

SMLOUVA O DÍLO
uzavřená dle § 2586 a násl. občanského zákoníku
na veřejnou zakázku malého rozsahu
na stavební práce

Zhotovitel:

Název zhotovitele: **SARK engineering, s.r.o.**
Sídlo zhotovitele: **Za Jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4**
Zastoupen: **Ing. Tomášem Kubrem, jednatelem**
IČO: **27880214**
Telefon: **777291801**
GSM: **777291801**
E-mail: **kubr@sark-eng.cz**
Webové stránky: **www.sark-eng.cz**
Datová schránka: **ee3y762**
Ve věcech plnění díla a předání a převzetí prací oprávněn jednat: **Ing. TomášKubr, jednatel**

Kontaktní údaje: **Ing. Tomáš Kubr, jednatel**

Bankovní spojení zapsané v evidenci finanční správy:
KB, č.ú. 115-1083740227/0100

Název objednatele: **Město Úvaly**
Sídlo objednatele: **Arnošta z Pardubic 95, 250 82 Úvaly**
Zastoupen: **Mgr. Petr Borecký, starosta města**
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: **Petr Matura, vedoucí odboru investic a dopravy**

IČ **00240931**
Telefon: **281 091 111**
E-mail: **podatelna@mestouvaly.cz**
Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**
Číslo účtu: **107 – 97200227/0100**
Webové stránky: **www.mestouvaly.cz**
Datová schránka: **pa3bvse**

Na základě výsledků zadávacího řízení pro veřejnou zakázku s názvem

„Stavební úpravy a vybavení objektu ZŠ Úvaly“

Realizované dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v souladu s metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020, (dále jen „**veřejná zakázka**“), v němž zhotovitel předložil nejvhodnější nabídku z hlediska hodnocených kritérií, uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku výše uvedené smluvní strany podle § 2586 a

násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) tuto: **smlouvu o dílo** (dále jen „**smlouva**“):

I. Preambule

- I.1. Místem plnění je „**Areál ZŠ Úvaly**“ – Arnošta z Pardubic 8, Úvaly, 250 82
- I.2. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý ke splnění všech svých závazků podle této smlouvy, a to s ohledem na předmět plnění, jak je vymezen níže.
- I.3. Zhotovitel prohlašuje, že se detailně seznámil s rozsahem prací a dodávek, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k jejich poskytnutí a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro provedení stavebních a montážních prací za cenu vymezenou v článku III. této smlouvy.
- I.4. Zhotovitel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy není plněním nemožným a uzavírá tuto smlouvu po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Dílo dle této smlouvy bude poskytnuto způsobem a v termínech stanovených v této smlouvě a v zadávací dokumentaci pro zadávací řízení specifikované v čl. II. 2 této smlouvy.

II. Předmět smlouvy

- II.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo specifikované níže v dalších bodech tohoto článku (II. Předmět smlouvy) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu dle článku III. této smlouvy.
- II.2. Předmětem této smlouvy je dílo – „Stavební úpravy a vybavení objektu ZŠ Úvaly“ (dále jen jako „**dílo**“ nebo též jako „**předmět smlouvy**“ či též jako „**předmět plnění**“ nebo případně jen jako „**stavba**“).
- II.3. Rozsah plnění závazku zhotovitele je určen:
 - II.3.1. nabídkou zhotovitele na zhotovení díla ze dne 22.3.2019) dále jen jako „**nabídka zhotovitele**“),
 - II.3.2. oceněným položkovým rozpočtem, který byl předložen jako součást nabídky zhotovitele a je jako Příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy (dále jen jako „**rozpočet**“),
 - II.3.3. zadávací dokumentací poskytnuté v rámci poptávkového řízení na zhotovení díla (dále jen „**zadávací dokumentace (ZD)**),
 - II.3.4. dokumentací pro provádění stavby zpracovanou společností Arden – SYS s. r. o., Náměstí 14. října 1307/2, 150 00 Praha 5, IČO 24704717
 - II.3.5. platnými ČSN, ČSN EN, a dalších případných jiných norem vztahujících se k dílu,
 - II.3.6. dokumentem města Úvaly *Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a provádění výkopů a zásypů rýh*, schválených radou města Úvaly, v platném znění ke dni zahájení prací, které jsou dostupné na webu www.mestouvaly.cz (<http://www.mestouvaly.cz/samosprava/vyhlasaky-a-narizeni/zasady-a-technicke-podminky-/>) nebo jsou dostupné k nahlédnutí na městském úřadu Úvaly.

- II.3.7. podmínkami dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí, jakož i zabezpečení vytýčení tras inženýrských sítí přes staveniště a jejich neporušení v souvislosti s dokumentací inženýrských sítí,
- II.3.8. pokyny, požadavky a technickými předpisy a podnikovými normami výrobců a dodavatelů jednotlivých materiálů, systémů a výrobků,
- II.3.9. všechny na díle použité materiály a výrobky musí být pro daný typ použití výrobcem výslovně určeny a musí mít platný certifikát (atest) ve smyslu obecně závazných právních i technických předpisů v souladu s požadavky s § 156 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), které budou objednateli předány před předáním díla,
- II.3.10. Poskytování součinnosti státním orgánům a dalším orgánům veřejné správy oprávněným provádět na stavbě stavební dohled, kontrolu či inspekci.

a zhotovitel se výslovně zavazuje k plnění tohoto určení zhotovitele při provedení díla.

- II.4. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem této Smlouvy prověřil a seznámil se s Projektovou dokumentací (včetně jakýchkoliv jejich případných změn) a prohlašuje, že tato dokumentace je srozumitelná, úplná a odpovídá veškerým zákonům a ostatním předpisům (včetně obecně uznávaných technických norem a standardů) České republiky, které se ke dni podpisu této Smlouvy vztahují k provádění a dokončení díla, a že tato dokumentace je dostatečná pro provedení díla a plně umožňuje jeho dokončení.
- II.5. V případě rozporu mezi jakoukoliv informací, údajem stanoveným ve výše uvedených dokumentech nebo instrukcích, má objednatel právo písemně zhotoviteli určit, která z těchto informací, dokumentů či instrukcí je rozhodující. Zhotovitel se zavazuje takovým určením objednatele řídit.
- II.6. Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že na základě shora uvedené specifikace je dílo dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu 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 k provedení díla potřebné.
- II.7. Objednatel se zavazuje předmět smlouvy od zhotovitele převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
- II.8. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará na své náklady vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje dílo provést v souladu s touto smlouvou, schválenou projektovou dokumentací (PD), zadávací dokumentací (ZD), a dokumentací pro provádění stavby (DPS), obecně závaznými právními předpisy, závaznými technickými normami ČSN, ČSN EN platnými nebo doporučenými v ČR v době realizace díla a kvalitativními stavebními normami a normami BOZP, platnými standardy komory architektů a autorizovaných inženýrů vztahující se k projektové dokumentaci a k zakázce v obvyklé nebo vyšší kvalitě a obvyklém nebo lepším provedení, a to na základě vzájemně odsouhlaseného rozpočtu za cenu díla.
- II.9. Zhotovitel se zavazuje provést dílo za dodržení veškerých platných právních a technických předpisů v obvyklé nebo vyšší kvalitě a obvyklém nebo lepším

provedení při dodržení všech platných technických norem, v kvalitě stanovené technickými specifikacemi a uživatelskými standardy, které jsou součástí zadávací dokumentace Zakázky a Projektové dokumentace a které se na dílo vztahují. Zhotovitel je povinen u výrobků a použitých materiálů určených objednatelem předložit k odsouhlasení vzorky materiálů a barvy materiálů a výrobků.

- II.10. Zhotovitel se zavazuje, že všechny povrchy, konstrukce a plochy apod. poškozené v důsledku provádění díla budou před předáním předmětu díla objednateli uvedeny zhotovitelem na jeho náklady do původního stavu, v případě zničení budou zhotovitelem na jeho náklady nahrazeny novými.
- II.11. Provedení díla zhotovitelem se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení veškerých činností souvisejících s provedením příslušných stavebních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to za sjednanou cenu, zejména:
 - II.11.1. vypracování všech podkladů pro splnění dotačních podmínek,
 - II.11.2. zajištění všech geodetických prací souvisejících s předmětem zakázky včetně vytýčení všech inženýrských sítí (IS) na, které musí být započítáno v celkové ceně,
 - II.11.3. zajištění případných povolení k záboru veřejného prostranství či komunikací včetně úhrady poplatků a dopravně inženýrských opatření (DIO) pro staveništní dopravu,
 - II.11.4. zajištění ochrany stávajících inženýrských sítí (IS) během provádění stavby,
 - II.11.5. zajištění ochrany všech staveb a pozemků, které se stavbou bezprostředně sousedí anebo by mohly být jakkoli stavbou dotčeny,
 - II.11.6. pasportizace povrchů příjezdových komunikací a okolí vozovky, která by mohla být poškozena v důsledku pohybu těžké techniky
 - II.11.7. zřízení a vedení přípojky vody, elektro a dalších inženýrských sítí (IS) pro zařízení staveniště, přičemž spotřebu těchto energií v průběhu stavby hradí zhotovitel včetně uzavření příslušných smluv,
 - II.11.8. zajištění dopravního značení a informačních tabulí a směrovek po dobu stavby,
 - II.11.9. zajištění režimových a technických opatření k ostraze stavby a staveniště vlastními zaměstnanci nebo zaměstnanci soukromé bezpečnostní služby,
 - II.11.10. vyhotovení a předložení objednateli četnosti a tras nákladní dopravy stavby při zahájení stavby,
 - II.11.11. zajištění odvozu a likvidace odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, včetně předložení *návrhu Systému likvidace odpadů vzniklých v průběhu realizace díla*, před zahájením vlastní realizace prací na stavbě a nejpozději při převjímacím řízení předložení dokladů o evidenci a likvidaci odpadů vzniklých v průběhu realizace díla,
 - II.11.12. zajištění ochrany životního prostředí, zhotovitel bude zakázku realizovat tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby,
 - II.11.13. zajištění bezpečnosti při provádění stavby a realizace opatření v souladu s pokyny koordinátora BOZP a v souladu s technickými, právními či jinými předpisy týkajícími se BOZP plánem BOZP, a předcházení škod na zdraví osob vykonávajících profesní výkony na stavbě (tj. zaměstnanců zhotovitele, jeho poddodavatelů, poradců či jiných osob přizvaných zhotovitelem nebo objednatelem na stavbu),

- II.11.14. plnění povinností a odpovědnost za dodržování předpisů požární ochrany (PO),
- II.11.15. předložení položkového rozpočtu (oceněný výkaz výměr) s tím, že veškeré položky položkového rozpočtu budou uvedeny včetně specifikace a ocenění,
- II.11.16. předložení plánu organizace výstavby (POV) a harmonogramu postupu prací (HPP) na výzvu objednatele nejpozději do 5 dnů
- II.11.17. zajištění čistoty na staveništi a zejména v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména výjezd a příjezd na staveniště, jakož i všech pozemních komunikací, veřejných prostranství, případně jakýkoli věcí, které byly činnostmi zhotovitele znečištěny,
- II.11.18. provedení celkového úklidu stavby, provedení likvidace zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení stavby,
- II.11.19. provedení všech zkoušek a revizí a dalších nutných úředních zkoušek k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a jeho součástí, včetně podrobných technických záznamů o průběhu a výsledcích těchto zkoušek;
- II.11.20. předání prohlášení o shodě na všechny použité materiály a zařízení a další doklady, souvisejících s plněním předmětu zakázky (atesty, revize, certifikáty, protokoly o zkouškách, doklady o likvidaci odpadů v souladu s platnou legislativou, atd.), provedení zaškolení pracovníků budoucího uživatele na obsluhu veškerého dodaného zařízení, jak budou vyplývat ze seznamu dokladů,
- II.11.21. uvedení staveb, pozemků a dalších věcí, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, do původního stavu,
- II.11.22. předání zástupci objednatele nebo stavebnímu dozoru dokladů o zpětném převzetí jednotlivých inženýrských sítí (IS) jednotlivými správci (vlastníky),
- II.11.23. vyhotovení nebo zajištění vyhotovení před zahájením prací fotodokumentace stávajícího stavu okolních nemovitostí a vyhotovení nebo zajištění vyhotovení fotodokumentace v jejím průběhu, zejména jakoukoli změnu na stavu a odkrytých historických souvislostí stavby, pozemku nebo věci, a předání této fotodokumentace vždy po jejím vyhotovení v jednom [1] elektronickém vyhotovení na CD/DVD či flash disku zadavateli,
- II.11.24. vyhotovení nebo zajištění vyhotovení průběžné fotodokumentace z průběhu provádění stavby, včetně případných změn tohoto stavu, jakož i o způsobu a kvalitě prováděných prací v jednotlivých etapách výstavby před jejich zakrýváním v digitální formě; dokumentaci průběžně předloží objednateli (zejména těch prací, které se stanou dalším postupem nepřístupnými nebo budou zakrytu) a předání závěrečné fotodokumentace v jednom [1] elektronickém vyhotovení na CD/DVD či flash disku zadavateli,
- II.11.25. zajištění pravidelné účasti zhotovitele na všech kontrolních dnech stavby,
- II.11.26. zajištění projednání se správci sítí: plyn, elektrika, datové kabely apod. (objednatel vystaví případně plné moci),
- II.11.27. provádění bezplatného záručního servisu během záručních lhůt podle této smlouvy a podle zákona,
- II.11.28. oprava pozemních komunikací, pozemků, staveb a dalších věcí poškozených v důsledku stavby,
- II.11.29. vypracování dokumentace skutečného provedení díla (včetně geodetického zaměření na základě vyžádání DOSS, které musí být započítáno v celkové ceně) ve třech [3] listinných (grafických) vyhotoveních a jednom [1] vyhotovení v digitální podobě (ve formátu *.dwg a *.pdf). Dokumentaci skutečného provedení díla dodavatel zpracuje v následujícím rozsahu: do

dokumentace vyznačí změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla, tam kde změny nejsou, uvede "beze změn". Každý výkres bude dále opatřen podpisem odpovědné osoby, která změny zakreslila a razítkem zhotovitele,

- II.11.30. vypracování potřebných výrobních dokumentací, požadovaných v Projektové dokumentaci.
- II.12. Stavební práce budou probíhat denně včetně víkendu tak, aby nebyl narušen plynulý chod školy. V případě nutnosti práce v době mezi 22.00 až 07.00 hodinou je nutné zajistit předchozí písemný souhlas objednatele.
- II.13. Zhotovitel k datu podpisu smlouvy připraví přílohu ke smlouvě s harmonogramem prací, návrhu oddělení stavby od provozu školy, opatření proti prachu a hluku. Tento dokument bude závazný po celou dobu stavby.
- II.14. Zhotovitel se zavazuje, že nejméně 15 dnů před zahájením stavby (provádění díla) informuje o této skutečnosti s uvedením omezení a případných možností průchodů či průjezdů stavbou či odkaz na dopravní značení, informuje vlastníky sousedních a přilehlých nemovitostí ke stavbě.
- II.15. Zhotovitel je povinen staveniště a místo skladování materiálu, jakož i všechna místa výkopů, včetně jakýchkoli dalších míst souvisejících se stavbou, které zhotovitel užívá, je zhotovitel povinen je označit v souladu s příslušnými ČSN a právními předpisy bezpečnostními tabulkami, osvětlením, ohraničit a zabezpečit jejich ochranu včetně protipožárních opatření a zajištění BOZP.
- II.16. Předmětem plnění podle této Smlouvy není provádění technického dozoru zhotovitelem či jakoukoliv osobu se zhotovitelem přímo či nepřímo spojenou.
- II.17. Zhotovitel na své náklady obstará a zajistí po celou dobu provádění díla (na základě plné moci objednatele) výkon veškeré inženýrské činnosti, zejména zajistí veškerá povolení (např. zábory veřejného prostranství, zvláštní užívání pozemních komunikací apod.).
- II.18. Zhotovitel si zajistí zařízení staveniště na vlastní náklady. Objednatel neposkytuje zhotoviteli na stavbě kromě staveniště žádné prostory a nezajišťuje Zhotoviteli ani možnost parkování. Zhotovitel následně odstraní zařízení staveniště. Na zařízení staveniště je zhotovitel povinen si obstarat veškerá potřebná stavební povolení, kolaudační souhlasy, případně jiná úřední povolení, jsou-li vyžadována, a předložit jejich kopie technickému dozoru investora (TDI) do pěti dnů od nabytí právní moci takových povolení.
- II.19. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti (5) pracovních dnů po provedení díla (tj. po řádném ukončení díla a před předáním jeho předmětu objednateli) vyklidit stavbu jako místo plnění a předat je v řádném stavu zpět objednateli. O předání a převzetí stavby bude sepsán zápis do stavebního deníku a písemný protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami. Do doby splnění takových povinností není objednatel povinen dílo převzít; prodlení provedení díla je v takovém případě prodlením na straně zhotovitele.
- II.20. Zhotovitel je výslovně seznámen se skutečností, že v souladu s rozhodnutím příslušného dotačního orgánu ve vztahu k poskytované dotaci ze které je financováno dílo dle této smlouvy, finanční prostředky dotačního titulu nejsou převoditelné. V tomto případě čerpání těchto prostředků probíhá způsobem uvedeným

v dokumentaci daného dotačního programu a posledním termínem předložení daňového dokladu (faktury dodavatele) 19.6.2019.

- II.21. Zhotovitel se výslovně zavazuje, že finanční kalendář k dílu provedenému dle této smlouvy stanoví, že dílo provede a faktury vystaví tak, aby do 19.6.2019 byly všechny stavební práce vyfakturovány.

III. Cena díla a platební podmínky

- III.1. Cena za dílo je stanovena podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu, který je zpracován na základě výkazu výměr (jako nedílné součásti projektové dokumentace) v nabídce zhotovitele a v souladu s podmínkami stanovených v zadávací dokumentaci (ZD) a dokumentací pro provedení stavby (DPS). Tento rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.
- III.2. Celková cena díla je stanovena za sjednaný předmět plnění jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla:

Cena díla bez DPH	2.049.020 Kč
DPH 21%	430.294,- Kč
Cena díla včetně DPH	2.479.314,- Kč

- III.3. Dle shora uvedených údajů celková cena díla činí: [2.479.314] Kč (slovy: [dvamilionyčtyřístasedmdesátdevěttisícťřistačtrnáct] korun českých – dále jen jako „cena za dílo“ nebo též jako „celková cena za dílo“).
- III.4. DPH je vyčísleno ke dni uzavření této smlouvy, přičemž jeho skutečná výše bude vyčíslena dle daňových předpisů platných v době vystavení daňového dokladu.
- III.5. Cena díla zahrnuje veškeré náklady nutné k řádnému dokončení díla v souladu se shora v článku II.. smlouvy, uvedeným prohlášením, na veškeré náklady na úplné, kvalitní a provozuschopné provedení díla, zejména
- III.5.1. náklady na zřízení, provoz a odstranění (vyklizení) zařízení staveniště do původního stavu,
 - III.5.2. náklady na bezpečnostní a hygienické opatření,
 - III.5.3. náklady na dodávku elektřiny či jakýchkoli jiných energií, vodné, stočné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla,
 - III.5.4. náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek,
 - III.5.5. náklady na pojištění odpovědnosti za škody (stavební pojištění), bankovní garance, daně, cla, poplatky,
 - III.5.6. veškeré náklady na dopravu a ubytování pracovníků zhotovitele,
 - III.5.7. náklady na provádění všech přípustných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů a předávacích zkoušek, revizí apod.
 - III.5.8. náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla (BOZP, aj.)

- III.5.9. jakékoliv další vedlejší výdaje, potřebné pro realizaci díla,
 - III.5.10. zajištění dokumentace skutečného provedení,
 - III.5.11. veškeré náklady na provedení nutných, potřebných či úřady stanovených opatření nezbytných k provedení díla,) i provoz hotového díla,
 - III.5.12. všechny náklady na zajištění vyjádření příslušných správních a dalších úřadů, jakož i správců či vlastníků inženýrských sítí a dalších vyjádření,
 - III.5.13. veškeré náklady na projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - III.5.14. veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
 - III.5.15. veškeré náklady na pochůzky po úřadech a schvalovací řízení, které nese zhotovitel,
 - III.5.16. veškeré náklady na geodetické práce na vyžádání dotčených orgánů státní správy,
 - III.5.17. veškeré náklady na realizační dokumentaci,
 - III.5.18. veškeré náklady na realizaci technických a organizačních či jiných opatření, přilehlých budov a nemovitostí, jakož i náklady na evidenci stavu takových budov a nemovitostí před zahájením stavby a případně v průběhu prací,
 - III.5.19. veškeré náklady, které vyplynou ze zvláštností provedení díla,
 - III.5.20. všechny další související náklady na práce a činnosti dle této smlouvy uvedené v článku II.
- III.6. Zhotovitel se před podpisem této smlouvy seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohl nebo měl při vynaložení veškeré odborné péče předpokládat, a které mohou mít jakýkoliv vliv na sjednanou cenu, a to včetně podmínek na staveništi. Tyto okolnosti a podmínky zahrnul zhotovitel do sjednané ceny a zejména do sjednaných podmínek dle této smlouvy. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
- III.7. Smluvní strany prohlašují, že cena díla je stanovena podle rozpočtu se zaručenou úplností ve smyslu § 2621 odst. 2 občanského zákoníku, jako celková konečná cena za provedení díla v souladu s nabídkou.
- Práce a náklady do rozpočtu nezahrnuté lze účtovat pouze tehdy, pokud byla odsouhlasena objednatelem a sjednána písemným dodatkem smlouvy anebo jestliže tyto práce dodatečně písemně objednatel objednal (vícepráce). Zhotovitel není oprávněn cenu díla zvýšit jednostranně.
- V případě, že zhotovitel provede jakékoliv práce nad rámec předmětu plnění podle této smlouvy bez předchozího uzavření dodatku k této smlouvě s objednatelem o provedení takových prací, nemá zhotovitel nárok na navýšení ceny o částky cen takových prací.
- III.8. Nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, pak úhrada sjednané ceny za dílo bude provedena po předání dokončeného díla na základě příslušného daňového dokladu (faktury) vystaveného zhotovitelem dle soupisu skutečně provedených prací

a dodávek odsouhlasených technickým dozorem investora (dále jen „**technický dozor investora (TDI)**“) a pověřenou osobou objednatele.

- III.9. Faktura - daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Na daňovém dokladu bude uveden i název projektu a jeho registrační číslo. V případě, že účetní doklad nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s její splatností; v takovém případě nová lhůta počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného dokladu. Originál faktury bude ve třech vyhotoveních.
- III.10. Zálohy sjednané ceny za dílo objednatel neposkytuje.
- III.11. Splatnost faktury (daňového dokladu) potvrzené pověřenou osobou objednatele a technickým dozore investora (TDI) se stanovuje do **30 dnů** od data jejich doručení na adresu objednatele.
- III.12. Bankovní účet dodavatele musí být bankovní účet zhotovitele uvedený na této smlouvě. Uvede-li zhotovitel více bankovních účtů, může to být kterýkoli z nich. Všechny uvedené účty zhotovitele na této smlouvě musí být zavedeny v registru plátců DPH.
- III.13. Na předmět díla nebude aplikována přenesená daňová povinnost.
- III.14. Zhotovitel se zavazuje, že fakturu za dílo vystaví v souladu s podmínkami dotace, jejíž rámec je uveden v bodech II.22 a II.23. této smlouvy.

IV. Doba plnění a provedení díla

- IV.1. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba, když si objednatel a zhotovitel ujednali následující dobu plnění:
 - IV.1.1. Zahájení stavebních prací se uskuteční do 5 dnů od převzetí výzvy k zahájení prací. Podpis smlouvy je podmíněn řádným ukončením zadávacího řízení.
 - IV.1.2. Dokončení díla zhotovitelem nejpozději do 19.6.2019.
- IV.2. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit staveniště dle plánu BOZP stanoveným zhotovitelem (koordinátorem BOZP). O těchto skutečnostech se provede zápis ve stavebním deníku.
- IV.3. Zhotovitel se zavazuje, že jménem objednatele řádně a včas oznámí místně příslušnému stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
- IV.4. Zhotovitel se zavazuje, že bude dílo provádět denně včetně víkendu tak, aby nebyl narušen plynulý chod školy. V případě nutnosti práce v době mezi 22.00 až 07.00 hodinou je nutné zajistit předchozí písemný souhlas objednatele.
- IV.5. Zhotovitel prohlašuje, že osobou pověřenou za vedení celé stavby osobou odpovědnou za vedení celé stavby (dále jen jako „stavbyvedoucí“) je osoba zapsaná v seznamu autorizovaných inženýrů ČKAIT v příslušném oboru stavebnictví, příslušným dosaženým vzděláním a doloženou praxí stavbyvedoucího nejméně 10

let. Je-li stavbyvedoucích více (např. směny), musí být zhotovitelem určen jeden ze stavbyvedoucích jako hlavní stavbyvedoucí.

Zhotovitel pověřil:

Stavbyvedoucí (hlavní stavbyvedoucí): Ing. Tomáš Kubr, jednatel, 777 291 801

Stavbyvedoucí: Jiří Štěpánek, 777 065 246

Stavbyvedoucí:

Stavbyvedoucí:

- IV.6. Objednatel pověří příslušnou osobu výkonem funkce technického dozoru investora (TDI), jejíž jméno a kontakt předá zhotoviteli při předání staveniště. Objednatel je oprávněn na osobu pověřenou výkonem technického dozoru delegovat kteroukoliv ze svých pravomocí. Technický dozor investora (TDI) je v souladu s touto smlouvou zejména výslovně oprávněn jménem objednatele kontrolovat provádění díla a v souvislosti s touto jeho kontrolou činit i jménem objednatele veškeré úkony vedoucí k řádnému plnění díla zhotovitelem (zejména oprávněn činit zápisy do stavebního a montážního deníku, upozorňovat na nedostatky, udělovat zhotoviteli pokyny). Technický dozor investora (TDI) je oprávněn nařídít zhotoviteli přerušit práci zhotovitele v případě, že je ohrožena bezpečnost realizace díla, život nebo zdraví osob pohybujících se na stavbě nebo hrozí-li nebezpečí škody na majetku objednatele či třetích osob. Technický dozor investora (TDI) je dále oprávněn přerušit práce taktéž, pokud zjistí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se sjednanou kvalitou nebo je v prodlení s dodávkou díla či používá nevhodné materiály. A o všech těchto zjištěních a svých pokynech zhotoviteli je technický dozor investora (TDI) oprávněn provést zápis do stavebního deníku.
- IV.7. Objednatel a zhotovitel se vzájemně dohodli na pravidelné kontrole provádění díla (průběžná kontrola), když ta bude probíhat po celou dobu provádění díla a to, nebude-li stavbyvedoucím a technickým dozorem investora (TDI) ve stavebním deníku písemně dohodnuto jinak; termíny a plán průběžné kontroly díla bude sjednán při předání staveniště. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně v dostatečném předstihu ke kontrole výsledku prací podléhajícího zakrytí, zabudování, nebo který se stane nepřístupný a objednatel je povinen se ke kontrole dostavit. Nedostaví-li se objednatel bez oznámení v uvedeném termínu i přes to, že mu výzva byla prokazatelně doručena, může zhotovitel v práci pokračovat. Bude-li pak objednatel požadovat odkrytí těchto výsledků prací za účelem dodatečné kontroly, je zhotovitel povinen mu v dohodnutém termínu vyhovět; nedohodnou-li se na termínu, pak je povinen vyhovět na vyzvání objednatele. Náklady takto vzniklé ponese objednatel, jen pokud se ukáže, že práce byly provedeny řádně, jinak nese náklady na dodatečnou kontrolu zhotovitel. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole výsledku těchto prací, je povinen jej na písemnou žádost objednatele odkrýt a po kontrole znovu zakrýt na své náklady, a to i v případě, že se ukáže, že příslušné práce byly provedeny řádně.
- IV.8. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dokončení díla, vedle předvedení způsobilosti díla sloužit svému účelu, zhotovitel také prokáže předložením dokladové části díla, která musí obsahovat zejména stavební deník, revizní zprávy a protokoly o provedených zkouškách, prohlášení o shodě, atesty a certifikáty k

použitým materiálům, záruční listy, doklady o likvidaci odpadů a projektovou dokumentaci skutečného provedení díla.

- IV.9. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do převzetí staveniště s objednatelem projednat a náležitě zpracovat časový a finanční harmonogram plnění díla, resp. v nabídce zhotovitelem coby uchazečem předložený předběžný harmonogram aktualizovat, když tento dokument bude součástí stavebního deníku. Časový a finanční harmonogram prací je v průběhu plnění díla možné, po dohodě smluvních stran, upravit s ohledem na klimatické a provozní podmínky, ale pouze za předpokladu dodržení lhůty pro dokončení díla, uvedené v bodu IV.1.2. této smlouvy.

V. Odpovědnost za vady, záruky a kvalitativní podmínky provedení díla

- V.1. Zhotovitel poskytuje záruční dobu na celé dílo (tj. stavební i technologickou část díla) v délce 72 měsíců ode dne jeho protokolárního předání objednateli. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za to, že provedené stavební práce a dodávky budou bez vad a budou mít vlastnosti předpokládané touto smlouvou, obecně závaznými právními předpisy, dokumentací k provádění stavby (DPS) a Zásad a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a provádění výkopů a zásypů rýh města Úvaly.
- V.2. Objednateli však nebude takto sjednané právo ze skryté vady stavby přiznáno, pokud takovou skrytou vadu písemně neuplatní u zhotovitele a to bez zbytečného odkladu poté, co ji mohl při dostatečné péči zjistit. Objednatel je povinen oznámit vady díla zhotoviteli bez zbytečného odkladu ihned, jakmile je zjistí, a to písemně na adresu zhotovitele. Za písemné oznámení se považuje i zpráva zaslaná na e-mailovou adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- V.3. Záruku poskytuje zhotovitel za podmínek provozování a údržby díla dle obecně platných předpisů. Záruka se nevztahuje na vady způsobené třetí osobou, živelnými událostmi, nedodržením provádění pravidelné údržby díla ze strany objednatele či nevhodným používáním díla.
- V.4. Zhotovitel je povinen na své náklady odstranit během záruční doby zjištěné reklamované vady v dohodnutém termínu, pokud tyto vznikly z důvodů, za které je zhotovitel dle této smlouvy zodpovědný. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamačních vad ve lhůtě nejpozději do 10 dnů od doručení písemné výzvy objednatelem zhotoviteli (např. dopisem, faxem, elektronickou poštou nebo datovou schránkou). Termín pro odstranění reklamačních vad je 30 dnů od doručení takové písemné výzvy objednatelem zhotoviteli, pokud nebude, s ohledem na charakter vady, s objednatelem dohodnuta lhůta delší. Pokud bude reklamovaná vada v režimu „havárie“ (zde zejména prasklé vodovodní potrubí, propadlá komunikace apod., které ohrožují uživatele díla), pak se v takovém případě zavazuje zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin od jejího oznámení objednatelem. Pokud se smluvní strany domluví jinak, bude o tom sepsán a oboustranně podepsán písemný záznam.
- V.5. Termín pro odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu je 5 dnů ode dne podpisu předávacího protokolu, není-li v předávacím protokolu stanoven jiný termín. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen místo plnění vyklidit a uvést do řádného stavu nejpozději do pěti (5) pracovních dnů.

- V.6. V případě, že zhotovitel řádně reklamaci nevyřídí a/nebo v přiměřené době neodstraní vadu či vady provedených prací či dodaného zboží, na něž záruka dopadá, je objednatel oprávněn nechat tyto vady odstranit třetí osobou a přeučtovat prokazatelně vynaložené náklady zhotoviteli, který se tímto zavazuje je uhradit objednateli do 15 dnů ode dne písemné výzvy a zhotovitel s tímto souhlasí.

VI. Předání a převzetí díla

- VI.1. Zhotovitel musí vyzvat objednatele k předání díla minimálně 7 kalendářních dnů předem, a to písemně nebo elektronickou poštou. Zhotovitel připraví k předání dokončeného díla všechny doklady, které jsou nezbytné k ukončení kompletního díla, tj. atesty, prohlášení o shodě, revize a další dokumenty prokazující, že veškeré zhotovitelem dodané výrobky, materiály a zařízení splňují podmínky vyplývající z této smlouvy včetně jejích příloh, z dokumentace k provádění stavby (DPS), z příslušných právních předpisů a technických norem, a další doklady, související s předmětem plnění (zejména stavební a montážní deníky (originál), deník víceprací, odpočtů a změn oproti schválené projektové dokumentaci, certifikát o likvidaci odpadů, prohlášení zhotovitele dle vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, projektovou dokumentaci skutečného provedení. Objednatel se po předložení těchto dokladů dostaví k převzetí díla v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 10 dnů.
- VI.2. V případě, že obecně závazné právní předpisy, platné technické normy nebo projektová dokumentace předepisují provedení zkoušek, revizí či atestů týkajících se díla nebo jeho části, je zhotovitel povinen zajistit jejich úspěšné provedení před předáním díla objednateli
- VI.3. O průběhu a výsledku předání a převzetí vyhotoví zhotovitel protokol, ve kterém budou uvedeny všechny zjištěné skutečnosti související s dokončením díla a případně budou sepsány zjištěné vady či nedodělky a stanoveny termíny pro jejich odstranění. Nebude-li termín odstranění vad a nedodělků takto sjednán, pak platí ustanovení bodu V. 5. této smlouvy. Součástí předávacího protokolu bude i dokumentace dle ustanovení bodů IV. 7. a VI. 1. této smlouvy.
- VI.4. Za řádně provedené se považuje pouze dílo provedené bez vad a nedodělků, převzetí díla s drobnými vadami a nedodělky je právo, nikoliv povinnost objednatele. V případě, že objednatel dílo nepřevzme, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis s uvedením důvodu nepřevzetí díla a s uvedením stanovisek obou smluvních stran. V případě nepřevzetí díla dohodnou smluvní strany náhradní termín předání a převzetí díla.
- VI.5. Zhotovitel se zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělky, jež vyplynou z přijímacího řízení, a to v termínu stanoveném v protokolu o předání a převzetí díla nebo v zápise o nepřevzetí díla. Na vady a nedodělky, které vyplynou z přijímacího řízení, se plně vztahují podmínky článku V. této smlouvy.
- VI.6. Datem podpisu předávacího protokolu počíná běžet záruční lhůta. Zhotovitel je oprávněn splnit dílo i před sjednanou dobou dle bodu IV.1.2. této smlouvy.
- VI.7. Zhotovitel je v rámci provádění díla povinen obstarat v zastoupení objednatele povolení stavebního úřadu k veškerým případným změnám díla provedeným v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel má povinnost splnit veškeré podmínky ve

vyjádření dotčených orgánů státní správy a odstranit, případně zajistit odstranění nedostatků díla, a to v přiměřených lhůtách stanovených objednatel, stavebním úřadem nebo jiným správním orgánem.

- VI.8. V případě, že je objednatel přebíráno ukončené, skutečnost, že dílo je dokončeno co do množství, jakosti, kompletnosti a schopnosti trvalého užívání, prokazuje zásadně zhotovitel a za tím účelem předkládá nezbytné písemné doklady Objednateli. Zhotovitel doloží Objednateli před zahájením převjímacího řízení dokumentaci skutečného provedení, stavební deník, deník víceprací, veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, revizní zprávy zařízení komplementovaných do díla, potvrzené záruční listy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení díla a dodávek podle projektu dle článku 2 této smlouvy a platných právních předpisů, dále doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, doklady prokazující splnění podmínek orgánů a organizací, které si v souladu s právními předpisy stanovily, technické listy a listy o shodě k zařízení a použitým materiálům a případné všechny další dokumenty dle požadavků objednatel a k budoucímu řádnému užívání díla Dokumentaci „skutečného provedení díla“ je povinen zhotovitel předat ve třech vyhotoveních Objednateli při předání díla. V případě, že nedojde k předložení a předání Objednateli shora uvedených dokladů nejpozději při převjímacím řízení, nepovažuje se dílo za řádně ukončené.
- VI.9. Ke dni zahájení převjímacího řízení (převzetí díla) musí být vyklizeno a uklizeno místo provádění stavby včetně zhotovené stavby v souladu s touto smlouvou. Nebude-li tato povinnost splněna, nepovažuje se dílo z řádně ukončené a objednatel není povinen dílo převzít. Budovy a pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení provádění díla do předchozího stavu.
- VI.10. Sepsání a podpis protokolu o předání a převzetí díla nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vady plnění, vady díla nebo případné nedodělky.
- VI.11. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále:
- soupis zjištěných vad a nedodělků,
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- VI.12. Objednatel není povinen dílo na základě protokolu převzít, jestliže není řádně a kvalitně dokončeno, má vady nebo nedodělky bránící řádnému užívání díla nebo při nepředání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením dle této smlouvy. Jestliže se objednatel rozhodne nedokončené dílo převzít nebo ho převzít s vadami nebo nedodělky nebo při nepředání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením díla dle této smlouvy, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.

VII. Povinnosti zhotovitele

- VII.1. Zhotovitel se zavazuje plně a prokazatelně splnit předmět smlouvy, který je specifikován v článku II. této smlouvy o dílo. Zhotovitel provede všechny stanovené práce kvalitně, v souladu se zadávací dokumentací (ZD), smlouvou o dílo a, v souladu s českými, příp. evropskými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy. Jakost dodávaných materiálů, výrobků, zařízení a konstrukcí bude dokladována předepsanými zkouškami, atesty a revizními zprávami, a to při předání a převzetí díla.
- VII.2. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu provádění díla vést stavební deník s denními záznamy, v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb. stavební zákon, zachycujícími podstatné skutečnosti týkající se provádění díla. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, údaje o klimatických podmínkách, zdůvodnění případných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje potřebné k posouzení prací příslušnými správními úřady či další údaje stanovené právními předpisy. Stavební deník bude k dispozici na stavbě po celou dobu provádění díla. Za objednatele je oprávněn do deníku zapisovat a do něj nahlížet zejména technického dozoru investora (TDI) a za zhotovitele pak zejména stavbyvedoucí. Stavební deník bude součástí dokladů, které předloží zhotovitel objednateli k termínu zahájení přejímacího řízení. Stavební deník bude umístěn na stavbě.
- VII.3. Zhotovitel se zavazuje účastnit se kontrolních dnů stavby a projednávat s objednatelem předem veškeré nevyhnutelné změny v technologických postupech či v množství prací, dodávek či služeb při provádění díla oproti postupům a rozsahu díla specifikovaném v dokumentaci k provádění stavby (DPS) a položkovém rozpočtu.
- VII.4. Zhotovitel se zavazuje plně respektovat a dodržet veškerá opatření a termíny stanovené objednatelem k nápravě a odstranění případných nesrovnalostí, nedostatků a závad, zjištěných v rámci kontrolní činnosti objednatele.
- VII.5. Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli neprodleně všechny podstatné změny a skutečnosti, které mají vliv, mohou mít vliv, nebo souvisejí s předmětem smlouvy, nebo se jakýmkoliv způsobem předmětu smlouvy nebo projektu dotýkají.
- VII.6. Zhotovitel se zavazuje zajistit bezpečnost při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a s příslušnými prováděcími předpisy tohoto zákona.
- VII.7. Zhotovitel se zavazuje, že všichni jeho pracovníci či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na provádění díla, budou ve svých příslušných oborech a profesích řádně kvalifikováni, kompetentní a zkušení.
- VII.8. Zhotovitel se zavazuje dílo provádět tak, aby jeho činnost neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- VII.9. Objednatel může po zhotoviteli požadovat, aby odvolal nebo zajistil odvolání či vykázaní jakékoliv osoby pracující na díle, která podle názoru objednatele:
- VII.9.1. si trvale či opakovaně počíná nekompetentně nebo
 - VII.9.2. plní své povinnosti nedostatečně či nedbale nebo
 - VII.9.3. neplní některá ustanovení smlouvy anebo

- VII.9.4. trvale se chová tak, že to ohrožuje bezpečnost, zdraví nebo ochranu životního prostředí.
- VII.10. Objednatel pověří příslušnou osobu výkonem funkce koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi určeným investorem (koordinátor BOZP)), jejíž jméno a kontakt předá zhotoviteli při předání staveniště. V rámci spolupráce se zhotovitel zavazuje uposlechnout jeho pokynů týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zapisovat zjištěné skutečnosti do knihy bezpečnosti práce na staveništi nebo do stavebního deníku.
- VII.11. Zhotovitel stavby je povinen předávat koordinátorovi veškeré podklady a informace pro jeho činnost, zejména pro zpracování plánu BOZP na staveništi, včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny zhotovitele, případně jiné osoby k součinnosti s koordinátorem po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel je povinen neprodleně odstranit nedostatky, na které byl upozorněn koordinátorem BOZP.
- VII.12. Zhotovitel se zavazuje objednateli předložit nejpozději při převzetí staveniště, dle bodu IV. 8. této smlouvy, seznam poddodavatelů, definovaných v užším pojetí § 2589 zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, za pomoci kterých bude dílo provádět a ve kterém uvede poddodavatele, jimž za plnění poddodávky (subdodávky) uhradí více než 10 % z celkové ceny za dílo. Tento seznam poddodavatelů tvoří nedílnou přílohu stavebního deníku.
- VII.13. Změna poddodavatele, který je uveden v předmětném seznamu poddodavatelů, je v průběhu provádění díla možná pouze po písemném souhlasu objednatele. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel kvalifikaci v zadávacím řízení, je v průběhu plnění díla možná pouze v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako původní poddodavatel a objednatel s takovou změnou poddodavatele souhlasí. Zhotovitel je odpovědný za splnění všech ustanovení této smlouvy i ze strany poddodavatelů.
- VII.14. Zhotovitel je povinen a zavazuje se na vyžádání poskytnout, v souladu s § 2 písmeno e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole, subjektům provádějícím audit či kontrolu objednatele, všechny nezbytné informace a doklady týkající se činností zhotovitele spojených s prováděním díla dle této smlouvy. Zhotovitel se současně zavazuje řádně uchovávat originál této smlouvy, včetně jejich dodatků a příloh, jakož i veškeré originály dokladů a listin (zejména účetních) týkajících se plnění předmětu smlouvy a to po dobu nejméně 10 let od převzetí díla objednatel.
- VII.15. Pracovníci a poddodavatelé zhotovitele, kteří provádí (vykonávají) činnost ke které je potřeba zvláštní, odborná či jiná obdobná kvalifikace stanovená právními předpisy, normami, smlouvami či jakýmkoli dalším oborovým předpisem, jsou povinni touto kvalifikací disponovat.

VIII. Vlastnictví díla a odpovědnost za škody

- VIII.1. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně, tak, jak bude zhotovováno. Vlastníkem věcí, které budou zpracovány nebo zabudovány při provádění díla, se stává objednatel okamžikem, kdy budou zpracovány či zabudovány.

- VIII.2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- VIII.3. Nebezpečí škody na díle nese od počátku zhotovitel, a to až do termínu předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem a to bez vad a nedodělků.
- VIII.4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak ji uhradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- VIII.5. Zhotovitel odpovídá objednateli i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí jako poddodavatelé.
- VIII.6. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- VIII.7. Žádná ze smluvních stran není odpovědná za škodu způsobenou prodlením druhé smluvní strany s jejím vlastním plněním.
- VIII.8. Zhotovitel odpovídá třetím osobám za škody způsobené na staveništi a v případech souvisejících se staveništem, prováděním díla, vlastním provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatelů anebo škody způsobené touto smlouvou po celou dobu provádění díla a své přítomnosti včetně přítomnosti poddodavatelů v této souvislosti.
- VIII.9. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s technickým stavem přilehlých budov a nemovitostí a zajistí taková technická, organizační či jiná opatření, aby nedošlo k jejich poškození; tato opatření musí být promítnuta v cenové nabídce, která je nedílnou součástí příloh této smlouvy.

IX. Pojištění zhotovitele a díla, součinnost při vzniku pojistné události

- IX.1. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednané pojištění obecné odpovědnosti podnikatele za škody způsobené při výkonu podnikatelské činnosti (dále jen jako „pojištění odpovědnosti“), kryjící škody na věcech a na zdraví v plné výši díla a zavazuje se toto pojištění udržovat po celou dobu plnění díla. Smlouvu o sjednaném pojištění doloží zhotovitel nejpozději k datu podpisu smlouvy.
- IX.2. Zhotovitel se dále zavazuje, že nejpozději při podpisu smlouvy bude mít sjednáno stavební pojištění předmětného díla (dále jen jako „stavební pojištění“), komplexně kryjící škody spojené s prováděním díla a vztahující se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojních nebo technologických celcích, montovaném vybavení, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště a to alespoň s níže uvedenými základními parametry:
- IX.2.1. pojištění věcných škod na díle, které se vztahuje zejména na živelní škody (záplava, povodeň, vichřice, krupobití, sesuv půdy, zřícení skal nebo zemin, sesuv nebo zřícení sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy, požár, výbuch, úder blesku), poškození pádem jiné věci či jejím nárazem (letadlo, strom, stožár, dopravní prostředek apod.), škody způsobené neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou či nešikovností, nepozorností a nedbalostí nebo dokonce úmyslným poškozením díla, odcizením, vandalismem apod.,

- IX.2.2. pojištění odpovědnosti za škody na majetku a na zdraví, které vzniknou v souvislosti se stavbou nebo montáží třetím osobám např. pádem pojištěného díla či jeho zřícením,
 - IX.2.3. minimální pojistná částka, která je vyjádřením pojistné hodnoty, nesmí být nižší, než předmět díla,
 - IX.2.4. vinkulace pojistného plnění ze stavebního pojištění ve prospěch objednatele,
 - IX.2.5. účinnost stavebního pojištění, kterým bude pojištěno dílo dle výše, v bodech IX.2.1. až IX.2.4., uvedených parametrů a to po celou dobu provádění díla až do jeho předání objednateli a to bez vad a nedodělků,
 - IX.2.6. pojištění škody na díle vzniklé během zkušebního provozu a záruční doby a to na pojistnou částku ve výši sjednané celkové ceny za dílo s účinností až do konce sjednané záruční doby a s vinkulací pojistného plnění ve prospěch objednatele.
- IX.3. Zhotovitel se zavazuje, že příslušné doklady prokazující existenci pojištění odpovědnosti a stavebního pojištění předloží objednateli nejpozději při podpisu této smlouvy o dílo.
- IX.4. Veškeré náklady na pojištění odpovědnosti stavebního pojištění nese výhradně zhotovitel v rámci sjednané celkové ceny za dílo.
- IX.5. Při vzniku pojistné události v souvislosti s prováděním díla zhotovitelem zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel po dohodě s objednatelem. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Objednatel se zavazuje, poskytnou při likvidaci takové případné pojistné události náležitou součinnost.
- IX.6. .

X. Sankce a úroky z prodlení

- X.1. Dodržení lhůty pro řádné provedení a dokončení díla a dodržení platebních podmínek se považuje za podstatnou smluvní povinnost obou smluvních stran.
- X.2. Ocitne-li se objednatel v bezdůvodném prodlení s peněžitým plněním dle této smlouvy ve prospěch zhotovitele, pak si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli na výzvu a to ve výši 0,05% z dlužné částky za každý započatý kalendářní den takového objednatelova peněžitého prodlení.
- X.3. Ocitne-li se zhotovitel v prodlení s jakýmkoliv peněžitým plněním dle této smlouvy ve prospěch objednatele, pak si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z dlužné částky za každý započatý kalendářní den takového zhotovitelova peněžitého prodlení.
- X.4. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s předložením dokladů prokazujících existenci příslušných pojištění dle bodu IX. 3. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli

na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s předložením předmětných dokladů.

- X.5. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s předložením bankovní záruky za dílo dle bodu X. 1. této smlouvy nebo bankovní záruky za reklamace dle bodu X. 2. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s předložením předmětných bankovních záruk.
- X.6. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se zahájením plnění díla dle bodu IV.1.1. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení se zahájením plnění díla.
- X.7. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s dokončením díla dle bodu IV.1.2. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s dokončením díla.
- X.8. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s vyklizením staveniště po dokončení díla dle bodu VI. 10. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s řádným vyklizením staveniště po dokončení díla.
- X.9. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti řádně odstranit všechny vady a nedodělky z předávacího protokolu ve sjednané náhradní lhůtě dle bodů V. 5. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s odstraněním byť i jednotlivé vady či nedodělku z předávacího protokolu.
- X.10. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti nastoupit k odstranění reklamačních vad ve lhůtě a za podmínek dle bodu V. 5. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s nástupem k odstranění reklamačních vad.
- X.11. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamované vady v režimu „havárie“ ve lhůtě a za podmínek dle bodu V. 5 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s odstranění reklamované vady v režimu „havárie“.
- X.12. Pokud se zhotovitel ocitne v prodlení s plněním jakýchkoliv svých závazků pro něj vyplývajících z této smlouvy a objednatel bude, byť i jen v jednotlivém případě takového zhotovitelova porušení této smlouvy, oprávněn na zhotoviteli požadovat smluvní úrok z prodlení dle bodů XI. 6. až XI.11.a to za období delší, než 15 kalendářních dnů, pak se zhotovitel zavazuje objednateli na výzvu uhradit, vedle

příslušného úroku z prodlení, také smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý započatý den.

- X.13. Smluvní strany se dohodly, že v případě nedodržení kvalitativních parametrů prací a dodávek uvedených v kompletní zadávací dokumentaci (např. PD, výkaz výměr....) zjištěných v průběhu provádění stavby a řádně zaznamenaných ve stavebním deníku nebo zápisu z kontrolního dne s poznámkou „NEDODRŽENÍ KVALITATIVNÍCH PARAMETRŮ“, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1% z celkové ceny za dílo za každý jednotlivý případ takového porušení zhotovitelem. Zaplacením smluvní pokuty není zhotovitel zbaven povinnosti případné závady odstranit nebo použít materiál nebo dodat zboží v odpovídající kvalitě.
- X.14. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamované vady ve lhůtě a za podmínek dle bodu V. 5. této smlouvy o více než 30 dní oproti vzájemně dohodnutému termínu k odstranění reklamované vady, je objednatel oprávněn takovou reklamovanou vadu díla na náklady zhotovitele odstranit a to s využitím služeb třetích osob, když se zhotovitel zavazuje, že vedle těchto nákladů na odstranění reklamované vady díla třetí osobou, objednateli zaplatí i smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny za dílo za každou takovou reklamovanou vadu, kterou objednatel musel odstranit právě s využitím služeb třetích osob.
- X.15. Pokud zhotovitel řádně a včas objednateli neoznámí, v souladu s ustanovením bodů poddodavatele, kteří se budou podílet či se podíleli na plnění díla, nebo se prokáže zhotovitelem předložený seznam poddodavatelů jako neúplný, pak se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny za dílo.
- X.16. Pokud nebude v rozporu s bodem IV. 5. přítomen nepřetržitě na stavbě po dobu realizace akce stavbyvedoucí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu 10.000,- Kč za každé takové porušení povinné přítomnosti na stavbě zvlášť.
- X.17. V případě nezajištění zakázky vlastními zaměstnanci zhotovitele v minimálním rozsahu 60% je zhotovitel povinen objednateli uhradit na výzvu smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každého zaměstnance a pracovní den, kdy nedosahuje celkový počet zaměstnanců minimální rozsah.
- X.18. Za porušení této smlouvy, na které se nevztahuje smluvní úrok a smluvní sankce podle bodů XI.1. až XI.17. a bodů XI. 22. a XI. 23. se sjednává povinnost uhradit na výzvu smluvní pokutu objednateli ve výši 5.000,- Kč za každé takové porušení.
- X.19. Zaplacením smluvních pokut či úroků z prodlení nezaniká právo poškozené smluvní strany na náhradu případné škody způsobené jí porušením povinnosti druhé smluvní strany, na niž se sankce vztahuje.
- X.20. Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Obdobně zhotovitel si taktéž vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce objednatele vůči zhotoviteli.
- X.21. Smluvní strany se dohodly, že pokud nebude výslovně uvedeno jinak, pak veškeré jejich vzájemné oprávněné peněžité pohledávky a závazky z této smlouvy vyplývající, jsou vždy splatné nejpozději do 21 kalendářních dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné smluvní straně.

- X.22. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn Místo plnění jakož i plochy s ním související používat pro reklamní účely. V případě, že tak přesto učiní, sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 5.000, - Kč, a to pro každý případ zvlášť.
- X.23. V případě nepřítomnosti stavbyvedoucího je oprávněn objednatel stavbu zastavit, a to až do převzetí stavby stavbyvedoucím. Zastavení stavby je v takovém případě prodloužením na straně zhotovitele.

XI. Odstoupení od smlouvy a zánik smlouvy

- XI.1. Kromě obecných možností odstoupení od smlouvy, které upravuje zákon č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, mohou smluvní strany odstoupit od této smlouvy v případech uvedených v následujících bodech.
- XI.2. V případě, že k převzetí předmětu plnění (stavby) nedojde do 31. 12. 2019 z důvodu, že zhotovitel neobdržel písemnou výzvu objednatele k převzetí předmětu plnění, smlouva zaniká, a to s okamžitým účinkem. V případě takového odstoupení nebude mít ani jedna ze smluvní stran vůči druhé smluvní straně žádné finanční ani jiné nároky.
- XI.3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud byl pravomocně zjištěn úpadek druhé smluvní strany v souladu se zákonem č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, nebo bylo-li rozhodnuto o zrušení zhotovitele s likvidací.
- XI.4. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud:
- XI.4.1. zhotovitel ani přes výzvu objednatel nezapočal s prováděním díla v jím stanovené náhradní lhůtě k započetí díla,
 - XI.4.2. u zhotovitele oprávněně uplatnil smluvní pokutu dle bodu XI.13. této smlouvy o dílo,
 - XI.4.3. zhotovitel porušil jakoukoli ze svých povinností vyplývajících z této smlouvy a nenapravit takové své její porušení v přiměřené lhůtě k tomu určené objednatelem v jeho písemné výzvě k nápravě, když objednatelem stanovená přiměřená lhůta k nápravě nesmí být kratší než 15 kalendářních dní, zejména
 - XI.4.3.1. bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou, resp. projektovou dokumentací, platnými technickými normami, obecně závaznými předpisy, případně pokyny objednatele a nezjedná nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla), ačkoliv byl zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy,
 - XI.4.3.2. zhotovitel neoprávněně zastaví či přeruší práce na dobu delší jak 7 dnů,
 - XI.4.3.3. zhotovitel bude v prodloužení s odstraněním jakékoliv vady nebo nedodělku díla podle této smlouvy delším než 10 pracovních dnů nebo se v průběhu záruční doby vyskytne nebo projeví opakovaně (tzn. alespoň dvakrát) jakákoliv vada díla nebo se v průběhu záruční doby vyskytne nebo projeví více vad díla (tzn. alespoň tři vady),
 - XI.4.3.4. zhotovitel bude v prodloužení s plněním svých závazků vůči svým poddodavatelům delším než 30 dnů,

- XI.4.3.5. v případech, kde je k jednání zhotovitele nutný předchozí písemný souhlas objednatele a zhotovitel činí opakovaně (tzn. alespoň třikrát) toto jednání bez tohoto souhlasu,
- XI.4.3.6. zhotovitel učiní nepravdivé prohlášení vyplývající ze zákona o veřejných zakázkách, vyhlášeného výběrového řízení na zhotovitele nebo této smlouvy.
- XI.4.4. je zhotovitel v prodlení s plněním díla oproti termínům uvedeným v časovém a finančním harmonogramu (II.11.18., IV.8.) této smlouvy a to o více jak 30 kalendářních dní,
- XI.4.5. zhotovitel z jakéhokoli důvodu není oprávněn splnit své závazky vyplývající z této smlouvy,
- XI.4.6. zhotovitel uvedl ve své, shora v bodu II.3.1. této smlouvy specifikované, nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy,
- XI.5. Objednatel prohlašuje a potvrzuje, že v případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran má pro něj plnění již případně do té doby zhotovitelem poskytnuté hospodářský význam.
- XI.6. Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku s výslovným vyloučením ustanovení § 1765, § 1766, § 2612 odst. 2 občanského zákoníku.
- XI.7. Prodávající je seznámen se skutečností a výslovně s ní souhlasí, že kupující jako zadavatel plánuje na úhradu této veřejné zakázky čerpat finanční prostředky z jednoho z dotačních titulů, do kterých má podanou žádost o dotaci. V případě, že kupující jako zadavatel využije jiného dotačního titulu, který nepokrývá svojí částí tuto veřejnou zakázku, tak si vyhrazuje právo z důvodu hodného zvláštního zřetele (anal. § 127 odst. 2 písm. d) ZZVZ), že nebude v zadávacím řízení pokračovat; po podpisu smlouvy jde o podstatnou změnu okolností spočívající v nevyužití dotačního titulu s ohledem na využití jiného dotačního titulu, který neobsahuje předmět této smlouvy. Prodávající je výslovně si vědom, že v tomto případě nebude mít jakýkoli nárok na náhradu škody ani úhradu jiných nákladů souvisejících s účastí v tomto zadávacím řízení, a v této souvislosti se výslovně jakýchkoli nároků též vzdává.
- Smluvní strany ujednávají, že v takovém případě smlouva zaniká.

XII. Další ujednání

- XII.1. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů, čistotu a pořádek na staveništi a v jeho bezprostředním sousedství (přílehlé chodníky a komunikace, včetně příjezdové komunikace) a za vstup cizích nepovoláných osob.
- XII.2. Zhotovitel je odpovědný za to, že při provádění smluvních výkonů budou dodrženy platná zákonná ustanovení a úřední předpisy pro ochranu krajiny, životního prostředí, přírody a vodních zdrojů. Zhotovitel je povinen při provádění výkonů postupovat tak, aby nezávisle na zákonných předpisech a úředních nařízeních nebyly na životním prostředí a vodních zdrojích v oblasti místa plnění způsobeny žádné škody, převyšující nutný rozsah pro provádění stavebních výkonů.

- XII.3. Zhotovitel je srozuměn s tím, že prováděné dílo je předmětem autorského dozoru architekta a smluvní strany ujednávají, že autorský dozor architekta má současně právo vstupu na staveniště a právo provedení zápisu o kontrolním zjištění a opatření k nápravě do stavebního deníku nebo jiného dokumentu.
- XII.4. Zhotovitel není oprávněn postoupit své pohledávky z této smlouvy na třetí osobu, ani je zastavit.
- XII.5. Zhotovitel není oprávněn započíst své údajné či skutečné pohledávky za objednatelem na pohledávky objednatele za zhotovitelem nebo uplatnit zadržovací právo.
- XII.6. Jednací jazykem mezi objednatelem a zhotovitelem je pro veškerá plnění vyplývající z této smlouvy výhradně jazyk český, a to včetně veškeré dokumentace a komunikace vztahující se k předmětu smlouvy. Veškerá osobní jednání budou vedena v českém jazyce a v prostorách sídla objednatele nebo na staveništi. Případně může objednatel navrhnout jiné prostory v blízkosti sídla objednatele.
- XII.7. Smluvní strany sjednávají, že není-li v této smlouvě v konkrétním případě ujednáno jinak, platí, že veškerá oznámení, žádosti nebo jiná sdělení učiněná některou ze smluvních stran na základě této smlouvy budou uskutečněna písemně a budou považována za řádně učiněná, jakmile budou doručena druhé smluvní straně osobně, nebo držitelem poštovní licence na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy anebo datovou schránkou určené k rukám níže uvedeného zástupce příslušné smluvní strany. Za řádně učiněné běžných oznámení a běžné komunikace smluvní strany považují i oznámení učiněná elektronickou poštou (e-mailem) na emaily stanovené v této smlouvě nebo oznámení druhé straně (technické kontakty, kontakty na dozorové pracovníky, vedoucí pracovníky apod.).
- XII.8. Rozhodným právem pro ujednání podle této smlouvy je právo České republiky a rozhodným soudem je ve věcech, kde je věcně příslušný okresní soud, je jím Okresní soud pro Prahu-východ, a ve věcech, kde je věcně příslušný krajský soud je jím Krajský soud v Praze.
- XII.9. Zhotovitel výslovně uvádí, že bere na vědomí, že v souladu s ustanovením § 46d odst. 2 zákona o veřejných zakázkách, nesmí technický dozor investora (TDI) na téže stavbě provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. V případě, že zhotovitel zjistí, že by tato podmínka vyplývající ze zákona o veřejných zakázkách měla být porušena, je povinen objednatele na tuto skutečnost v daném smyslu upozornit.
- XII.10. Strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů tímto výslovně souhlasí se zveřejněním veškerých náležitostí a podmínek této smlouvy a/nebo souvisejících dokumentů a informací, včetně zveřejnění této smlouvy jako celku, v rámci informací zpřístupňovaných veřejnosti bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek, a to i prostřednictvím dálkového přístupu, zejména na webových stránkách města.
- XII.11. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním smlouvy včetně všech jejích příloh a dodatků podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen jako „zákon o zadávání veřejných zakázek“). Zhotovitel se zavazuje, že bezesbytku splní veškeré své povinnosti pro něj vyplývající z ustanovení zákona, když ke splnění této jeho povinnosti nedochází předložením seznamu poddodavatelů definovaného v širším pojetí dle § 17 písmene i) zákona o zadávání veřejných zakázek.

- XII.12. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že souhlasí s odesláním finančních transakcí vyplývajících z této smlouvy na transparentní účet města a je seznámen, že bankovní ústav může na takovém účtu zveřejnit. Na transparentních účtech jsou zveřejněny nejméně tyto informace: - zaúčtovaná částka a měna, datum připsání platby na účet, - popis platby, - název a číslo účtu plátce, - zpráva pro příjemce, - variabilní, - konstantní, - specifický symbol, a i další text byl-li plátcem uveden jakož i text uvedený smluvní stranou k identifikaci platby směrem k veřejnosti.

XIII. Závěrečná ustanovení

- XIII.1. Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající a ve smlouvě neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a všech dalších s obsahem smlouvy souvisejících předpisů. Pokud by bylo jedno z výše uvedených ustanovení zcela nebo zčásti právně neúčinné, zůstává tím nedotčena právní účinnost ostatních ustanovení. Totéž platí i pro případ smluvní mezery.
- XIII.2. Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy avšak netvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této smlouvy. Strany se zavazují v rámci této smlouvy nahradit formou dodatku k této smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný oddělený závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného závazku. Pokud však jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy a tvořící její podstatnou náležitost je nebo kdykoliv se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, strany nahradí neplatný nebo nevymahatelný závazek v rámci nové smlouvy takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního závazku obsaženém v této smlouvě. Totéž platí i pro případ smluvní mezery.
- XIII.3. Strany tímto prohlašují, že si nejsou vědomy, že by kterákoliv strana při sjednávání této smlouvy zneužila svou kvalitu odborníka či své hospodářské postavení, přičemž strany prohlašují, že vzájemná práva a povinnosti sjednané v této smlouvě považují za rovnovážná.
- XIII.4. Zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že se podpisem této smlouvy stává v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
- XIII.5. Strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů tímto výslovně souhlasí se zveřejněním veškerých náležitostí a podmínek této smlouvy a/nebo souvisejících dokumentů a informací, včetně zveřejnění této smlouvy jako celku, v rámci informací zpřístupňovaných veřejnosti bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek, a to i prostřednictvím dálkového přístupu, zejména na webových stránkách města.

- XIII.6. Tato smlouva bude v souladu s ustanovením § 147a zákona o veřejných zakázkách zveřejněna na profilu objednatele včetně všech jejích příloh, případných změn a dodatků.
- XIII.7. Strany prohlašují, že berou na vědomí, že obě Strany shromáždí osobní údaje druhé Strany a jejích zaměstnanců a členů v rozsahu uvedeném touto Dohodou včetně všech případných dodatků, zejména jména a příjmení osob, které smlouvu podepisují za smluvní strany, jména a příjmení osob uvedených jako kontakty, včetně případných poskytnutých či uvedených e-mailů a telefonních čísel, v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 2016/679, obecné nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR), a to za účelem realizace této smlouvy. Osobní údaje shromážděné v souvislosti s touto smlouvou nebudou jiným způsobem Stranami využívány, ledaže tak výslovně vyplývá z právních předpisů platných v České republice nebo byl výslovně poskytnut souhlas subjektem osobních údajů.
- XIII.8. Smluvní strany souhlasí s tím, že text smlouvy je veřejně přístupnou listinou ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a že město jako povinný subjekt má povinnost na žádost poskytnout informace o tomto smluvním vztahu včetně poskytnutí kopie smlouvy. Při poskytnutí informace bude postupováno v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- XIII.9. Smluvní strany výslovně prohlašují, že souhlasí s odesláním a přijímáním finančních transakcí vyplývajících z této smlouvy z transparentního účtu města a jsou seznámeni, že bankovní ústav může na takovém účtu zveřejnit. Na transparentních účtech jsou zveřejněny nejméně tyto informace: - zaúčtovaná částka a měna, datum připsání platby na účet, - popis platby, - název a číslo účtu plátce, - zpráva pro příjemce, - variabilní, - konstantní, - specifický symbol, a i další text byl-li plátcem uveden jakož i text uvedený smluvní stranou k identifikaci platby směrem k veřejnosti.
- XIII.10. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
- XIII.11. Uzavření této smlouvy schválila rada Města Úvaly usnesením č.R-161/2019 ze dne 23.4.2019 a pověřila starostu města k jejímu podpisu.
- XIII.12. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou za schválení rady města Úvaly.
- XIII.13. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech s platností originálu, z nichž dvě vyhotovení obdrží zhotovitel a tři vyhotovení obdrží objednatel po podpisu této smlouvy.
- XIII.14. Podle ust. § 3 odst. 2 písm. l) zákona 340/2015 Sb. o registru smluv, město Úvaly mají výjimku z povinnosti uveřejňování smluv v registru smluv; smluvní strany sjednaly, že pokud druhá smluvní strana spadá do výčtu orgánů a organizací, jejichž smlouvy se zveřejňují, tak má tato smluvní strana povinnost smlouvu v registru smluv zveřejnit ve lhůtách stanovených zákonem, pod sankcí všech právních důsledků plynoucí ze zákona.

XIII.15. Strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, což potvrzují svými podpisy.

XIII.16. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je:

Příloha č. 1 – Oceněný položkový rozpočet

Příloha č 2 - Časový a finanční harmonogram prací

V Praze dne 29.4.2019

Za zhotovitele: Ing. Tomáš Kubr, jednatel

 **SADNĚL** Za občanské sdružení 1949/70
142 00 Praha 4
IČ: 27381214

Za objednatele: Mgr. Petr Borecký, starosta



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	2018	Stavební část	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
03	Stavební část		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
	ÚPRAVY učebny fyziky a chemie ZŠ ÚVALY		Náklady na m.j.	0
Projektant	atelier Arden		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.arch.Aleš Paroulek			
Objednatel	Městský úřad Úvaly			
Dodavatel	SARK engineering, s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	380 479	Ztížené výrobní podmínky	13 505
Z PSV celkem	953 996	Oborová přírážka	6 752
R M práce celkem	16 000	Přesun stavebních kapacit	27 009
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	33 762
ZRN celkem	1 350 475	Zařízení staveniště	6 752
		Provoz investora	6 752
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	6 752
ZRN+HZS	1 350 475	Ostatní náklady neuvedené	27 009
Nábytek	570 250	Nábytek	570 250
ZRN+ost.náklady+HZS	2 049 020	Ostatní náklady celkem	698 545
			570 250

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : Jaroslav Staněk		Jméno : Ing. Tomáš Kubr	Jméno :
Datum : 2018		Datum : 22.3.2019	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		2 049 020 Kč
DPH	21,0 %		430 294 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 479 314 Kč

Poznámka :

Stavba :	UPRAVY učebny fyziky a chemie ZS UVALY	Rozpočet :	06/2014
Objekt :	03 Stavební část	Stavební část	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	3 635	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	135 740	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	12 231	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	39 520	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	850	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	20 873	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	16 000	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	22 680	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	42 284	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	41 444	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	22 100	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	4 337	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	1 586	0	0	0
714 Izolace akustické	0	43 098	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	6 200	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	134 085	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	253 220	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	126 210	0	0	0
781 Obklady keramické	0	2 711	0	0	0
783 Nátěry	0	28 835	0	0	0
784 Malby	0	27 648	0	0	0
787 Zasklívání	0	3 500	0	0	0
M44 Požárně bezpečnostní řešení stavby	0	0	0	16 000	0
979 Přesun suti	23 123	0	0	0	0
999 Ostatní - technické vybavení		322 568			
CELKEM OBJEKT	380 479	953 996	0	16 000	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	1,0	1 350 475	13 505
Oborová přírážka	0	0,5	1 350 475	6 752
Přesun stavebních kapacit	0	2,0	1 350 475	27 009
Mimostaveništní doprava	0	2,5	1 350 475	33 762
Zařízení staveniště	0	0,5	1 350 475	6 752
Provoz investora	0	0,5	1 350 475	6 752
Kompletační činnost (IČD)	0	0,5	1 350 475	6 752
Rezerva rozpočtu	0	2,0	1 350 475	27 009
CELKEM VRN				128 295

Položkový rozpočet

Stavba :	UPRAVY učebny fyziky a chemie ZS UVALY	Rozpočet: 06/2014
Objekt :	03 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4	m3	1,80	1 650,00	2 970,00
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	1,80	76,00	136,80
3	174101102R00	Zásyp ruční se zhuťněním	m3	1,80	283,00	509,40
4	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním zemní práce před vstupem úprava zámk dlažby	m2	1,80	10,50	18,90
Celkem za 1 Zemní práce						3 635,10
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
5	310238411RT1	Zazdívka otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MC s použitím SMS	m3	0,30	5 500,00	1 650,00
6	331231126RT2	Zdivo cihelné z CP 29 P15 na MvC 10 s použitím suché maltové směsi konstrukce rampy PP	m3	1,50	5 650,00	8 475,00
7	340239212RT2	Zazdívka otvorů cihlami tl.zdi 15 cm	m2	1,50	950,00	1 425,00
8	342248112R00	Přizdívka ke stávající zdi tl. 100	m2	2,00	550,00	1 100,00
9	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 2x12,5 mm, bez izolace akustický podhled učebna	m2	63,00	850,00	53 550,00
10	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace, PP a kabinet	m2	84,00	625,00	52 500,00
11	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace u umyvadla	m2	1,00	680,00	680,00
12	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky standard impreg. tl. 2x12,5 mm, bez izolace akustická předstěna	m2	24,65	585,00	14 420,25
13	346244371RT2	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm s použitím suché maltové směsi	m2	4,00	485,00	1 940,00
Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce						135 740,25
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
14	4	Oprava povrchu schodiště PP + 1.NP	m2	13,68	450,00	6 156,00
15	4	Oprava hran stupňů schodiště	m	27,00	225,00	6 075,00
Celkem za 4 Vodorovné konstrukce						12 231,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
16	319201315R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 10 mm stávající omítky stěn - předpoklad 30%	m2	44,83	145,00	6 500,35
17	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů před poškozením a znečištěním od stavebních prací: okna, dveře + ostatní konstrukce	m2	34,54	45,00	1 554,30
18	611421321R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - hladkých	m2	25,20	144,00	3 628,80
19	611471411R00	Potažení stropů štukem vč. dodávky štukové směsi	m2	25,20	160,00	4 032,00
20	612421321R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých stávající omítky stěn:	m2	44,83	115,00	5 155,45
21	612423631RT2	Omítka rýh stěn MV o šířce do 30 cm, štuková s použitím suché maltové směsi ostění	m2	2,00	662,00	1 324,00
22	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká pod obklady	m2	2,25	233,00	524,25
23	612471411RT2	Potažení vnitřních stěn štukem vč. dodávky štukové směsi stávající omítky a zazdívky	m2	155,46	99,00	15 390,54
24	612473181R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká nové stěny a zazdívky:	m2	6,00	235,00	1 410,00
Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní						39 519,69
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
25	62	Vyspravení kolem nového prostupu a odtahu VZD na fasádě, včetně proražení otvoru	ks	1,00	850,00	850,00

Položkový rozpočet

Stavba :	UPRAVY učebny fyziky a chemie ZŠ UVALY	Rozpočet: 06/2014
Objekt :	03 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				850,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
26	631313511R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15 obnovení podlahy u rampy	m3	0,22	3 650,00	803,00
27	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 samonivelační rampa	m3	4,46	4 500,00	20 070,00
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				20 873,00
Díl: 64		Výplně otvorů				
28	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 900/2300 levé vstupní dveře PP	kus	1,00	3 500,00	3 500,00
29	55330336	Zárubeň ocelová 900x2300x150 mm 900/2300 levé vstupní dveře PP	kus	1,00	12 500,00	12 500,00
	Celkem za	64 Výplně otvorů				16 000,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
30	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	168,00	135,00	22 680,00
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				22 680,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
31	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	272,00	72,00	19 584,00
32	95	Ostatní nepodchycené drobné stavební práce	soubor	1,00	8 500,00	8 500,00
33	95	Stavební výpomoci pro ZTI, UT, Elektro drážky, prostupy atd. vč. následného zapravení mimo vykázané v jiných položkách	soubor	1,00	4 500,00	4 500,00
34	95	Rezerva na nepředvídané práce dle skutečnosti	hod	30,00	250,00	7 500,00
35	95	Výšková prava zámkové dlažby před vstupem 6m2	soubor	1,00	2 200,00	2 200,00
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				42 284,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
36	711131811U00	Odstranění hydroizolace vodorovné	m2	10,50	30,00	315,00
37	713100812R00	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. do 5 cm	m2	10,50	55,00	577,50
38	725110814R00	Demontáž stávajícího zabudovaného nábytku vč. veškerého příslušenství	soubor	1,00	117,00	117,00
39	725210821R00	Demontáž umyvadel vč. výtokových armatur vč. veškerého příslušenství	soubor	1,00	96,00	96,00
40	725240811R00	Demontáž stávajících dřezů vč. výtokových armatur vč. veškerého příslušenství	soubor	1,00	173,00	173,00
41	725330820R00	Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí vč. veškerého příslušenství	soubor	1,00	143,00	143,00
42	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	30,00	143,00	4 290,00
43	735151822R00	Demontáž otopných těles	kus	4,00	115,00	460,00
44	766421811R00	Demontáž obložení podhledů panely do 1,5 m2 PP	m2	63,00	96,00	6 048,00
45	766421822R00	Demontáž nosných konstrukcí obložení podhledů PP	m2	63,00	25,00	1 575,00
46	776511820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podložkou	m2	84,00	22,00	1 848,00
47	783801812R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	149,46	18,50	2 765,01
48	962032314R00	Bourání zdiva z cihel pálených	m3	0,50	1 250,00	625,00
49	964011231R00	Vybourání ŽB překladů nadpraží dveří PP	m3	0,20	4 500,00	900,00
50	965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	1,12	2 400,00	2 688,00
51	965081611U00	Odsekání soklíku rovného	m	9,00	10,00	90,00
52	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 ručně dlaždice keramické	m2	11,16	55,00	613,80
53	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	3,00	12,00	36,00
54						
55	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	0,90	265,00	238,50
56	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm připojovací potrubí k zařizovacím předmětům	m	6,00	144,00	864,00
57	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	15,00	144,00	2 160,00

Položkový rozpočet

Stavba :	UPRAVY učebny fyziky a chemie ZS UVALY	Rozpočet: 06/2014
Objekt :	03 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		zavěšené potrubí				
58	971033341R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	1,00	98,00	98,00
59	971033431R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.15cm, MVC	kus	2,00	60,00	120,00
60	974031155R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 20 cm	m	6,00	185,00	1 110,00
61	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	6,00	165,00	990,00
62	974042553R00	Vysekání rýh v podlaze	m	7,00	185,00	1 295,00
63	978011161R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 50 % bez podhledu	m2	42,00	55,00	2 310,00
64	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % stávající omítky stěn:	m2	44,83	19,00	851,77
65	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % podklad pod obklady	m2	2,25	65,00	146,25
66	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn	m2	2,00	100,00	200,00
67	96	Ostatní nepodchycená drobná bourání a demontáže	soubor	1,00	6 500,00	6 500,00
68	96	Demontáž tabule	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				41 443,83
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
69	999281111R00	Přesun hmot pro rekonstrukce	t	26,00	850,00	22 100,00
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				22 100,00
Díl: 711	Izolace proti vodě					
70	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP obnovení podlahy rampa v PP vyspravení stávající hydroizolace - předpoklad 50%:	m2	10,50	28,00	294,00
71	711141559RZ2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - včetně dodávky asfal. pásu typu Bitagit obnovení podlahy rampa v PP vyspravení stávající hydroizolace - předpoklad 50%:	m2	10,50	385,00	4 042,50
Celkem za		711 Izolace proti vodě				4 336,50
Díl: 713	Izolace tepelné					
72	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá obnovení podlahy rampa v PP vyspravení stávající hydroizolace - předpoklad 50%:	m2	10,50	23,00	241,50
73	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE obnovení podlahy rampa v PP vyspravení stávající hydroizolace - předpoklad 50%:	m2	10,50	33,00	346,50
74	28376066	Deska izolační kročejová EPS T tl. 50mm obnovení podlahy rampa v PP vyspravení stávající hydroizolace - předpoklad 50%:	m2	10,50	95,00	997,50
Celkem za		713 Izolace tepelné				1 585,50
Díl: 714	Izolace akustické					
75	714	Izolace tepelné (akustické) stropů rovných spodem	m2	63,00	45,00	2 835,00
76	714	Dodávka izolace stropu do podhledů tl. 50mm	m2	63,00	150,00	9 450,00
77	714	Akustické předstěny	m2	24,65	1 250,00	30 812,50
Celkem za		714 Izolace akustické				43 097,50
Díl: 721	Vnitřní kanalizace					
78	721	Přeložení stávajících stoupaček kanalizace vč. napojení na stávající potrubí	m	3,00	1 850,00	5 550,00
79	721	Zaslepení kanalizačního potrubí	kus	1,00	650,00	650,00
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				6 200,00
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					
80	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kf.nad 0,8 m	kus	3,00	455,00	1 365,00
81	766661142R00	zpětná montáž křidel dveří		5,00	450,00	2 250,00
82	766691915U00	Vyvěšení dřevěné křídlo 2m2- dveře	kus	8,00	25,00	200,00

Položkový rozpočet

Stavba :	UPRAVY učebny fyziky a chemie ZS UVALY	Rozpočet: 06/2014
Objekt :	03 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
83	783991920R00	Údržba, přemíst. křidel oken/dveří vodor. do 100 m	kus	5,00	20,00	100,00
84	766	D+M Revizní dvířka do SDK podhledu 50x50cm - O5 dle výpisu výrobků	kus	4,00	1 250,00	5 000,00
85	766	Ochrana zárubní před poškozením a znečištěním stavebními pracemi	kus	8,00	50,00	400,00
86	766	Repase dveří + výměna kování dveří	kus	5,00	980,00	4 900,00
87	766	Ochrana stávajících parapetů před poškozením stav. pracemi a znečištěním	m2	6,72	55,00	369,60
88	766	Vchodové dveře mechanická paniková hrazda zámek s přepínací funkcí, venkovní klika: samoavírač	kus	1,00	100 000,00	100 000,00
89	611	Dveře vnitřní dřevěné plně 90x1970cm vč. kování, zámku, povrchu Rw 32 dB	kus	3,00	6 500,00	19 500,00
Celkem za 766 Konstrukce truhlářské						134 084,60
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					
90	767	Venkovní rohožka zapuštěná	kus	1,00	8 500,00	8 500,00
91	767	D+M revizní dvířka - O7	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
92	767	zábradlí rampy PP	m	7,20	2 600,00	18 720,00
93	767	D+M Čistící zóna vč. rámu a veškerého příslušenství	kus	1,00	9 500,00	9 500,00
94	767	Bezbariérová úprava schodiště v 1NP - rampa včetně	kus	1,00	48 500,00	48 500,00
95	767	Bezbariérová úprava schodiště v 1PP - zvedací plošina	kus	1,00	165 000,00	165 000,00
Celkem za 767 Konstrukce zámečnické						253 220,00
Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot					
96	777	D+M PU stěrka tl.3mm vč. soklíku kompletní skladba vč. doplňků barevnost dle interieru vč. vyzorkování barevnostina 3 vzorcích 600/600mm	m2	84,00	980,00	82 320,00
97	777	Vyrovnání podkladů pod PU podlahu do 5mm 25% plochy	m2	21,00	450,00	9 450,00
98	777	Příprava povrchu pod PU podlahou stávající dlažba-vyrovnání, příprava podkladu atd.	m2	84,00	285,00	23 940,00
99	777	Příprava povrchu pod PU podlahou po demontované krytině PVC-příprava podkladu atd.	m2	84,00	125,00	10 500,00
Celkem za 777 Podlahy ze syntetických hmot						126 210,00
Díl: 781	Obklady keramické					
100	781101111R00	Vyrovnání podkladu maltou ze SMS	m2	2,25	110,00	247,50
101	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	2,25	45,00	101,25
102	781415014R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 20x20 cm	m2	2,25	590,00	1 327,50
103	781419701R00	Příplatek za práci v omezeném prostoru	m2	2,25	25,00	56,25
104	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	2,25	15,00	33,75
105	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	2,25	20,00	45,00
106	597	Dodávka keramických obkladů 200x200 dle interieru a výběru investora	m2	3,00	300,00	900,00
Celkem za 781 Obklady keramické						2 711,25
Díl: 783	Nátěry					
107	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním dveře stávající - zárubeň 8 ks ostatní drobné výrobky	m2	22,56	35,00	789,60
108	783225400R00	Nátěr syntetický kov. konstr. 2x + 1x email + tmel RAL dle specifikace dveře stávající - zárubeň 8 ks ostatní drobné výrobky zábradlí rampy PP	m2	29,76	220,00	6 547,20
109	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní RAL dle specifikace	m2	29,76	50,00	1 488,00

Položkový rozpočet

Stavba :	UPRAVY učebny fyziky a chemie ZS UVALY	Rozpočet: 06/2014
Objekt :	03 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dveře stávající - zárubeň 8 ks		2,56		
		ostatní drobné výrobky		20,00		
		zábradlí rampy PP		7,20		
110	783601813R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří oškrábáním	m2	18,00	30,00	540,00
		dveře stávající 5 ks				
111	783602823R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří opálením	m2	18,00	120,00	2 160,00
		dveře stávající 5 ks				
112	783622950R00	Údržba, nátěr synt. truhl. výr. 2x +2x lak +2x tm	m2	18,00	650,00	11 700,00
		dveře stávající 5 ks				
113	783	Otěruvzdorný, omyvatelný a voděodolný nátěr vč. přípravy povrchu - broušení štukové vrstvy	m2	102,00	55,00	5 610,00
		Celkem za 783 Nátěry				28 834,80
Díl: 784		Malby				
114	784195412R00	Malba tekutá z malířských směsí, bílá, 2 x	m2	251,46	45,00	11 315,70
115	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	149,46	22,00	3 288,12
116	784403801R00	Odstranění maleb omytím v místnosti H do 3,8 m	m2	149,46	15,00	2 241,90
117	784413301R00	Pačokování 2x, bílení 1x, místnosti H do 3,8 m	m2	251,46	10,00	2 514,60
118	784452222R00	Malba sádkartonových kcí	m2	172,65	48,00	8 287,20
		Celkem za 784 Malby				27 647,52
Díl: 787		Zasklívání				
119	787	D+M Zrcadlo 100x80cmvč. veškerých pomocných kcí a prací	kus	1,00	3 500,00	3 500,00
		Celkem za 787 Zasklívání				3 500,00
Díl: M44		Požárně bezpečnostní řešení stavby				
120	440	Kontrola stávajících hasicích přístrojů	soubor	2,00	500,00	1 000,00
121	440	Kontrola, doplnění a oprava stávajících hydrantů	soubor	1,00	12 500,00	12 500,00
122	440	Repase dvířek stávajících hydrantů vč. nátěru	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
		Celkem za M44 Požárně bezpečnostní řešení stavby				16 000,00
Díl: 979		Přesun suti				
123	979081111R00	Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku do 1 km	t	19,50	265,00	5 167,50
124	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	175,50	24,00	4 212,00
125	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	19,50	230,00	4 485,00
126	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	39,00	23,00	897,00
127	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	19,50	110,00	2 145,00
128	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	19,50	88,00	1 716,00
129	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,00	500,00	500,00
130	979990002R00	Poplatek za skládku - nebezpečné materiály lepenky, PVC atd.	t	1,00	4 000,00	4 000,00
		Celkem za 979 Přesun suti				23 122,50

Stavební rozpočet

Název stavby:	Učebna fyzika a chemie ZŠ Úvaly		Doba výstavby:	Objednatel:						
Druh stavby:	Rozvody elektroinstalace		Začátek výstavt:	Projektant:						
Lokalita:			Konec výstavby:	Zhotovitel:						
JKSO:			Zpracováno dne:	Zpracoval:						
Č	ObjKód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot.	Dodávka	Montáž	Náklady (Kč)	Celkem	Hmotnost (t)
Elektromontáže										
	M21								28 553,67	0,05
1	210010002R00	Trubka ohebná pod omítkou, typ 23.. 16 mm	m	6,83		20,00	25,00	25,00	307,35	0,00
2	210010102RT1	Lišta z PH bez krabic,ulož. pevně,L 40 protahovací včetně dodávky L 40	m	30,00		105,00	50,00	50,00	4 500,00	0,01
3	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3Ax1,5	m	37,65		30,00	20,00	20,00	1 882,50	0,01
4	210800106RT2	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3Bx2,5	m	86,79		38,00	20,00	20,00	5 033,82	0,02
5	210800116RT1	Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 5Cx2,5	m	47,00		45,00	25,00	25,00	3 290,00	0,02
6	210110512R00	Vypínač	kus	2,00		280,00	80,00	80,00	720,00	0,00
7	210110523R00	Přepínač	kus	2,00		220,00	80,00	80,00	600,00	0,00
8	21991001VD	Jistič 1pólový 16A	ks	3,00		300,00	100,00	100,00	1 200,00	0,00
9	21991006VD	Jistič 1pólový 10A	kpt	4,00		280,00	100,00	100,00	1 520,00	0,00
10	21999001VD	Pomocný materiál	kus	3,00		1 500,00	500,00	500,00	6 000,00	0,00
11	210150601R00	Revize	kus	1,00		0,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	0,00 F27*K27
Ostatní materiál									28 740,00	0,09
12	4286022710	Zásuvka	kus	7,00		290,00	120,00	120,00	2 870,00	0,00
13	345714251	Krabice elektroinstalační plastová	kus	14,00		20,00	60,00	60,00	1 120,00	0,00
14	34814106	Svítilno stropní zářivkové	kus	11,00		1 850,00	400,00	400,00	24 750,00	0,01
Celkem:									57 293,67	

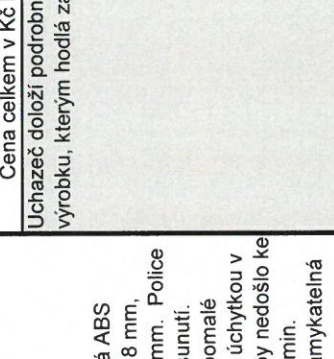
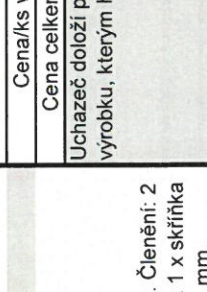
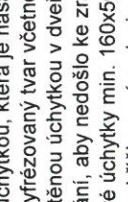
Stavební rozpočet

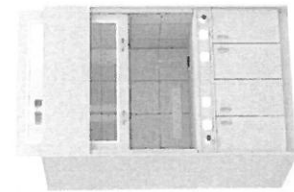
Název stavby:	Učebna		Doba výstavby:		Objednatel							
Druh stavby:	Rozvozy ZTI		Začátek výstavby:		Projektant:							
Lokalita:			Konec výstavby:		Zhotovitel:							
JKSO:			Zpracováno dne: 02.01.2019		Zpracoval:							
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot.	Dodávka	Montáž	Náklady (Kč)	Celkem	Hmotnost (t)	Celkem
721			Vnitřní kanalizace						0,00	7 136,05	7 136,05	0,01
1	721176104R0		Potrubi HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm m		7,91	235,00	0,00	1 858,85	1 858,85	0,00	0,00	0,01
2	721176103R0		Potrubi HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm m		5,80	179,00	0,00	1 038,20	1 038,20	0,00	0,00	0,00
3	721273150RT		Hlavice ventilační přivětrávací HL900 kus přivzdušňovací ventil HL900, DN 50/70/100		1,00	854,00	0,00	854,00	854,00	0,00	0,00	0,00
4	721194105R0		Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,5 kus		7,00	55,00	0,00	385,00	385,00	0,00	0,00	0,00
5	721999001VD		Pomocný materiál kpt		2,00	1 500,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	0,00
722			Vnitřní vodovod						0,00	19 666,19	19 666,19	0,24
6	722172330R0		Potrubi z PPR D 16/2,7 mm m		6,00	215,00	0,00	1 290,00	1 290,00	0,00	0,00	0,02
7	722172331R0		Potrubi z PPR D 20/3,4 mm m		19,60	226,00	0,00	4 429,60	4 429,60	0,00	0,00	0,08
8	722172332R0		Potrubi z PPR D 25/4,2 mm m		24,53	277,00	0,00	6 794,81	6 794,81	0,01	0,01	0,13
9	722181213RT		Izolace návleková MIRELON PRO tl. stě m vnitřní průměr 18 mm		6,00	63,00	0,00	378,00	378,00	0,00	0,00	0,00
10	722181213RT		Izolace návleková MIRELON PRO tl. stě m vnitřní průměr 22 mm		19,60	63,00	0,00	1 234,80	1 234,80	0,00	0,00	0,00
11	722181213RT		Izolace návleková MIRELON PRO tl. stě m vnitřní průměr 25 mm		24,53	66,00	0,00	1 618,98	1 618,98	0,00	0,00	0,00
12	722202212R0		Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST 16xl kus		14,00	139,00	0,00	1 946,00	1 946,00	0,00	0,00	0,00
13	722290234R0		Proplach a dezinfekce vodovod.potrubi m		42,00	22,00	0,00	924,00	924,00	0,00	0,00	0,00
14	722280106R0		Tlaková zkouška vodovodního potrubí D m		42,00	25,00	0,00	1 050,00	1 050,00	0,00	0,00	0,00
725			Zařizovací předměty						0,00	31 400,00	31 400,00	0,13
15	725810401R0		Ventil rohový bez přípoj. trubičky T 66 G soubor		14,00	200,00	0,00	2 800,00	2 800,00	0,00	0,00	0,00
16	725100001RA		Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka kus		1,00	2 600,00	0,00	2 600,00	2 600,00	0,02	0,02	0,02
17	725100002RA		Dřez, baterie, zápachová uzávěrka kus		7,00	2 500,00	0,00	17 500,00	17 500,00	0,01	0,01	0,06
18	725100009RA		Průtokový ohříváč kus		1,00	8 500,00	0,00	8 500,00	8 500,00	0,04	0,04	0,04
734			Armatury						0,00	550,00	550,00	0,00

19	734235133R0 Kohout kulový s vypouštěním, GIACOMINI kus	1,00	550,00	0,00	550,00	550,00	0,00	0,00
	97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce			0,00	2 770,00	2 770,00		0,22
20	972054241R0 Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. kus	7,00	350,00	0,00	2 450,00	2 450,00	0,03	0,22
21	979092111R0 Vyklopení ulehle suti z pl.do 15 m2/ hl. 2 m3	0,32	1 000,00	0,00	320,00	320,00	0,00	0,00
	Ostatní materiál			0,00	600,00	600,00		0,00
22	55162536.A HL807 hlavice větrací střešní DN 75 - s kus	1,00	600,00	0,00	600,00	600,00	0,00	0,00
	Celkem:					62 122,24		

Vzduchotechnika ZŠ Úvaly-učebna fyziky a chemie

Poř. číslo	Číslo pozice	Popis	Klasifikace	MJ	Množství	Jednotková cena [Kč]		Cena bez DPH [Kč]	
						dodávka	montáž	dodávka	montáž
		Zař.č.5 Větrání Dmychárny						129 300 Kč	29 400 Kč
1	5.1	Větrací jednotka pro přívod vzduchu s filtrací vzduchu a elektrickým ohřevem vzduchu parapetní. V = 650 m ³ /h ,(jednotlivé výkonové stupně 435/615/805 m ³ /h). Pvent = 0,128 kW/230 V, Ptop = 7,38 kW/400 V. vč. směšovací komory, protidešťové žaluzie, elektroskríně s integrovanou regulací, opláštění, kompletní regulace, ovladačeteploty a otáček, s volbou oběhového, či směšovacího vzduchu.		ks	1	49 500 Kč	7 500 Kč	49 500 Kč	7 500 Kč
2	5.2	Plastový chemicky odolný nástřešní ventilátor připojitelný na vzduchotechnické potrubí prům.200 mm v nevýbušném provedení (zóna 1)pro odsávání plynů a par teplotní třídy T1 až T3 pro trvalý provoz S1 s jištěním proti přetížení, s tepelnou ochranou a s frekvenčním měničem. V = 650 m ³ /h, p = 180 m ³ /h, P = 0,37 kW/400 V Ex		ks	1	47 600 Kč	6 000 Kč	47 600 Kč	6 000 Kč
3	5.3	Pružná vložka prům.200 mm, chemicky odolná, do výbušného prostředí (zóna 1)		ks.	1	3 000 Kč	1 800 Kč	3 000 Kč	1 800 Kč
4	5.4	Flexotruba nerez- chemicky odolná prům.200 mm		bm.	1	5 000 Kč	3 500 Kč	5 000 Kč	3 500 Kč
5		Kruhové plastové potrubí prům.200 mm vodivé provedení s uzeměním, 30% tvarovek- provedení do venkovního prostředí.		bm.	12	1 600 Kč	750 Kč	19 200 Kč	9 000 Kč
6		Čtyřhranné ocelové potrubí z pozink.plechu do obvodu 2000mm, 50 % tvarovek		bm.	2	2 500 Kč	800 Kč	5 000 Kč	1 600 Kč
		Zař.č.6 Těsnící, spojovací a pomocný materiál						33 740 Kč	10 712 Kč

ozn	Technická specifikace - vybavení interiéru	Schéma je ilustrativní - nadřazen popis																
		<p>Katedra s uzamykatelnou skříňkou Rozměr: 760x1446x700 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: pracovní deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovirání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou úchytkou v dveřním křídle. Úchytky je piná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm. Barva úchytky výběr ze 4 barev. Skříňka je uzamykatelná jednocestným zámkem.</p>																
	 	<p>Demonstrační stůl Rozměr: 900x2320x720 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: stůl tvoří pracovní deska HPL kompak. Členění: 2 x policová skříňka, 1 x zásuvková skříňka, 1 x dřezová skříňka a 1 x skříňka pro rozvaděč. Korpusy skříňek vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovirání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou úchytkou v dveřním křídle. Úchytky je piná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm. Barva úchytky výběr ze 4 barev. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámkem na stejný klíč. Demonstrační stůl disponuje nerezovým dfezem s pákovou baterií. Součástí demonstračního stolu je 1x keramický dfez s pákovou baterií, 1x laboratorní plynový kohout.</p>																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cena/ks v Kč bez DPH</th> <th>Počet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8 900,00</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8 900,00</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cena/ks v Kč bez DPH</th> <th>Počet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 500,00</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>57 500,00</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cena/ks v Kč bez DPH</th> <th>Počet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>146 000,00</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Laboratorní digestoř jednolášt'ová</p>	Cena/ks v Kč bez DPH	Počet	8 900,00	1	8 900,00	1	Cena/ks v Kč bez DPH	Počet	57 500,00	1	57 500,00	1	Cena/ks v Kč bez DPH	Počet	146 000,00	1
Cena/ks v Kč bez DPH	Počet																	
8 900,00	1																	
8 900,00	1																	
Cena/ks v Kč bez DPH	Počet																	
57 500,00	1																	
57 500,00	1																	
Cena/ks v Kč bez DPH	Počet																	
146 000,00	1																	



Rozměr: 2300x1200x900 mm

Materiál a konstrukce: korpus digestoře z LTD tl. 18 mm, zakončený přírubou 200 mm pro napojení na vzduchotechniku. Vybavení digestoře: 1x posuvné okno s bezpečnostním sklem, stavitelné v jakékoli pozici; 1x osvětlení pracovního prostoru digestoře; 1x vypínač osvětlení; 1x spodní odsávání těžkých par; 1x horní odsávání lehkých par; 1x vypínač ventilátoru; 2x spodní skříňka; 1x řídicí jednotka dle ČSN EN 14175; 1x pracovní plocha keramická dlažba vč. vyložení pracovního prostoru keramickou dlažbou; 1x laboratorní kohout na vodu s dálkovým ovládním vč. plastové kalíškové výlevky; 1x laboratorní kohout s dálkovým ovládním; 1x elektrická zásuvka s víčkem - 230V, 16A, krytí IP 44.

Kompletní elektroinstalace v nábytku - elektroinstalace rozvodů pro učebnu je tvořena hlavním elektropanelem vč. transformátorů, podružnými boxy a propojovací kabeláží. Elektropanel - plastový rozvadeč IP54 s ovládacími a signalizačními prvky, ve kterém je umístěno jištění pro jednotlivé zařízení, hlavní vypínač, svorky a ovládací zařízení pro externí tlačítko "Central stop" a signalizační prvky výstupních veličin (AC-030V,0-xA). Z elektropanelu je napojen transformátor a regulovatelný laboratorní zdroj, dále jsou napojeny jednotlivé boxy. Podružné boxy - elektroinstalační boxy s IP54, $U_n=50V$, $I_n=10A$, ve kterých jsou instalovány sady připojovacích banánek pro jednotlivé napětí a instalační svorky pro napojení kabeláže.

Základní regulace:

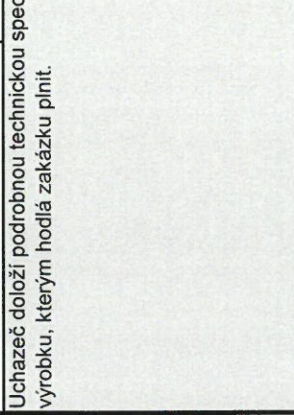
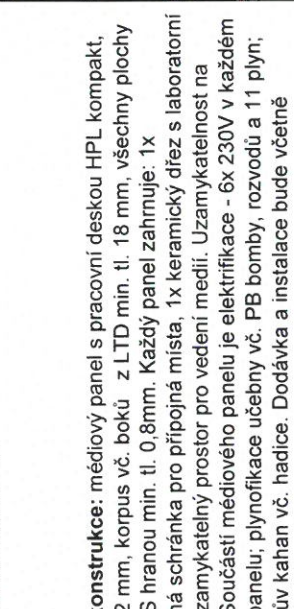
AC: 2-24V, 0-10A


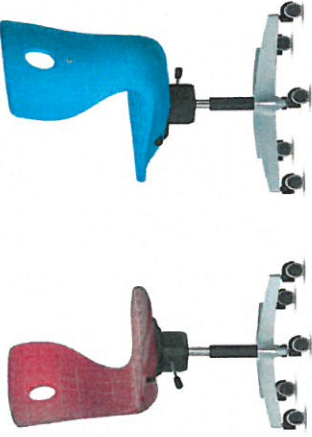
DC: 0-30V, 0-5A

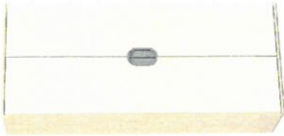
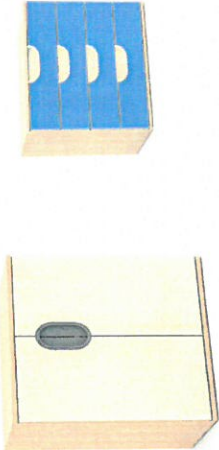
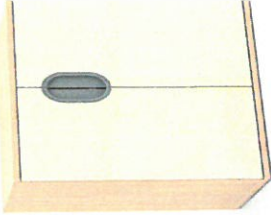
Součástí dodávky je instalace, montáž a zaškolení obsluhy. Certifikace dle ČSN EN 14175.


Cena celkem v Kč bez DPH 146 000,00

Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.

	<p>Středový médiový pane (4x průběžný, 1x koncový) Rozměr: 800x1350x600 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: médiový panel s pracovní deskou HPL kompak, hrana ABS 2 mm, korpus vč. boků z LTD min. tl. 18 mm, všechny plochy lepeny ABS hranou min. tl. 0,8mm. Každý panel zahrnuje: 1x uzamykatelná schránka pro přípojná místa, 1x keramický dřez s laboratorní baterií, 1x uzamykatelný prostor pro vedení medií. Uzamykatelnost na stejný klíč. Součástí médiového panelu je elektrifikace - 6x 230V v každém středovém panelu; plynofikace učebny vč. PB bomby, rozvodů a 11 plyn; 11x Bunsenův kahan vč. hadice. Dodávka a instalace bude včetně vodoinstalatérské práce.</p>	<p>Počet 5</p> <p>Cena/ks v Kč bez DPH 29 500,00</p> <p>Cena celkem v Kč bez DPH 147 500,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>
	<p>Třímístný žákovský stůl Rozměr: 760x1800x600 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: stůl je tvořen samonosnou rámovou kovovou podnoží, která bude vedena po celém obvodu desky, sestavena z ocelových profilů min. 40x40 mm včetně rektifikaci pro vyrovnání nerovnosti podlahy. Stolová deska z LTD tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm. Kovové prvky v RAL 9006 stříbrná. Součástí stolu 1x uzamykatelná schránka pro přípojná místa, rozvody slaboproudu vedené podlahou jsou do schránky vedeny skrytě stolovou podnoží.</p>	<p>Počet 10</p> <p>Cena/ks v Kč bez DPH 9 650,00</p> <p>Cena celkem v Kč bez DPH 96 500,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>

	<p>Židle žákovská Rozměr: vel. 6</p> <p>Materiál a konstrukce: kovová předpružená podnož - průměr 22 mm, která bude opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože volitelně Komaxit stříbrná nebo chrom. Povrchová úprava zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k operáku. Plastový sedák i operák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 10 odstínů (konečná barva bude upřesněna zadavatelem), ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop. Velikost skořepin min. ve 4 velikostech dle níže uvedené normy. Prvek musí splňovat normu ČSN EN 1729:1 a ČSN EN 1729:2 pro tento druh nábytku. Uchazeč je povinen certifikát na vyžádání předložit.</p>	<p>Počet 30</p> <p>Cena/ks v Kč bez DPH 1 750,00</p> <p>Cena celkem v Kč bez DPH 52 500,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>
	<p>Židle učitelská Rozměr: výškově stavitelná 440-570 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: otočná židle na kolečkách, výškově stavitelná pomocí plynového pístu. Plastový sedák i operák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 10 odstínů (konečná barva bude upřesněna zadavatelem), ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop. Prvek musí splňovat normu ČSN EN 1729:1 a ČSN EN 1729:2 pro tento druh nábytku. Uchazeč je povinen certifikát na vyžádání předložit.</p>	<p>Počet 1</p> <p>Cena/ks v Kč bez DPH 3 900,00</p> <p>Cena celkem v Kč bez DPH 3 900,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>

	<p>Skříň s dveřmi, 50H, uzamykací Rozměr: 1803x800x480 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran pudy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabírající jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm. Výběr min. z 6ti barev. Skříň má čtyři výškové přestavitelné police. Dno skříně opatřeno rektifikacemi.</p>	<p>Počet</p> <p>Cena/ks v Kč bez DPH 2 7 350,00 Cena celkem v Kč bez DPH 14 700,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>
	<p>Skříň kombinovaná Rozměr: 1803x800x480 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran pudy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabírající jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm. Výběr min. z 6ti barev. Horní část skříně 20H s dveřmi a s výškově přestavitelnou polici, dolní část 6x zásuvka s plastovou úchytkou. Dno skříně opatřeno rektifikacemi.</p>	<p>Počet</p> <p>Cena/ks v Kč bez DPH 1 12 500,00 Cena celkem v Kč bez DPH 12 500,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>
	<p>Nástavec s dveřmi Rozměr: 730x800x480 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran pudy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabírající jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm. Výběr min. z 6ti barev. Skříň má jednu výškově přestavitelnou polici. Dno skříně opatřeno rektifikacemi.</p>	<p>Počet</p> <p>Cena/ks v Kč bez DPH 3 5 200,00 Cena celkem v Kč bez DPH 15 600,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>

<p>Závěsná police, 1OH Rozměr: 374x800x300 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: korpus vč. zad bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm. Součástí police kování.</p>	<p>Počet Cena/ks v Kč bez DPH Cena celkem v Kč bez DPH</p> <p>3 950,00 2 850,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>
 <p>Korková nástěnka Rozměr: 2000x1200 mm</p> <p>Materiál a konstrukce: nástěnka bude mít povrch z přírodního drčeného korku, možná vpichování celé délky špendlíků, rám nástěnky bude z eloxovaného hliníku. Konstrukce nástěnky bude sendvičová tak, aby bylo zabráněno kroucení nástěnky. Rohy rámu budou plastově zakulacené. Rám umožní dodatečné přidávání police jednoduchým nacvaknutím. Police není součástí dodávky.</p>	<p>Počet Cena/ks v Kč bez DPH Cena celkem v Kč bez DPH</p> <p>2 5 900,00 11 800,00</p> <p>Uchazeč doloží podrobnou technickou specifikaci výrobku, kterým hodlá zakázku plnit.</p>

Montáž všech komponent autorizovaným montážním partnerem výrobce tabule a zvedacího systému.
Certifikát povrchu tabulových desek e3,
Certifikát tabulových desek na normu ČSN EN 71.

Celkem bez DPH 570 250,00

