel písemně vyzve osobu vykonávající technický dozor stavebníka nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.

V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor stavebníka bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

24. Zhotovitel písemně vyzve kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku.
25. V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP.

Zhotovitel je povinen zavázat k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále též „BOZP“) na staveništi, povinnost jeho aktualizace, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.
26. Zhotovitel je povinen předat koordinátorovi BOZP nejpozději 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informaci o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi, a to včetně zaměstnanců poddodavatelů zhotovitele, osob vykonávajících na stavbě autorský dozor, inženýrskou a investorskou činnost a osob oprávněných jednat za objednatele ve věcech realizace stavby. Zhotovitel je povinen bezodkladně nahlásit koordinátorovi BOZP písemně změnu těchto osob. Informace dle první a druhé věty tohoto odstavce zhotovitel zároveň předá v kopii objednateli. V případě, že zhotovitel povinnost dle tohoto odstavce nesplní a objednateli v důsledku toho vznikne škoda (např. uhrazením sankcí uložených příslušnými správními úřady), bude zhotovitel povinen objednateli tuto škodu v plném rozsahu uhradit.
27. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na výzvu objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby nebo místního šetření v rámci kolaudačního řízení podle stavebního zákona, pokud bude probíhat.

X. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

XI. Předání díla

1. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 5 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele k převzetí dokončeného díla. Písemná výzva bude zaslána zhotovitelem také osobě vykonávající technický dozor stavebníka a autorskému dozoru projektanta.

2. Objednatel se zavazuje dokončené dílo převzít do 10 pracovních dnů od doručení výzvy zhotovitele v případě, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání. Doba od zahájení přejímacího řízení do převzetí díla (případně nepřevzetí z důvodu vad nebo nedodělků bránících jeho řádnému užívání) se nepočítá do doby plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy.
3. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol mezi objednatelem a zhotovitelem. Protokol připraví a sepiše osoba vykonávající technický dozor stavebníka.
Protokol bude obsahovat:
 - a) označení předmětu díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
 - d) datum vydání a číslo stavebního povolení/souhlasu stavebního úřadu s provedením ohlášené stavby, pokud byl vydán, případně datum podání ohlášení stavebnímu úřadu,
 - e) datum vyklizení staveniště,
 - f) datum ukončení záruky za jakost na dílo,
 - g) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
 - h) datum zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - i) seznam převzaté dokumentace od zhotovitele,
 - j) prohlášení objednatele, že dílo přejímá (nepřejímá),
 - k) datum a místo sepsání protokolu,
 - l) v případě, je-li dílo přebíráno s vadami a nedodělků, uvedení, že je dílo přebíráno s výhradami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, včetně uvedení lhůty k odstranění těchto vad,
 - m) jména a podpisy zástupců objednatele, zhotovitele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka.
4. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.
5. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu/kolaudačního rozhodnutí, zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu objednatele doplnit.
6. Pokud objednatel převezme dílo s vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání díla, budou tyto vady a nedodělků odstraněny ve lhůtě stanovené v protokolu o předání a převzetí díla. O odstranění těchto vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis, který vyhotoví osoba vykonávající technický dozor stavebníka. Zápis bude obsahovat jména a podpisy oprávněných zástupců smluvních stran a osoby vykonávající technický dozor stavebníka.
7. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci ust. § 2605 odst. 2 občanského zákoníku na svůj právní vztah založený touto smlouvou.

XII.

Práva z vadného plnění, záruka za jakost

1. Dílo má vadu, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě.
2. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí, neprokáže-li zhotovitel opak.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku, a to v délce:
 - a) 60 měsíců na provedené práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v písm. b) tohoto odstavce,
 - b) na dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců,(dále též „záruční doba“).

Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci záruky platí podmínky uvedené dále v tomto článku smlouvy.

4. Vady a nedodělky díla z vadného plnění a dále také vady, které se projeví během záruční doby, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně, a to včetně všech potřebných náhradních dílů a dalšího materiálu.
5. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
 - a) e-mail: ricka.lukas@ricka.cz, ricka.tomas@ricka.cz nebo
 - b) adresu: Ricka Karel s.r.o., 748 01 Hlučín, Na Včelínku 626/3, nebo
 - c) do datové schránky: an47td6
6. Objednatel má právo na odstranění vady opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má objednatel.
7. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady neodkladně, nejpozději do 12 hodin od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. K dohodám dle tohoto odstavce je oprávněna pouze osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy, příp. jiný oprávněný zástupce objednatele.
8. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost v délce shodné s délkou sjednané záruky na dílo dle této smlouvy.

XIII.

Vlastnické právo, nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovované věci, která je předmětem díla, je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovované věci, i na věci, která je předmětem údržby, opravy nebo úpravy, která je předmětem díla, nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla až do okamžiku převzetí díla objednatelem a odstranění případných vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem min. 10 mil. Kč. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku a zdraví třetích osob.
5. Zhotovitel je povinen předat objednateli při podpisu této smlouvy a dále na vyžádání objednatelem kdykoliv v průběhu provádění díla kopie pojistných smluv na požadovaná pojištění dle této smlouvy, včetně všech dodatků nebo certifikáty příslušných pojišťoven prokazující existenci pojištění po celou dobu provádění díla (dobu trvání pojištění, jeho rozsah, pojištěná rizika, pojistné částky, roční limity a sublimity plnění a výši spoluúčasti). Certifikát dle předchozí věty nesmí být starší jednoho měsíce.

XIV.

Sankční ujednání

1. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,25 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel neodstraní všechny drobné vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato, ve lhůtě dle čl. XI odst. 6 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
3. Pro případ prodlení se zaplacením ceny za dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
4. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště ve lhůtě dle čl. VIII odst. 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
5. V případě porušení povinnosti zhotovitele plnit podmínky příslušných stavebních povolení nebo požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
6. V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý zjištěný případ.

7. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve lhůtě dle čl. XII odst. 7 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
8. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník, případně projektová dokumentace a doklady potřebné k provádění stavby dle stavebního zákona, nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
9. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost stanovenou v čl. XIII odst. 4 nebo 5 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ a každý den prodlení.
10. V případě, že zhotovitel poruší jakoukoliv svou povinnost stanovenou v čl. IX odst. 8 nebo 9 nebo 26 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý zjištěný případ.
11. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. IX odst. 11 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ.
12. V případě, že se zhotovitel opakovaně (za opakovaně se přitom považuje nejméně dvakrát) nebude řídit podklady nebo prokazatelně uloženými pokyny objednatele (tj. zejména pokyny zadanými písemně, např. ve stavebním deníku), nebo objednateli neposkytne požadovanou dokumentaci a informace, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý zjištěný případ.
13. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
14. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
15. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

XV. Sankce vůči Rusku a Bělorusku

1. Zhotovitel odpovídá za to, že platby poskytované objednatelem dle této smlouvy nebudou přímo nebo nepřímo ani jen zčásti poskytnuty osobám, vůči kterým platí tzv. individuální finanční sankce ve smyslu čl. 2 odst. 2 Nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. 3. 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině a Nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006 o omezujících opatřeních vůči prezidentu Lukašenkovi a některým představitelům Běloruska a které jsou uvedeny na tzv. sankčních seznamech (dle příloh č. 1 obou nařízení); bude-li kterékoliv z nařízení v budoucnu nahrazeno jinou legislativou obdobného významu, uvedená povinnost se uplatní obdobně.
2. Zhotovitel je povinen objednatele bezodkladně informovat o jakýchkoliv skutečnostech, které mohou mít vliv na odpovědnost zhotovitele dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Zhotovitel je současně povinen kdykoliv poskytnout objednateli bezodkladnou součinnost pro případné ověření pravdivosti informací dle odst. 1 tohoto článku smlouvy.
3. Dojde-li k porušení pravidel dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy; odstoupení se však nedotýká povinností zhotovitele vyplývajících ze záruky za jakost, odpovědnosti za vady, povinnosti zaplatit smluvní pokutu,

povinnosti nahradit škodu a povinnosti zachovat důvěrnost informací souvisejících s plněním dle této smlouvy.

4. Dojde-li k porušení pravidel dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 250.000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení.

XVI. Zánik smlouvy

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
 - a) neprovedení díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy,
 - b) nepředání dokladů na požadované pojištění dle čl. XIII odst. 5 této smlouvy,
 - c) nepřevzetí staveniště zhotovitelem na výzvu objednatele (s výjimkou případů, kdy převzetí brání důvody na straně objednatele),
 - d) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
 - e) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
 - f) neuhrazení ceny za dílo objednatelem po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy,
 - g) nedodržení jakéhokoliv smluvního ujednání dle čl. IX odst. 9 této smlouvy.
3. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
 - a) dojde-li k neoprávněnému zastavení prací z rozhodnutí zhotovitele nebo zhotovitel postupuje při provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla a sjednanému termínu předání díla, či jeho části objednateli;
 - b) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
 - c) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
4. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.
5. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ dle § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14 dnů“.

XVII. Závěrečná ujednání

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatky této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně,

nestanoví-li zákon 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 (dále jen „zákon o registru smluv“), jinak. V takovém případě nabývá smlouva účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

3. Tato smlouva je uzavírána elektronicky.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Smluvní strany se dohodly, že pokud se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv, provede uveřejnění v souladu se zákonem objednatel.
7. Osobní údaje obsažené v této smlouvě budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách objednatele www.teleinformatika.eu
8. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1: Souhrnný rozpočet stavby
 - Příloha č. 2: Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V Ostravě dne

V Hlučíně dne

.....
za objednatele
Ing. Pavel Zubek, ředitel školy

.....
za zhotovitele
Ing. Tomáš Ricka - jednatel

Příloha č. 2 -Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

Prohlášení zhotovitele o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů se zhotovitel Ricka Karel s.r.o., Na Včelínku 626/3, 748 01 Hlučín, IČ 64087379 (*název, sídlo, IČO*) zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“) při realizaci stavby „VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.“, jejímž objednatelem je příspěvková organizace Střední škola teleinformatiky, Ostrava.

Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále též „BOZP“), povinnost zúčastňovat se zpracování plánu BOZP a všech jeho aktualizací, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.

V Hlučíně dne

.....
za zhotovitele:
Ing. Tomáš Ricka - jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20230602001
Stavba: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

KSO:
Místo: Ostrava - Poruba

CC-CZ:
Datum: 26.05.2023

Zadavatel:
SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Ricka Karel s.r.o.

IČ: 64087379
DIČ: CZ64087379

Projektant:
ATRIS s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Barbora Kyšková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 144 917,65
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	2 144 917,65		450 432,71
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		2 595 350,36
-------------------	----------	------------	--	---------------------

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: 20230602001

Stavba: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

Místo: Ostrava - Poruba

Datum: 26.05.2023

Zadavatel: SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.

Projektant: ATRIS s.r.o.

Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Zpracovatel: Barbora Kyšková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 144 917,65	2 595 350,36
001	Stavební část	1 608 360,12	1 946 115,75
002	Elektroinstalace	476 057,53	576 029,61
003	Ostatní a vedlejší náklady	60 500,00	73 205,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P. O.

Objekt:
001 - Stavební část

KSO:
Místo: Ostrava - Poruba

CC-CZ:
Datum: 26.05.2023

Zadavatel:
SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Ricka Karel s.r.o.

IČ: 64087379
DIČ: CZ64087379

Projektant:
ATRIS s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Barbora Kyšková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 608 360,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 608 360,12	21,00%	337 755,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **1 946 115,75**

v CZK

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: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

Objekt: **001 - Stavební část**

Místo: Ostrava - Poruba
Zadavatel: SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.
Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Datum: 26.05.2023
Projektant: ATRIS s.r.o.
Zpracovatel: Barbora Kyšková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		1 608 360,12
HSV - Práce a dodávky HSV		236 496,62
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		106 763,67
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání		67 458,12
997 - Přesun sutě		52 144,04
998 - Přesun hmot		10 130,79
PSV - Práce a dodávky PSV		1 343 813,50
730 - Vytápění		20 800,00
763 - Konstrukce suché výstavby		216 671,84
766 - Konstrukce truhlářské		14 251,20
767 - Konstrukce zámečnické		818 907,48
776 - Podlahy povlakové		60 974,35
777 - Podlahy lité		164 358,11
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		47 850,52
M - Práce a dodávky M		28 050,00
21-M - Elektromontáže		2 050,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení		26 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

Objekt: **001 - Stavební část**

Místo: Ostrava - Poruba

Datum: 26.05.2023

Zadavatel: SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.

Projektant: ATRIS s.r.o.

Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Zpracovatel: Barbora Kyšková

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

Náklady soupisu celkem

1 608 360,12

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					106 763,67	
1	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	135,580	266,00	36 064,28	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*2,85*2*2-3,405*2,46*2				51,077	
	VV		7,51*2,85*2+7,315*2,85*2				84,503	
	VV		Součet				135,580	
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	135,580	253,00	34 301,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*2,85*2*2-3,405*2,46*2				51,077	
	VV		7,51*2,85*2+7,315*2,85*2				84,503	
	VV		Součet				135,580	
3	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	135,580	174,00	23 590,92	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*2,85*2*2-3,405*2,46*2				51,077	
	VV		7,51*2,85*2+7,315*2,85*2				84,503	
	VV		Součet				135,580	
4	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000	23,00	1 150,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"zakrytí podlahy v chodbe" 50				50,000	
5	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	58,054	46,20	2 682,09	CS ÚRS 2023 01
	VV		"okna"2,275*1,58+2,205*1,58+2,21*1,59+2,205*1,57				14,054	
	VV		"prosklené steny "2,5*2,2*4*2				44,000	
	VV		Součet				58,054	
6	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	3,914	760,00	2 974,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"podbetování parapetů "					
	VV		"viz. výpis truhl. prvku "(2,205*2+2,21+2,275)*0,44				3,914	
7	K	R-7665609	ÚPRAVA NA STÁVAJÍCÍCH BOXECH KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY NÁTĚREM DO Odstínu SOKLU	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					67 458,12	
8	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	90,000	84,80	7 632,00	CS ÚRS 2023 01
9	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	140,000	107,20	15 008,00	CS ÚRS 2023 01
10	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	19,565	150,00	2 934,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy bouracích prací - otvory pro prosklené stěny"2,26*2,15+2,28*2,15+2,26*2,15+2,3*2,15				19,565	
11	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	2,303	5 250,00	12 090,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		"vybourání otvoru mezi ucebnami "3,405*2,46*0,275				2,303	
12	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	385,00	2 464,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"0,8*2*4				6,400	
13	K	977211112	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl přes 200 do 350 mm	m	7,945	2 880,00	22 881,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkres bouracích prací - vybourání otvoru"3,045+2,45*2				7,945	
14	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	135,580	32,80	4 447,02	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"5,95*2,85*2*2-3,405*2,46*2				51,077	
	VV		7,51*2,85*2+7,315*2,85*2				84,503	
	VV		Součet				135,580	
D	997	Přesun sutě					52 144,04	
15	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	14,038	2 560,00	35 937,28	CS ÚRS 2023 01
16	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	14,038	99,70	1 399,59	CS ÚRS 2023 01
17	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	2,732	1 650,00	4 507,80	CS ÚRS 2023 01
18	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,240	1 650,00	2 046,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	5,527	232,00	1 282,26	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	4,539	608,00	2 759,71	CS ÚRS 2023 01
21	K	R-9970135	Odvoz suťi a vybouraných hmot na skládku se složením	t	14,038	300,00	4 211,40	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - Položka zahrnuje veškerou mimostaveništní manipulaci ze stavenišť na skládku nebo RECYKLAČNÍ SKLÁDKU - Vzdálenost a místo skládky nebo RECYKLAČNÍ SKLÁDKY dle uvážení a volby zhotovitele stavby - V souladu s odpadovou legislativou zejména zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a navazujícími právními předpisy vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady a vyhláškou č. 8/2021 Sb., Katalogem odpadů - Poplatek za uložení v rámci samostatné položky viz níže - Zhotovitel doloží doklady o provedené likvidaci					
	D	998	Přesun hmot				10 130,79	
22	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	3,810	2 020,00	7 696,20	CS ÚRS 2023 01
23	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	3,810	639,00	2 434,59	CS ÚRS 2023 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 343 813,50	
	D	730	Vytápění				20 800,00	
24	K	R-7307650	Nátěr radiátoru vč. přírodního potrubí	kus	4,000	2 500,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. dodávky a montáže hlavice a ventilu OTOPNÁ TĚLESA BUDOU OPATŘENA NOVOU TERMOREGULAČNÍ HLAVICÍ, TERMOSTATICKÝM VENTILEM "viz. výkres bouracích prací"4					
	VV				4,000			
25	K	R-7309099	vypuštění otopné soustavy	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
26	K	R-7309101	Napuštění otopné soustavy, uvedení do provozu	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
27	K	R-7309897	Zpětná montáž radiátoru	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"4		4,000			
28	K	R-7309899	Demontáž radiátoru	kus	4,000	700,00	2 800,00	
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"4		4,000			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				216 671,84	
29	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	20,211	870,00	17 583,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		"lem kolem akustického podhledu"5,4*0,435+5,4*0,325+5,4*0,555+5,4*0,62+5,4*0,335+5,4*0,555		15,255			
	VV		7,51*0,203+7,51*0,155+7,315*0,155+7,315*0,155		4,956			
	VV		Součet		20,211			
30	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 959,000	8,78	17 200,02	CS ÚRS 2023 01
31	K	998763294	Příplatek k přesunu hmot procentní 763 za zvětšený přesun do 1000 m	%	2 131,000	4,75	10 122,25	CS ÚRS 2023 01
32	K	R-7630010	D+M akustického podhledu	m2	64,800	2 095,00	135 756,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -stropní kazeta o rozměrech 600 x 600 mm, výška 19 mm, barva bílá, viditelná hrana rastru -reakce na oheň A2-s1, d0 -polozapuštěná hrana na 15 mm konstrukci -podhledy doplněny o SDK lımece s izolací po obvodu místnosti, včetně systémového přechodu -před objednáním materiálu a zahájením prací bude zpracována akustická studie dle konkrétního dodavatele podhledu, tato studie bude projektantovi předložena k odsouhlasení. Akustický podhled musí splňovat požadavky normy ČSN 73 0527. Po realizaci musí zhotovitel zajistit měření doby dozvuku pro ověření splnění normových požadavků a předat protokol o měření doby dozvuku s kladným výsledkem.					
	VV		"viz. výkres podhledů"5,4*3*4		64,800			
33	K	R-7637090	D+M protipožárního obkladu tl. 15 mm vč. podkladního roštu, vč. minerální izolace tl.100 mm, vč. všech systémových příslušenství a doplňků	m2	26,000	1 385,00	36 010,00	
	VV		"viz. výkres nového stavu"4,5*4+8		26,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské				14 251,20	
34	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2	m2	34,175	99,20	3 390,16	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkres bouracích prací "(5,95+1,5+7,51)*1		14,960			
	VV		(5,95+7,315+5,95)*1		19,215			
	VV		Součet		34,175			
35	K	766441825	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 2000 mm	kus	4,000	87,90	351,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkres bouracích prací"4		4,000			
36	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	33,20	132,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"4		4,000			
37	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	8,895	257,00	2 286,02	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výpis truhl. prvku "2,205*2+2,21+2,275		8,895			
38	M	60794106	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 450mm	m	9,785	678,00	6 634,23	CS ÚRS 2023 01
	VV		8,895*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,785			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	34,175	33,44	1 142,81	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkres bouracích prací "(5,95+1,5+7,51)*1		14,960			
	VV		(5,95+7,315+5,95)*1		19,215			
	VV		Součet		34,175			
40	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	150,710	1,10	165,78	CS ÚRS 2023 01
41	K	998766292	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 100 m	%	152,370	0,97	147,80	CS ÚRS 2023 01
D	767		Konstrukce zámečnické				818 907,48	
42	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	7 963,800	1,81	14 414,48	CS ÚRS 2023 01
43	K	998767292	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 100 m	%	8 108,000	1,00	8 108,00	CS ÚRS 2023 01
44	K	R-7670900	D+M ocelového rámu ve ztužující stěně - viz. stavebně konstrukční část	kus	1,000	110 000,00	110 000,00	
	P		<p>Poznámka k položce: Položka obsahuje :</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž ocelového rámu HEB 180 vč. prořezu materiálu - nátěr ocelové konstrukce vč. dodávky barvy - stavební přípravu pro osazení rámu v souladu se stavebně konstrukčním řešením a schváleným technologickým postupem provádění prací (provedení drážek, podstojkování stropní konstrukce, pomocné lešení, odkrytí souvrství podlahy vč. zpětného doplnění apod.) - zpracování technologického postupu provádění prací - veškeré kotevní a spojovací prvky - dílenskou dokumentaci 					
45	K	R-7670901	D+M pomocné OK pro hliníkové dveřní sestavy - viz. stavebně konstrukční řešení	kus	4,000	10 000,00	40 000,00	
	P		<p>Poznámka k položce: Položka obsahuje :</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž ocelového sloupku a překladu vč. prořezu materiálu - nátěr ocelové konstrukce vč. dodávky barvy - stavební přípravu pro osazení rámu v souladu se stavebně konstrukčním řešením a schváleným technologickým postupem provádění prací (provedení drážek, podstojkování stropní konstrukce, pomocné lešení, odkrytí souvrství podlahy vč. zpětného doplnění apod.) - zpracování technologického postupu provádění prací - veškeré kotevní a spojovací prvky - dílenskou dokumentaci 					
46	K	R-7678901	D+M prosklené hliníkové stěny S02A	kus	1,000	125 400,00	125 400,00	
	P		<p>Poznámka k položce: - VNITŘNÍ PROSKLENÁ STĚNA, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST RW=37dB SESTAVENO Z HLINÍKOVÉHO PROFILU (RAL 9005) A BEZPEČNOSTNÍHO ZASKLENÍ - PANTY DVEŘÍ 3-BODOVÉ V BARVĚ RÁMU - OBOUSTRANNÉ LEMOVÁNÍ - LIŠTOVÁNÍ AL KONSTRUKCÍ PÁSOVINOU 30x2 mm V BARVĚ RAL 9005 - POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30/DP 1, DVEŘE ODOLNOSTI EW 30/DP3 - C</p> <p>POZNÁMKA: - PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDOU ZAMĚŘENY PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORŮ PRO HLINÍKOVÉ SESTAVY NA STAVBĚ - ZASKLENÍ ČIRÉ, JEDNODUCHÉ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TYP SKLA 4.4.2 - BARVA HLINÍKOVÝCH PROFILŮ RAL 9005 - KOVÁNÍ DVEŘÍ KLIKA-KLIKA, JEDNOBODOVÝ ZÁMEK, KLIKA ČERNÁ (NUTNO VZORKOVAT)</p> <p>Součástí položky je kotvení a dodávka kotevnic a spojovacích prvků, zpracování dílenské dokumentace a veškeré příslušenství a doplnky.</p> <p>Prosklená stěna musí být provedena v souladu s PBŘ !!</p>					
47	K	R-7678902	D+M prosklené hliníkové stěny S02B	kus	1,000	84 500,00	84 500,00	
	P		<p>Poznámka k položce: - VNITŘNÍ PROSKLENÁ STĚNA, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST RW=37dB SESTAVENO Z HLINÍKOVÉHO PROFILU (RAL 9005) A BEZPEČNOSTNÍHO ZASKLENÍ - OBOUSTRANNÉ LEMOVÁNÍ - LIŠTOVÁNÍ AL KONSTRUKCÍ PÁSOVINOU 30x2 mm V BARVĚ RAL 9005 - POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30/DP 1</p> <p>POZNÁMKA: - PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDOU ZAMĚŘENY PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORŮ PRO HLINÍKOVÉ SESTAVY NA STAVBĚ - ZASKLENÍ ČIRÉ, JEDNODUCHÉ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TYP SKLA 4.4.2 - BARVA HLINÍKOVÝCH PROFILŮ RAL 9005 - KOVÁNÍ DVEŘÍ KLIKA-KLIKA, JEDNOBODOVÝ ZÁMEK, KLIKA ČERNÁ (NUTNO VZORKOVAT)</p> <p>Součástí položky je kotvení a dodávka kotevnic a spojovacích prvků, zpracování dílenské dokumentace a veškeré příslušenství a doplnky.</p> <p>Prosklená stěna musí být provedena v souladu s PBŘ !!</p>					
48	K	R-7678903	D+M prosklené hliníkové stěny S02C	kus	1,000	85 100,00	85 100,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> POHLED Z MÍSTNOSTI UČEBNY - VNITŘNÍ PROSKLENÁ STĚNA, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST RW=37dB SESTAVENO Z HLINÍKOVÉHO PROFILU (RAL 9005) A BEZPEČNOSTNÍHO ZASKLENÍ - OBOUSTRANNÉ LEMOVÁNÍ - LIŠTOVÁNÍ AL KONSTRUKCÍ PÁSOVINOU 30x2 mm V BARVĚ RAL 9005 - POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30/DP 1</p> <p><i>POZNÁMKA:</i> - PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDOU ZAMĚŘENY PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORŮ PRO HLINÍKOVÉ SESTAVY NA STAVBĚ - ZASKLENÍ ČIRÉ, JEDNODUCHÉ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TYP SKLA 4.4.2 - BARVA HLINÍKOVÝCH PROFILŮ RAL 9005 - KOVÁNÍ DVEŘÍ KLIKA-KLIKA, JEDNOBODOVÝ ZÁMEK, KLIKA ČERNÁ (NUTNO VZORKOVAT)</p> <p><i>Součástí položky je kotvení a dodávka kotevnic a spojovacích prvků, zpracování dílenské dokumentace a veškeré příslušenství a doplňky.</i></p> <p><i>Prosklená stěna musí být provedena v souladu s PBŘ !!</i></p>					
49	K	R-7678904	D+M prosklené hliníkové stěny S02D	kus	1,000	124 400,00	124 400,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i> - VNITŘNÍ PROSKLENÁ STĚNA, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST RW=37dB SESTAVENO Z HLINÍKOVÉHO PROFILU (RAL 9005) A BEZPEČNOSTNÍHO ZASKLENÍ - PANTY DVEŘÍ 3-BODOVÉ V BARVĚ RÁMU - OBOUSTRANNÉ LEMOVÁNÍ - LIŠTOVÁNÍ AL KONSTRUKCÍ PÁSOVINOU 30x2 mm V BARVĚ RAL 9005 - POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30/DP 1, DVEŘE ODOLNOSTI EW 30/DP3 - C</p> <p><i>POZNÁMKA:</i> - PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDOU ZAMĚŘENY PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORŮ PRO HLINÍKOVÉ SESTAVY NA STAVBĚ - ZASKLENÍ ČIRÉ, JEDNODUCHÉ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TYP SKLA 4.4.2 - BARVA HLINÍKOVÝCH PROFILŮ RAL 9005 - KOVÁNÍ DVEŘÍ KLIKA-KLIKA, JEDNOBODOVÝ ZÁMEK, KLIKA ČERNÁ (NUTNO VZORKOVAT)</p> <p><i>Součástí položky je kotvení a dodávka kotevnic a spojovacích prvků, zpracování dílenské dokumentace a veškeré příslušenství a doplňky.</i></p> <p><i>Prosklená stěna musí být provedena v souladu s PBŘ !!</i></p>					
50	K	R-7678906	D+M mobilní akustické stěny SO 01	kus	1,000	226 985,00	226 985,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i> - MOBILNÍ AKUSTICKÁ STĚNA, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST RW=52dB - POJEZDOVÝ PORFIL PRÍZNANÝ, BARVA ČERNÁ RAL 9005 - PANELE NA CENTRAL, JEDNOBODOVÝ ZÁVĚS, BEZ SPODNÍHO VEDENÍ</p> <p><i>Položka obsahuje :</i></p> <p><i>Dodávku a montáž příčky zpracování dílenské dokumentace veškeré systémové příslušenství a doplňky</i></p>					
D	776		Podlahy povlakové				60 974,35	
51	K	776141124	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu pevnosti 30 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	89,037	516,80	46 014,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*7,315+5,95*7,51+3,01*0,275		89,037			
52	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	605,000	0,40	242,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	607,700	0,34	206,62	CS ÚRS 2023 01
54	K	R-776201	Demontáž stávající podlahové krytiny	m2	88,209	155,00	13 672,40	
	VV		"viz. výkresy bouracích prací "5,95*7,315+5,95*7,51		88,209			
55	K	776410811	Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	53,440	15,70	839,01	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"5,95*4+7,51*2+7,31*2		53,440			
D	777		Podlahy lité				164 358,11	
56	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	89,037	15,00	1 335,56	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*7,315+5,95*7,51+3,01*0,275		89,037			
57	K	777111123	Strojní broušení podkladu před provedením lité podlahy	m2	89,037	61,74	5 497,14	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*7,315+5,95*7,51+3,01*0,275		89,037			
58	K	777131113	Penetrační polyuretanový nátěr podlahy na vlhký nebo nenasákový podklad	m2	89,037	450,00	40 066,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*7,315+5,95*7,51+3,01*0,275		89,037			
59	K	777511107	Protiskluzná úprava prosyp krycí stěrky lité podlahy pískem	m2	89,037	550,00	48 970,35	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*7,315+5,95*7,51+3,01*0,275		89,037			
60	K	777521103	Krycí polyuretanová stěrka tloušťky do 2 mm dekorativní lité podlahy	m2	89,037	600,00	53 422,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*7,315+5,95*7,51+3,01*0,275		89,037			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	998777203	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 626,500	0,84	1 366,26	CS ÚRS 2023 01
62	K	998777292	Příplatek k přesunu hmot procentní 777 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 640,000	0,21	344,40	CS ÚRS 2023 01
63	K	R-777890	Vyčištění, vybroušení, vyspravení podkladu po odstranění st. nášlapné vrstvy podlahy	m2	89,037	150,00	13 355,55	
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*7,315+5,95*7,51+3,01*0,275		89,037			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				47 850,52	
64	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	135,580	36,60	4 962,23	CS ÚRS 2023 01
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"5,95*2,85*2-3,405*2,46*2		51,077			
	VV		7,51*2,85*2+7,315*2,85*2		84,503			
	VV		Součet		135,580			
65	K	784181112	Základní silikátová jednonásobná pigmentovaná penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	81,514	31,40	2 559,54	CS ÚRS 2023 01
	VV		"lem kolem akustického podhledu"5,4*0,435+5,4*0,325+5,4*0,555+5,4*0,62+5,4*0,335+5,4*0,555		15,255			
	VV		7,51*0,203+7,51*0,155+7,315*0,155+7,315*0,155		4,956			
	VV		"viz. výkres nového stavu"4,5*4+8		26,000			
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*2,85*2-3,405*2,46*2		51,077			
	VV		7,51*2,85*2+7,315*2,85*2		84,503			
	VV		-100,277		-100,277			
	VV		Součet		81,514			
66	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha době oteřuvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	81,514	44,50	3 627,37	CS ÚRS 2023 01
	VV		"lem kolem akustického podhledu"5,4*0,435+5,4*0,325+5,4*0,555+5,4*0,62+5,4*0,335+5,4*0,555		15,255			
	VV		7,51*0,203+7,51*0,155+7,315*0,155+7,315*0,155		4,956			
	VV		"viz. výkres nového stavu"4,5*4+8		26,000			
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*2,85*2-3,405*2,46*2		51,077			
	VV		7,51*2,85*2+7,315*2,85*2		84,503			
	VV		-100,277		-100,277			
	VV		Součet		81,514			
67	K	R-7840900	D+M vysoce oteřuvzdorného nátěru , pololesk RAL 7035	m2	100,277	366,00	36 701,38	
	VV		"viz. výkresy nového stavu"5,95*2,15*2-3,405*2,15*2		36,529			
	VV		7,51*2,15*2+7,315*2,15*2		63,748			
	VV		Součet		100,277			
	D	M	Práce a dodávky M				28 050,00	
	D	21-M	Elektromontáže				2 050,00	
68	K	R-24101	Demontáž projektoru s plátnem	kus	2,000	500,00	1 000,00	
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"2		2,000			
69	K	R-24102	Demontáž tabule	kus	2,000	400,00	800,00	
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"2		2,000			
70	K	R-24103	Demontáž televize	kus	1,000	250,00	250,00	
	VV		"viz. výkresy bouracích prací"1		1,000			
	D	24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				26 000,00	
71	K	R-2456000	Demontáž, odpojení, dočasné přemístění mimo učebnu, zpětné přemístění do učebny, zpětná montáž, zpětné zapojení VZT rekuperační jednotky	kus	2,000	13 000,00	26 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P. O.

Objekt:
002 - Elektroinstalace

KSO:
Místo:

Zadavatel:
SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.

Uchazeč:
Ricka Karel s.r.o.

Projektant:
ATRIS s.r.o.

Zpracovatel:
Barbora Kyšková

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 26.05.2023

IČ:
DIČ:

IČ: 64087379
DIČ: CZ64087379

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			476 057,53
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	476 057,53	21,00%	99 972,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	576 029,61
-------------------	--------------	-------------------

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: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

Objekt: **002 - Elektroinstalace**

Místo:
Zadavatel: SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.
Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Datum: 26.05.2023
Projektant: ATRIS s.r.o.
Zpracovatel: Barbora Kyšková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	476 057,53
D1 - Elektromontáže	44 557,04
D2 - Sdělovací, signal. A zabezpečovací zařízení	16 199,36
D3 - Stavební práce	12 849,16
D4 - Materiály	74 012,92
D5 - Dodvky zařízení (specifikace)	263 832,08
D6 - HZS	64 606,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

Objekt: **002 - Elektroinstalace**

Místo: SŠ teleinformatiky Ostrava, p.o.
Zadavatel: Ricka Karel s.r.o.
Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Datum: 26.05.2023
Projektant: ATRIS s.r.o.
Zpracovatel: Barbora Kyšková

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

Náklady soupisu celkem

476 057,53

D	D1	Elektromontáže						44 557,04
1	K Pol1	trubka oheb.el.inst. typ 2323 (PO)	m	5,000	45,35	226,75		
2	K Pol2	lišta vklad.PH 20x20	m	30,000	48,02	1 440,60		
3	K Pol3	lišta vklad.PH 60(80)x40	m	60,000	58,69	3 521,40		
4	K Pol4	krab.přístrojová 1901,68L/1,KP 68 bez zapojení	ks	25,000	50,15	1 253,75		
5	K Pol5	krab.odb. (1903;KR 68, KU68/3L) vč.zap.	ks	6,000	93,36	560,16		
6	K Pol6	kab.žlab 62/50mm bez víka vč.podpěrek	m	30,000	181,39	5 441,70		
7	K Pol7	ukonč. 1 žil. vodičů do 16 mm2	ks	5,000	52,60	263,00		
8	K Pol8	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x10 mm2	ks	11,000	133,38	1 467,18		
9	K Pol9	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10 mm2	ks	2,000	165,39	330,78		
10	K Pol10	spín.včet.zap. č.1	ks	6,000	112,04	672,24		
11	K Pol11	zás.5512 ... dvojitá včet.montáže	ks	10,000	122,71	1 227,10		
12	K Pol12	zás.5592-A2349 dvojitá s přepět.ochran	ks	2,000	133,38	266,76		
13	K Pol13	jistič(vypínač) 3-pólový bez krytu	ks	1,000	172,85	172,85		
14	K Pol14	mont.oceloplech.rozvodnic do 20kg	ks	1,000	613,53	613,53		
15	K Pol15	mont. rozvaděče nástěnný do 50kg + SWITCH	ks	2,000	759,70	1 519,40		
16	K Pol16	svit.zářivk.LED 33-55W stropní, podhl.,	Ks	24,000	293,43	7 042,32		
17	K Pol17	svit.zářivk.LED 27-65W podhl., IP40	Ks	4,000	293,43	1 173,72		
18	K Pol18	ochran.pospoj. v prádel.apod. Cu 4-16 mm2 (vu+po)	m	20,000	80,24	1 604,80		
19	K Pol19	CYKY J 3x1.5 mm2 750V (PO) (do LV nebo žlabu)	m	200,000	30,94	6 188,00		
20	K Pol20	CYKY O 3x1.5 mm2 750V (PO) (do LV nebo žlabu)	m	20,000	30,94	618,80		
21	K Pol21	CYKY J 3x2.5 mm2 750V (PO) (do LV nebo žlabu)	m	190,000	33,08	6 285,20		
22	K Pol22	CYKY J 5x6 mm2 750V (PO) (do LV nebo žlabu)	m	20,000	37,35	747,00		
23	K Pol23	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 8	ks	240,000	8,00	1 920,00		

D	D2	Sdělovací, signal. A zabezpečovací zařízení						16 199,36
24	K Pol24	SYKFY (JE-Y(St)Y) 2x2x0,5-0,8 až 5x2x0.5-0,8mm , UTP,FTP, (TR)	m	500,000	19,21	9 605,00		
25	K Pol25	drátová forma do 10 vodičů	ks	60,000	90,70	5 442,00		
26	K Pol26	zásuvka PC 2xRJ45 pod nebo na omítku	ks	6,000	192,06	1 152,36		

D	D3	Stavební práce						12 849,16
27	K Pol27	vybour.otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 300mm	ks	3,000	293,43	880,29		
	P	<i>Poznámka k položce: vč. zpětnéhozapravení, vč. dodávky materiálu</i>						
28	K Pol28	vysek.zdi cihl.kapsy-krab.<100x100x50mm	ks	31,000	60,82	1 885,42		
	P	<i>Poznámka k položce: vč. zpětnéhozapravení, vč. dodávky materiálu</i>						
29	K Pol29	vysek.rých cihla do hl.50mm š.do 70mm	m	45,000	90,70	4 081,50		
	P	<i>Poznámka k položce: vč. zpětnéhozapravení, vč. dodávky materiálu</i>						
30	K Pol30	vysek.rých cihla do hl.50mm š.do 150mm	m	15,000	122,71	1 840,65		
	P	<i>Poznámka k položce: vč. zpětnéhozapravení, vč. dodávky materiálu</i>						
31	K R-97800	Odvoz sutí na skládku, poplatek za skládkovné na recyklační skládce	t	3,900	1 067,00	4 161,30		

D	D4	Materiály						74 012,92
32	K Pol31	CY 16 ZEL. ZLUTY	M	20,000	50,58	1 011,60		
33	K Pol32	CYKY-O 3X1,5 (A)	M	20,000	14,72	294,40		
34	K Pol33	CYKY-J 3X1,5 (C)	M	200,000	14,72	2 944,00		
35	K Pol34	CYKY-J 3X2,5 (C)	M	190,000	22,51	4 276,90		
36	K Pol35	CYKY-J 5x 6 (C)	M	20,000	93,26	1 865,20		
37	K Pol36	UTP 4X2X24 CAT6	M	500,000	10,24	5 120,00		
38	K Pol37	svorka 273-104 3X1-2,5	Ks	18,000	4,59	82,62		
39	K Pol38	svorka 273-112 2X1-2,5	KS	6,000	4,05	24,30		
40	K Pol39	svorka 273-102 4X1-2,5	KS	6,000	5,44	32,64		
41	K Pol40	KONEKTOR MOD.CAT6	KS	60,000	41,61	2 496,60		
42	K Pol41	ZAS. PC 2x KON.RJ45-8 CAT6 CERNA	KS	12,000	221,94	2 663,28		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	Pol42	ZAS.DVOJ.NATOCENA ČERNÁ	KS	10,000	204,33	2 043,30	
44	K	Pol43	ZAS.DVOJ.NATOCENA ČERNÁ S PP	KS	2,000	1 083,33	2 166,66	
45	K	Pol44	SPÍNAČ .č. 1 ČERNÝ	KS	6,000	179,90	1 079,40	
46	K	Pol45	KR.KP 68 KA	Ks	25,000	6,62	165,50	
47	K	Pol46	KR.KU 68-1902	Ks	6,000	8,00	48,00	
48	K	Pol47	LISTA LV 60X40 2M LH	M	60,000	117,58	7 054,80	
49	K	Pol48	TR.OHEBNA PVC 2323	M	5,000	10,78	53,90	
50	K	Pol49	HMOZDINKA HM 8	KS	240,000	0,75	180,00	
51	K	Pol50	LISTA LV 20X20	M	30,000	24,97	749,10	
52	K	Pol51	ZLAB 50/50 2m	KS	15,000	112,14	1 682,10	
53	K	Pol52	SPOJKA SZM 1	KS	30,000	18,35	550,50	
54	K	Pol53	NOSNIK NZ 50 ZAR.ZINEK	KS	30,000	77,46	2 323,80	
55	K	Pol54	SV.LED 34W ,600x600, IP40 , 4500lm/4000K	KS	24,000	1 227,05	29 449,20	
56	K	Pol55	SV.LED 35W,4500lm, IP20 ,	KS	4,000	1 413,78	5 655,12	

D		D5	Dodvky zařízení (specifikace)	263 832,08				
57	K	Pol56	El.instal.pilířek viz projekt	KS	12,000	13 604,25	163 251,00	
58	K	Pol57	Připoj.pole 600x600 s systém.koncovkou pro pilířek viz projekt	KS	12,000	2 774,20	33 290,40	
59	K	Pol58	ROZV.NÁSTĚNNÝ 8U, šířka 600mm, hl. 395 + SWITCH 48PORT.,L2 VIZ PROJEKT	SADA	2,000	19 099,30	38 198,60	
60	K	Pol59	ROZV.Ruč. S VÝZBROJÍ DLE PROJEKTU	KS	1,000	26 877,73	26 877,73	
61	K	Pol60	REPRODUKTOR ŠIROKOPÁSMOVÝ PRŮM. 165mm	KS	2,000	842,93	1 685,86	
62	K	Pol61	JISTIC B25/3	KS	1,000	528,49	528,49	

D		D6	HZS	64 606,97				
63	K	102	Doprava dodávek	soubor	1,000	5 068,25	5 068,25	
64	K	103	Přesun dodávek	soubor	1,000	2 667,50	2 667,50	
65	K	115	Prořez materiálu 5% z ceny materiálu	soubor	1,000	3 521,10	3 521,10	
66	K	98	Podružný materiál	soubor	1,000	7 042,20	7 042,20	
67	K	99	Podíl přidružených výkonů	soubor	1,000	1 600,50	1 600,50	
68	K	Pol62	El.montáž pilířku tealit viz projekt	hod.	24,000	373,45	8 962,80	
69	K	Pol63	El.montáž připoj.pole s systém.koncovkou viz projekt	hod.	24,000	373,45	8 962,80	
70	K	Pol64	El.montáž reproduktoru viz projekt	hod.	4,000	373,45	1 493,80	
71	K	Pol65	Vyhledání původ.obvodů	hod.	8,000	373,45	2 987,60	
72	K	Pol66	Úprava stavaj. rozvaděče R3	hod.	4,000	373,45	1 493,80	
73	K	Pol67	Revize elektro	hod.	18,000	693,55	12 483,90	
74	K	Pol68	Demontáž el.zařízení	hod.	24,000	346,78	8 322,72	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P. O.

Objekt:
003 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:
Místo: Ostrava - poruba

CC-CZ:
Datum: 26.05.2023

Zadavatel:
SŠ teleinformatiky Ostrava - Poruba

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Ricka Karel s.r.o.

IČ: 64087379
DIČ: CZ64087379

Projektant:
ATRIS s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Barbora Kyšková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			60 500,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 500,00	21,00%	12 705,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	73 205,00
-------------------	--------------	------------------

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: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

Objekt: **003 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Ostrava - poruba
Zadavatel: SŠ teleinformatiky Ostrava - Poruba
Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Datum: 26.05.2023
Projektant: ATRIS s.r.o.
Zpracovatel: Barbora Kyšková

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	60 500,00
VRN - VRN	60 500,00
0 - Vedlejší náklady	48 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VYBUDOVÁNÍ COLLABORATIVE LEARNING SPACE NA STŘEDNÍ ŠKOLE
TELEINFORMATIKY, OSTRAVA, P.O.

Objekt: **003 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Ostrava - poruba

Datum: 26.05.2023

Zadavatel: SŠ teleinformatiky Ostrava - Poruba

Projektant: ATRIS s.r.o.

Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Zpracovatel: Barbora Kyšková

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

Náklady soupisu celkem

60 500,00

D VRN VRN 60 500,00

D 0 Vedlejší náklady 48 500,00

1	K	999006	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
2	K	999007	Výrobní dokumentace	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
3	K	999009	Zařízení staveniště - zřízení, náklady na provoz, odstranění	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	

Poznámka k položce:

Zajištění bezpečného příjezdu a přístupu na staveniště vč. dopravního značení a potřebných souhlasů a rozhodnutí s vybudováním zařízení staveniště, náklady na připojení staveniště na energie vč. zajištění měření odběru energií, vytýčení obvodu staveniště, oplocení a zabezpečení prostoru staveniště proti neoprávněnému vstupu.

Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, vč. užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.

P

náklady na vybavení zařízení staveniště, náklady na spotřebované energie provozem zařízení staveniště, náklady na úklid v prostoru staveniště a příjezdových komunikací ke staveništi, opatření k zabránění nadměrného zatěžování zařízení staveniště a jeho okolí prachem (např. používání plachet, kropení sutě a odtěžované zeminy vodou)
náklady na odstranění zařízení staveniště, uvedení stavbou dotčených ploch a ploch zařízení staveniště do původního stavu

10	K	999012	Akustická studie	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	
11	K	999013	měření doby dozvuku	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	

D VRN4 Inženýrská činnost 12 000,00

8	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--------------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

Poznámka k položce:

Oživení, odzkoušení, nastavení zařízení, připojení na stávající rozvod

P

Svařování optických vláken včetně měření

Měření a kontrola metalické kabeláže

veškeré zkoušky potřebné k uvedení elektroinstalace do provozu

9	K	044002000	Revize	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--------	--------	-------	----------	----------	----------------

P

Poznámka k položce:

VŠECHNY POTŘEBNÉ REVIZE K UVEDENÍ DO PROVOZU