



SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele: 55/48665860/2023

„Rekonstrukce elektroinstalace III. NP-SPŠ strojírenská, Kolín“

Smluvní strany

Objednatel

Střední průmyslová škola strojírenská a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky Kolín IV, Heverova 191

Zastoupený: Ing. František Pražák, Ph.D., ředitel školy

IČO: 48665860

Se sídlem: Heverova 191, 280 02, Kolín V

Bankovní spojení: Komerční banka

Číslo účtu: 9276170247/0100

(dále také „objednatel“)

a

Dodavatel

Stavrecon Pardubice s.r.o.

se sídlem Milheimova 2689, 530 02 Pardubice

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 39169

jednající Ondřejem Cachovanem, jednatelem společnosti

IČO: 05925801 DIČ: CZ05925801

Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s. číslo účtu 1502317002/5500

(dále jen „dodavatel“)

uzavírají podle příslušných ustanovení občanského zákoníku
tuto smlouvu o dílo (dále také „**Smlouva**“):

Preambule



- 1.1. Dodavatel prohlašuje, že není osobou nebo subjektem^[1], který je určeným cílem nebo který je jinak předmětem sankcí, včetně, ale nejen, v důsledku toho, že je takový subjekt vlastněn nebo jinak ovládán, přímo či nepřímo, jakoukoli fyzickou nebo právnickou osobou, která je určeným cílem sankcí nebo která je jinak předmětem sankcí (dále jen „Sankcionovaná osoba“).
- 1.2. Dodavatel dále prohlašuje, že neporušuje jakékoli zákony, předpisy, obchodní embarga nebo jiná omezující opatření týkající se hospodářských nebo finančních sankcí (zejména, ale nikoli výlučně, opatření týkající se financování terorismu) přijatá, spravovaná, prováděná a/nebo vynucená čas od času některým z následujících způsobů:
- a) Organizací spojených národů a jakoukoli agenturu nebo osobu, která je řádně jmenována, zmocněna nebo oprávněna Organizací spojených národů k přijímání, správě, provádění a/nebo uplatňování těchto opatření;
 - b) Evropskou unií a jakoukoli agenturu nebo osobu, která je řádně jmenována, zmocněna nebo oprávněna Evropskou unií k přijímání, správě, provádění a/nebo uplatňování těchto opatření; a
 - c) vládou Spojených států amerických a jakýmkoli jejím ministerstvem, divizí, agenturou nebo kanceláří, včetně Úřadu pro kontrolu zahraničních aktiv (OFAC) ministerstva financí USA, ministerstva zahraničí USA a/nebo ministerstva obchodu USA (dále souhrnně jen „**Sankce**“).
- 1.3. Dodavatel zároveň prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář^[2] uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zák. č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, a dále prohlašuje, že takovou obchodní společností není ani žádný z jeho poddodavatelů, prostřednictvím kterého Dodavatel prokazuje kvalifikaci v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku (dále jen „**Střet zájmů**“).
- 1.4. Zjistí-li Objednatel, že Dodavatel je Sankcionovanou osobou, porušil či porušuje Sankce, je ve Střetu zájmů či jakýmkoliv jiným způsobem Dodavatel porušil či porušuje prohlášení uvedená v článku Preambule 1.1 až 1.3 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.

^[1] Pojem subjekt zahrnuje, ale není omezen na jakoukoli vládu, skupinu nebo teroristickou organizaci.

^[2] Člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády.



Článek I.

Předmět smlouvy

1.5. Dodavatel se zavazuje k provedení díla - stavby „**Rekonstrukce elektroinstalace III. NP- SPŠ strojírenská, Kolín**“ podle prováděcí projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr, v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu č. 3 Smlouvy a byl součástí nabídky dodavatele podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele předmětu díla. Součástí provedení díla je i vypracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace.

Místem plnění je **Střední průmyslová škola strojírenská a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky Kolín IV, Heverova 191** rozsahu projektové dokumentace a podle uvedeného výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.

1.6. Dodavatel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých ve Smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení (viz článek VIII. odst. 8.2. Smlouvy). Objednatel v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 ZZVZ stanovuje, že kdekoli je ve smlouvě uvedena česká technická norma, evropské technické posouzení, mezinárodní norma, technický dokument, stavební technické osvědčení nebo národní technická podmínka - má dodavatel možnost nabídnout rovnocenné řešení.

1.7. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v článku I. Smlouvy zaplatit dodavateli cenu za dílo uvedenou v článku III. Smlouvy, a to za podmínek uvedených v této Smlouvě.

1.8. Předmětem díla jsou rovněž všechny dále uvedené činnosti:

- průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně, v ostatních případech každý měsíc);
- vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán objednateli k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
- náklady na případnou likvidaci havárie;
- náklady na protipožární ochranu;
- příprava staveniště včetně přístupu na staveniště;



- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
- zhotovení práce podle technologického předpisu;
- veškeré nutné prostředky ochrany práce;
- zabezpečení průchodu pro pěší po celou dobu výstavby;
- letní opatření;
- zimní opatření;
- zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;
- zajištění, aby práce byly prováděny tak, aby nedošlo k narušení nočního klidu;
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
- odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemin;
- dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
- zpracování havarijního plánu, který stanoví způsob ochrany díla během stavby, včetně zajištění odsouhlasení příslušnými orgány, zajištění odsouhlasení je nutné před zahájením stavebních prací;
- zabezpečení případného náhradního zásobování okolních nemovitostí, včetně odvozu domácího odpadu, zabezpečení přístupu záchranným složkám organizací ČR;
- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
- zkoušky a měření, revize zařízení;
- zajištění ostrahy stavby v průběhu realizace;
- zajištění vytápěného a osvětleného prostoru vč. možnosti připojení elektrospotřebičů pro stálý stavební dozor objednatele a konání kontrolních dnů;
- předložení technologických postupů k prováděným pracím, a to alespoň 8 dní před zahájením prací;
- doložení technických listů k použitým materiálům;
- vyzvání zástupce objednatele (technického dozoru stavebníka) ke kontrole jednotlivých technologických kroků, zakrývaných vrstev a konstrukcí, a to alespoň 5 pracovních dnů před jejich zakrytím.

1.9. Dodavatel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém. Dodavatel je povinen odstranit na vlastní náklady znečištění komunikací způsobené prováděnou stavbou, které by mohlo být



způsobilé vytvořit závadu ve sjízdnosti komunikace, ještě před vznikem této závady. Dodavatel prohlašuje, že si je vědom této odpovědnosti.

1.10. Dodavatel bere na vědomí, že zhotovení díla bude financováno ze strany objednatele prostřednictvím veřejných prostředků, kterými jsou finanční prostředky z rozpočtu Středočeského kraje.

1.11. Dodavatel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započítím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, podle požadavků objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz článek I. odst. 1.7 Smlouvy). Při vyúčtování každé části ceny díla dodavatel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií postihujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena dodavatelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřístupnými, je dodavatel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen dodavatel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že dodavatel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.

1.12. Pořízenou fotodokumentaci je dodavatel povinen:

- předat objednateli v jednom vytištěném vyhotovení a jednou v digitální podobě při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla,
- archivovat v jednom vytištěném vyhotovení a v digitální podobě po dobu záruky za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací.

1.13. Závaznost dokumentace:

V případě eventuálního rozporu obsahu smluvních dokumentů, jsou dokumenty řazeny podle priority výkladu v tomto pořadí: 1) text Smlouvy, 2) projektová dokumentace textová a tabulková část, 3) projektová dokumentace výkresová část, 4) nabídka dodavatele na veřejnou zakázku s názvem „**Rekonstrukce elektroinstalace III. NP-SPŠ strojírenská, Kolín**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“) – výkaz výměr, 5) nabídka dodavatele ostatní, 6) zadávací dokumentace Veřejné zakázky.



1.14. Dodavatel prohlašuje, že vypracoval nabídku na dílo úplně a beze zbytku a že provedl kontrolu součtů jednotlivých položek soupisu prací. Jeho nabídka obsahuje všechny materiály, práce a postupy a technologie, které jsou potřebné k dohotovení díla. Vyskytnou-li se v průběhu realizace díla dodatečné stavební práce, které se nepovažují za změnu závazku ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, (dále také „ZZVZ“), může objednatel uzavřít dodatek na tyto dodatečné stavební práce. Postup pro zadávání dodatečných stavebních prací je stanoven v článku III. odst. 3.4 Smlouvy. Existenci a naplnění těchto okolností prokazuje dodavatel.

Článek II.

Doba zhotovení díla, podmínky pro provádění změn díla

- 2.1 Dodavatel provede (tj. dokončí a předá) dílo specifikované v článku I. odst. 1.4. a 1.7. smlouvy v termínu do **3 (třech)** kalendářních měsíců ode dne protokolárního předání staveniště a v souladu s **Přílohou č. 1** – Finanční a časový harmonogram stavby (dále jen „**HMG**“).
- 2.2 K započetí plnění předmětu díla bude dodavatel objednatelem vyzván písemně, e-mailem nebo faxem, a to nejméně 7 kalendářních dnů před požadovaným započatím prací, přičemž dodavatel je povinen potvrdit převzetí této výzvy, písemně, e-mailem nebo faxem, s uvedením přesného data započetí předmětu plnění dle článku I. této Smlouvy. Dodavatel je povinen zahájit provádění díla v termínu dle zaslané výzvy. V případě, že výzva neobsahuje přesný termín zahájení provádění díla, je dodavatel povinen zahájit provádění díla do 7 dnů ode dne obdržení výzvy dle tohoto odstavce. Tato lhůta neplatí, pokud objednatel nedodrží podmínky vážící se k zahájení stavby dle této smlouvy. V případě, že dodavatel nezačne práce v termínu stanovené dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.
- 2.3 V případě, že dodavatel začne provádět dílo bez písemné výzvy popsané v článku II. odst. 2.2. Smlouvy, je objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit, přičemž dodavatel nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatel není povinen jejich cenu ani náklady takto vynaložené hradit.
- 2.4 Dodavatel může provést dílo před sjednanou dobou.
- 2.5 Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 ZZVZ. Dohoda o změnách musí být vždy provedena písemně formou dodatku ke Smlouvě, a to na základě obsahu formuláře, který



je označen jako **příloha č. 2** a tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo. Oznámení o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla musí být provedeno neprodleně, do tří pracovních dnů od momentu, kdy se dodavatel o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla dozvěděl, a to písemně nebo elektronicky. Pokud dodavatel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozí věty, je povinen uhradit objednateli **smluvní pokutu, která činí částku ve výši 15.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení se splněním této povinnosti.**

2.6 Provádění díla se v rámci zimního období přerušuje po dobu trvání nevhodných klimatických podmínek zamezující provádění díla. Po tuto dobu neběží termín pro dokončení díla dle Smlouvy. Oznámení o nutnosti přerušování provádění dle tohoto odstavce musí být provedeno neprodleně, do tří pracovních dnů od momentu, kdy se dodavatel o nutnosti přerušování provádění díla dozvěděl, a to písemně nebo elektronicky. Pokud dodavatel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozí věty, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí částku ve výši 15.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení se splněním této povinnosti.

2.7 Objednatel připouští možnosti dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, zejména v těchto případech:

- dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele, tyto budou mít vždy písemnou formu a budou vždy před jejich provedením odsouhlaseny Radou kraje; a to postupem v souladu se ZZVZ;
- nebude-li moci dodavatel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele; za okolností na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v projektové dokumentaci a výkazu výměr (viz článek I. odst. 1.4. Smlouvy), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností či nečinností dodavatele;
- z důvodů vyšší moci, kdy nelze pokračovat v plnění dle této smlouvy;
- v případě změny klimatických podmínek v období od 30. 11. do 31. 3. následujícího roku bude provádění stavební prací závislé na povětrnostních a klimatických podmínkách. Pokud budou v tomto období klimatické podmínky pro výkon stavebních prací příznivé, budou práce dále probíhat. V případě nepříznivých klimatických podmínek je dodavatel povinen objednatele na tuto skutečnost upozornit a navrhnout, na jakou dobu budou stavební práce přerušeny. O každém přerušování stavebních prací vlivem klimatických podmínek a o každém opětovném započítání stavebních prací bude sepsán písemný



protokol.

2.8 Objednatel si v souladu s ust. § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje změnu závazku ze Smlouvy spočívající v prodloužení doby plnění dodavatele o dobu, po kterou trvá překážka, bránící dodavateli v řádném plnění Smlouvy. Tato překážka může spočívat zejména:

- a) na straně správních orgánů, kdy je plnění dodavatele na jednání těchto orgánů závislé a je jimi podmíněno, přičemž dodavatel jednající s náležitou péčí nemohl vzniku překážky na straně správních orgánů zabránit,
- b) na straně třetích osob, kdy je plnění dodavatele na jednání těchto osob závislé a je jimi podmíněno, přičemž dodavatel jednající s náležitou péčí nemohl vzniku překážky na straně třetích osob zabránit,
- c) ve vzniku mimořádných nepředvídatelných a neodvratitelných okolností, ohledně kterých nebylo možno rozumně očekávat, že by s nimi strany počítaly v době uzavření Smlouvy, a kterými jsou zejména živelné pohromy, epidemie či závažné společenské události (*vis maior*),
- d) v nepříznivých klimatických podmínkách (např. tuhá zima, přetrvávající mrazivé počasí, extrémní klimatické podmínky, nánosy sněhu) a jiných podmínkách, které objektivně zabraňují realizaci Díla v původních termínech nebo
- e) v okolnosti/okolnostech, které objednatel ani dodavatel nemohli rozumně předpokládat a které nezávisí na jejich vůli (např. objev archeologického naleziště).

2.9. Dodavatel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění této smlouvy v souladu se zásadami sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Dodavatel se proto výslovně zavazuje při realizaci smlouvy dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy (a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdové podmínky, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přescasy) dále právní předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na realizaci díla podílejí, tedy bez ohledu na to, zda se jedná o zaměstnance dodavatele či jeho poddodavatele.

Článek III. Cena za dílo

3.1 Cena za dílo dle článku I. Smlouvy je sjednána na základě nabídkové ceny dodavatele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 2 777 566,48 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná ve vztahu k oceněnému výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 3 této Smlouvy.



K této ceně za dílo bude dodavatelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon o DPH“), DPH ve výši 583 288,96 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 3 360 855,44 Kč.

Nedílnou součástí Smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v příloze č. 3 této Smlouvy. Celkové ceny položek (a jejich kalkulací s oceněným množstvím či rozsahem dané položky a stanovené jednotkové ceny daných položek) uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči dodavatele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.

- 3.2 Dodavatel je povinen změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty DPH, jestliže po uzavření této Smlouvy nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.
- 3.3 Cena za dílo je konečná, ani jedna strana není oprávněna požadovat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno. Dodavatel je povinen snížit cenu díla o neprovedené práce. Dodatečné stavební práce mohou být zadány pouze postupem v souladu se ZZVZ.
- 3.4 Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatel vyžadovány (méně práce) a tedy nebudou provedeny. Objednatel si v tomto směru vyhrazuje právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být dodavatel předem (tj. před započítáním odpovídajících prací na díle) písemně informován.
- 3.5 Dílo lze provést odlišně oproti prováděcí projektové dokumentaci pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. Před provedením změny díla oproti prováděcí projektové dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatele ve věcech smluvních. K této informaci bude přiloženo stanovisko TDS, autorského dozoru projektanta a zástupce objednatele ve věcech technických. Změna díla oproti prováděcí projektové dokumentaci i v případě, že nebude zvyšovat cenu díla, musí být učiněna postupem podle ZZVZ.
- 3.6 Smluvní strany se dohodly, že při určení změny ceny v souladu s touto smlouvou se bude vycházet z ceny stanovené v oceněném výkazu výměr, jsou-li daná činnost, práce či



materiál ve výkazu výměr zahrnutý. Nejsou-li ve výkazu výměr zahrnutý, bude se vycházet z cenové soustavy ÚRS. Nelze-li změnu ceny určit ani tímto způsobem, změní se cena díla o částku odpovídající ceně prací a materiálů v místě a čase obvyklé.

3.7 Případná změna ceny díla je možná jestliže:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
- c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla
- d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje, apod.).

Článek IV.

Platební podmínky

4.1 Objednatel nebude poskytovat dodavateli díla zálohy.

4.2 Realizované práce a dodávky budou dodavatelem účtovány objednateli na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených TDS, a to fakturami, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a bude v nich uveden název „**Rekonstrukce elektroinstalace III. NP-SPŠ strojírenská, Kolín.**“, číslo Smlouvy dodavatele, číslo Smlouvy objednatele. Nedílnou součástí každé faktury musí být soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc, a fotodokumentace dle ustanovení článku I. odst. 1.10. a odst. 1.11. Smlouvy.

4.3 Faktura je splatná ve lhůtě 30 kalendářních dnů od jejího vystavení, přičemž musí být objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura je splatná za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu dodavateli díla vrátit, vrácením pozbývá faktura splatnost.

4.4 Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu objednatele a poukázána ve prospěch účtu dodavatele.

4.5 Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je dodavatel v prodlení s dokončením díla nebo jeho částí oproti termínům, uvedeným v článku II odst. 2.1. Smlouvy a HMG tvořícímu Přílohu č. 1 této Smlouvy,



popřípadě pokud je dodavatel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je dodavatel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči některému z objednatelů podle této Smlouvy.

- 4.6 Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.7 Dodavatel souhlasí dle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, s výkonem kontroly na předmět Veřejné zakázky. Dodavatel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů strukturálních fondů Evropské unie do svých objektů, ve kterých se předmět Smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole výše uvedeným kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu Smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Dodavatel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se Smlouvou a projektem (Veřejnou zakázkou, předmětem Smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám – zaměstnancům objednavatele, Ministerstva financí ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů státní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek Smlouvy, a to po celou dobu realizace projektu (Veřejné zakázky, předmětu Smlouvy) za účelem kontroly plnění Smlouvy a tuto kontrolu, dle požadavků pověřených osob v jimi požadovaném rozsahu, neprodleně umožnit. V případě, že část díla bude dodavatel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhaly povinnostem uvedeným v tomto odst. Smlouvy. Tuto povinnost má dodavatel i v případě poddodavatelských subjektů. Dodavatel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se smlouvou a realizací projekt po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla. Dodavatel je povinen smluvně zajistit, aby součinnost při plnění jeho závazků dle tohoto odstavce smlouvy v plném rozsahu poskytli i jeho poddodavatelé. Pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám.
- 4.8 Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se dodavatel stane ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou. Dodavatel je na svoji nespolehlivost povinen Objednatele upozornit po právní moci rozhodnutí. Nesplnění této povinnosti je hrubým porušením povinností dodavatele.



- 4.9 Dodavatel předloží při podpisu Smlouvy objednateli plánovaný HMG, který určí objem čerpání finančních prostředků na jednotlivé měsíce, rozložený po měsících. Tento finanční a časový harmonogram tvoří nedílnou součást Smlouvy o dílo jako Příloha č. 1 této Smlouvy. Objem finančních prostředků ve HMG nepřekročí celkovou smluvní cenu díla.
- 4.10 Pokud by překročení provedených částí díla a souvisejícího objemu ročního čerpání finančních prostředků znamenalo dřívější termín ukončení realizace díla, mohou se smluvní strany písemně dohodnout na odpovídající změně HMG.

Článek V.

Vlastnické právo k dílu

- 5.1 Objednatel je vlastníkem vlastní stavby od počátku jejího zhotovování s tím, že dodavatel je vlastníkem věcí, které si opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby.
- 5.2 Dodavatel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.

Článek VI.

Staveniště, stavební deník

- 6.1 Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude dodavatel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2 Objednatel předá dodavateli staveniště do 3 dnů po odeslání výzvy dle článku II. odst. 2.2 Smlouvy, a to na základě prohlídky prostoru staveniště a oboustranně podepsaného písemného protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 6.3 Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána dodavateli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není dodavatel povinen staveniště převzít. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel dodavateli též odsouhlasenou projektovou dokumentaci v jednom vyhotovení. V případě, že objednatel nesplní povinnost dle tohoto odstavce, lhůta pro zahájení provádění díla nezačne běžet. Dodavatel je pak povinen zahájit provádění díla do 7 dní ode dne, kdy mu objednatel předá pravomocná rozhodnutí veřejné správy.



- 6.4 Dodavatel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s § 14 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správcí, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů ZS apod.
- 6.5 Dodavatel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště, a to podle obecných ustanovení o náhradě škody.
- 6.6 Dodavatel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré dodavatelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost dodavatel. Dodavatel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této Smlouvy místo provádění díla z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v projektové dokumentaci či dalších podkladech pro realizaci díla.
- 6.7 Dodavatel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky životního prostředí. Dodavatel je dále povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod. Je-li to právními předpisy vyžadováno, koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci jmenuje objednatel.
- 6.8 Dodavatel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, viz článek XIII. odst. 13.2 Smlouvy a dále je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 6.9 Dodavatel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a TDS, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

Článek VII. Oprávnění zástupci smluvních stran

- 7.1 Oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických



(dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) jsou:

- Ing. František Pražák, Ph.D, ředitel školy, tel: 607 852 169, email: prazak@sps-ko.cz

- Ing. Lukáš Novák, tel: 722 949 861, e-mail: novak@sps-ko.cz

Oprávnění zástupci objednatele jsou oprávněni jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato smlouva výslovně stanoví. Není – li touto smlouvou stanoveno jinak, nejsou oprávnění zástupci objednatele oprávnění činit jménem žádného z objednatelů právní úkony.

Smluvní strany se výslovně dohodly, že při změně oprávněných zástupců objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických není třeba vyhotovovat dodatek ke Smlouvě a postačí pouze prokazatelná notifikace druhé smluvní strany.

Ve věcech smluvních zastupuje objednatele zmocněný člen Rady Středočeského kraje.

7.2 Oprávněnými zástupci dodavatele jsou: Ondřej Cachovan, jednatel společnosti, cachovan@stavrecon.cz, 770 772 489

7.3 Osoba odpovědná za montáž: Rostislav Chvála

Smluvní strany se výslovně dohodly, že při změně oprávněných zástupců objednatele není třeba vyhotovovat dodatek ke Smlouvě a postačí pouze prokazatelná notifikace druhé smluvní straně za podmínky, že i po změně oprávněných zástupců budou dodrženy podmínky dané v rámci zadávacího řízení.

Ve věcech smluvních zastupuje dodavatele: Ondřej Cachovan, jednatel společnosti

Článek VIII.

Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran

8.1 Dodavatel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.

8.2. Při provádění díla postupuje dodavatel samostatně a dílo provádí v souladu s projektovou dokumentací a dalšími podklady, uvedenými v článku I., obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je dodavatel, nedohodnou - li se strany jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny výrobce (nebo dovozce). V případě, že dodavatel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky.



- 8.3. Dodavatel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr od objednatele uvedené v článku I. odst. 1.5. Smlouvy.
- 8.4. Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců dodavatele nebo při provádění části díla jinou osobou má dodavatel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 8.5. Při zhotovování vlastní stavby je dodavatel povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**stavební zákon**“).
- 8.6. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v článku III. odst. 3.1. této Smlouvy.
- 8.7. Oprávněný zástupce objednatele a TDS je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveništi kdykoli v průběhu provádění díla. Dodavatel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění. Tento odstavec platí obdobně i ve vztahu k osobě vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a k osobě vykonávající koordinátora BOZP. Identifikační údaje osob vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP sdělí objednatel dodavateli bez zbytečného odkladu po jejím určení.
- 8.8. V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování vlastní stavby na staveništi technický dozor stavebníka (objednatele) prostřednictvím osoby (dále jen „osoba vykonávající technický dozor“), jejíž jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku.
- 8.9. Dodavatel je povinen zajistit objednateli a osobě vykonávající technický dozor přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je dodavatel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající technický dozor veškeré písemné doklady o provádění díla. Tento odstavec platí obdobně i ve vztahu k osobě vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a k osobě vykonávající koordinátora BOZP.
- 8.10. Dodavatel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně (jinak vždy dle potřeby), kdy den v týdnu určí oprávněný zástupce objednatele ve



věcech technických nebo smluvních, kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele a osoby vykonávající technický dozor objednatele. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je dodavatel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne. Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne.

8.11. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, je povinen dodavatel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.

Nesplní-li dodavatel tuto povinnost, je dodavatel povinen na základě písemné žádosti objednatele na náklady dodavatele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti objednatele na náklady dodavatele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno dodavatelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a dodavatel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady dodavatele zakryté části díla odkryty a na náklady dodavatele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

8.12. Zjistí-li objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor nebo autorský dozor, že dodavatel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby dodavatel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže dodavatel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy.

8.13. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel. Dodavatel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby projektové dokumentace vč. výkazu výměr uvedených v článku I. odst.



1.5. Smlouvy a dalších písemných podkladů a pokynů, které dal objednatel dodavateli a dodavatel mohl jejich nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby zjistit při vynaložení odborné péče.

Jestliže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů objednatele překážejí v řádném provádění díla, je dodavatel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDS, tak osobu objednatele odpovědnou ve věcech technických dle článku VII. Smlouvy. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v odstranění nevhodnosti, nedostatků, neúplnosti a chyb v uvedené zadávací dokumentaci a v dalších písemných podkladech předaných objednatelem nebo do doby změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení objednatele, že objednatel trvá na provádění díla podle uvedené zadávací dokumentace, v pracích pokračovat nebude. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se prodlužuje lhůta stanovená pro jeho dokončení. Dodavatel má rovněž nárok na úhradu nákladů spojených s přerušením provádění díla.

8.14. Jestliže dodavatel nesplnil povinnost uvedenou v článku VIII. odst. 8.13. Smlouvy pak nemá nárok úhradu nákladů spojených s přerušením díla.

8.15. Zjistí-li dodavatel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je dodavatel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDS, tak osobu objednatele odpovědnou ve věcech technických dle článku VII. Smlouvy. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v pracích, budou tyto zastaveny. Oznámení o zastavení prací musí být provedeno písemně na formuláři, a to za podmínek uvedených v článku II. odst. 2.5. této Smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost uhradit smluvní pokutu dle článku II. odst. 2.6. Smlouvy.

8.16. Jestliže dodavatel neporušil svou povinnost dle článku VI. odst. 6.6. Smlouvy zjistit před započatím provádění díla překážky uvedené v článku VIII. odst. 8.15. Smlouvy, nemá žádná ze stran nárok na náhradu škody; dodavatel má nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče. V opačném případě odpovídá dodavatel objednateli za škodu, která mu v důsledku nemožnosti



dokončení díla vznikne.

- 8.17. Dodavatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla dodavatelem objednateli a jeho převzetí objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit dodavatel, přechází nebezpečí na díle na objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků dodavatelem.
- 8.18. Dodavatel prohlašuje, že poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v rozsahu, který je uveden v nabídce dodavatele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele díla dle této Smlouvy. Dodavatel zajistí, že poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, bude při plnění této Smlouvy poskytovat plnění v rozsahu dle předchozí věty.
- 8.19. Změna poddodavatelů oproti obsahu nabídky podané dodavatelem v zadávacím řízení na dodavatele tohoto díla je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový poddodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní poddodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový poddodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této Smlouvy.
- 8.20. Dodavatel se dále zavazuje, že poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 219 ZZVZ.
- 8.21. Dodavatel nesmí u díla provádět činnost TDS a tuto činnost nesmí provádět ani osoba s dodavatelem propojená.
- 8.22. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla přerušit jeho provádění nebo jeho provádění ukončit. V případě, že k přerušení provádění díla nedojde z důvodů na straně dodavatele, prodlouží se o dobu přerušení provádění díla a dalších 7 dní termín dokončení díla. Pokud bude přerušení provádění díla trvat déle než 2 měsíce, je dodavatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit. Objednatel je rovněž oprávněn kdykoliv snížit rozsah prováděného díla o konkrétní položky a části.



- 8.23. Dodavatel zajistí, že osoby uvedené dodavatelem v seznamu vedoucích zaměstnanců dodavatele nebo osob v obdobném postavení, jež budou odpovídat za realizaci příslušných stavebních prací, předloženém v nabídce dodavatele na Veřejnou zakázku dle zadávací dokumentace Veřejné zakázky, se budou podílet na realizaci díla, a to ve funkcích, v jakých byly v seznamu uvedeny. Výměna takové osoby je možná pouze s písemným souhlasem objednatele, a to pouze pokud tato osoba bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňovala nahrazovaná osoba.
- 8.24 Při provádění díla bude vždy v době od 8:00 do 16:00 přítomen hlavní stavbyvedoucí nebo zástupce stavbyvedoucího v místě stavby.

Článek IX.

Pojištění dodavatele

- 9.1. Dodavatel prohlašuje, že ke dni uzavření této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je **pojištění odpovědnosti za škody způsobené dodavatelem třetím osobám v souvislosti s výkonem jeho činnosti**, včetně možných škod způsobených pracovníky dodavatele, **minimálně ve výši celkové ceny díla** bez DPH uvedené v článku III. odst. 3.1 Smlouvy, **se spoluúčastí nejvýše 5 %**, a jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu je přílohou č. 4 této Smlouvy. Dodavatel se zavazuje, že po celou dobu trvání této Smlouvy a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- 9.2. Kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) dodavatele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději před podpisem Smlouvy, pokud je již objednatel neobdržel od dodavatele v rámci zadávacího řízení. Na žádost objednatele je dodavatel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené dodavatelem jsou a zůstávají v platnosti.
- 9.3. Dodavatel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této Smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je dodavatel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany dodavatele považují strany této Smlouvy za podstatné porušení



Smlouvy zakládající právo objednatele od Smlouvy odstoupit.

Článek X. Splnění a předání díla

- 10.1. Dodavatel splní svou povinnost dokončit dílo tak, že řádně a úplně zhotoví dílo podle článku I. Smlouvy a v souladu s článkem VIII. odst. 8.2 Smlouvy, tedy bez vad a nedodělků. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech písemných dokladů potřebných k užívání a provozování díla, které se vztahují k těm částem díla, které zhotovoval nebo dodával dodavatel ve smyslu této Smlouvy (a to i prostřednictvím svých poddodavatelů), a to předáním jejich originálů.
- 10.2. Objednatel je povinen řádně a úplně dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3. Dokončené dílo dle článku I. Smlouvy bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran ve věcech smluvních (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatel rozhodne dílo převzít s vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělků nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že má vady nebo nedodělků. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto Smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení tak, jak je stanoveno v článku VIII odst. 8.2 Smlouvy, nebo jiné nekvalitní provedení díla. Rovněž případné odmítnutí převzetí díla bude zaznamenáno v protokolu.
- 10.4. Objednatel není povinen dílo na základě protokolu převzít, jestliže dílo není řádně a úplně dokončeno, má vady nebo nedodělků nebo spolu s dílem nejsou předány všechny písemné doklady popsané v článku X. odst. 10.1 Smlouvy. Jestliže se objednatel rozhodne dílo i přesto převzít, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění dodavatelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání dodavatelem objednateli.
- 10.5. Pokud dodavatel neodstraní závady nebo nedodělků na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit objednateli **smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč** za každou vadu a každý den prodlení.
- 10.6. K předání díla na základě protokolu vyzve dodavatel objednatele písemně nejpozději



5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání, tj. bude dokončeno. Objednatel zahájí převzetí díla do 5 pracovních dnů od termínu navrženého dodavatelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení převjímacího řízení, je-li termín navržený dodavatelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.

10.7. K předání díla přizve objednatel osobu vykonávající technický dozor, případně také autorský dozor projektanta.

Článek XI.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla

11.1. Délka záruční doby za jakost díla je sjednána na dobu 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělky, počíná záruční doba běžet, až ode dne jejich úplného odstranění. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

11.2. V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této Smlouvy, tj. vyplývající z článku I. odst. 1.6. Smlouvy, článku VIII. odst. 8.2 Smlouvy a článku X. odst. 10.1 Smlouvy a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.

11.3. Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytly na díle vady, má, objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen tyto vady u dodavatele neprodleně písemně reklamovat. Dodavatel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do 5 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace objednatele dodavateli a odstranit je nejpozději do 10 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele dodavateli. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se dodavatel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin ode dne jejího ohlášení, do 48 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele dodavateli. Dodavatel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsaných, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci dodavatel. Zároveň je dodavatel nejpozději do 5 kalendářních dnů po obdržení písemné reklamace objednatele oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci



uznat.

- 11.4. Jestliže v případě reklamace objednatele nenastoupí dodavatel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v článku XI. odst. 11.3. Smlouvy, popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělký díla na náklady dodavatele jinou osobou.
- 11.5. Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.

Článek XII.

Výpověď, Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Výpověď musí být písemná. V případě výpovědi zaniká Smlouva ke dni doručení výpovědi dodavateli.
- 12.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy v případě, že dodavatel poruší některou svou smluvní povinnost dle této Smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této Smlouvy bude objednatelem předem písemně upozorněn, popřípadě bude dodavatel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. To neplatí v případě článku IV. odst. 4.9 Smlouvy (nespolehlivý plátce DPH), kdy nelze předem písemně upozornit. Dodavateli budou v takovém případě uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi, mimo nákladů spojených s odstoupením od Smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v článku II. této Smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu. Objednatel může odstoupit od této Smlouvy i v případě, že k porušení smluvních povinností dodavatele ještě nedošlo, ovšem z činnosti dodavatele je zjevné, že k takovému porušení dojde.
- 12.3. Podstatným porušením této Smlouvy ze strany dodavatele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této Smlouvy, nebo provádění díla v rozporu s článkem VIII. odst. 8.2 a článkem IV. odst. 4.11. Smlouvy.
- 12.4. Odstoupení od Smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné písemně. Účinky



odstoupení nastanou doručením dle článku XV. odst 15.3 Smlouvy takového oznámení povinné straně uvedenou v záhlaví této Smlouvy. Nepodaří – li se oznámení doručit, má se za to, že došlo k jeho doručení třetím dnem po odeslání na adresu povinné strany uvedenou v záhlaví této Smlouvy.

- 12.5. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit, pokud vůči majetku dodavatele probíhá insolvenční řízení.
- 12.6. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od Smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od Smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.
- 12.7. Odstoupením od Smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze Smlouvy. Odstoupení od Smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této Smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.
- 12.8. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, kdy není schopen uhradit sjednanou cenu díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků nebo změny skladby rozpočtu a s tím související nemožnosti financování realizace díla. V takovém případě se strany dohodly, že objednateli ve splnění povinnosti ze Smlouvy dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Dodavatel má pak pouze nárok na úhradu ceny do té doby dokončených částí díla a dále na náhradu nákladů účelně do té doby vynaložených na pořízení rozpracovaných částí díla.
- 12.9. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této Smlouvy, jestliže zjistí, že dodavatel:
- a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval určité hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již úřední osoby nebo kohokoliv jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení Veřejné zakázky nebo při provádění této Smlouvy; nebo
 - b) zkresloval jakékoliv skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění této Smlouvy ke škodě objednatele nebo jiné osoby, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.



- 12.10. Odstoupení (zánik práv a povinností) nastane až splněním povinností vyplývajících z vyrovnání smluvních stran.
- 12.11. Smlouvu lze dále ukončit dohodou smluvních stran nebo písemnou výpovědí ze strany objednatele, a to i bez uvedení důvodu. Výpovědní lhůta činí v takovém případě 15 dnů ode dne doručení výpovědi smluvní straně.
- 12.12. Podstatným porušením této smlouvy, zakládajícím právo objednatele na odstoupení od smlouvy, se rozumí rovněž případ, kdy příslušný orgán veřejné moci (Státní úřad inspekce práce či oblastní inspektorát práce, Krajská hygienická stanice atd.) zjistí svým pravomocným rozhodnutím v souvislosti s plněním této smlouvy porušení obecně závazných právních předpisů.
- 12.13. Zjistí-li Objednatel, že Dodavatel je Sankcionovanou osobou, porušil či porušuje Sankce, je ve Střetu zájmů či jakýmkoliv jiným způsobem Dodavatel porušil či porušuje prohlášení uvedená v článku 1.1 až 1.3 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.

Článek XIII.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 13.1. V případě, že dodavatel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části oproti HMG, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením díla a 0,1 % z ceny díla bez DPH, označené v článku III. odst. 3.1. Smlouvy. V případě, že dodavatel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Dodavatel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 13.2. Smluvní pokuta za včasné nevyklizení staveniště je 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení dodavatele, nejvýše však 50.000,00 Kč za den.
- 13.3. Smluvní pokuta za nedodržení stanovené lhůty pro odstranění reklamovaných vad v období záruční lhůty, které brání řádnému užívání díla nebo hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, ve výši 10.000,00 Kč za každou vadu a každý den prodlení.
- 13.4. Smluvní pokuty dle této Smlouvy hradí dodavatel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou je oprávněn objednatel vymáhat samostatně a bez



ohledu na její výši.

- 13.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části je objednatel povinen uhradit dodavateli zákonný úrok z prodlení stanovený nařízením vlády č. 351/2013 Sb.
- 13.6. Je-li úhrada faktury objednatelem vázána na obdržení finančních prostředků z dotace udělené zejména z rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky není objednatel povinen hradit úrok z prodlení za nejvýše 180 dnů prodlení, pokud prokáže, že tyto finanční prostředky nemá k dispozici. Objednatel je však povinen nejpozději do 10 pracovních dnů od obdržení těchto prostředků poukázat dlužnou částku na bankovní účet dodavatele. Neučiní-li tak, podléhá povinnosti zaplatit zákonný úrok z prodlení stanovený nařízením vlády č. 351/2013 Sb. od uplynutí 10 denní lhůty po obdržení finančních prostředků od poskytovatele dotace.
- 13.7. Úrok z prodlení není objednatel povinen dodavateli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu dodavateli podle článku IV. odst. 4.6 Smlouvy.
- 13.8. Objednatel není povinen hradit úrok z prodlení v případě, že cena za dílo, či její část, není uhrazena ve lhůtě splatnosti z důvodu zadržetí platby pro účely zajištění práv Objednatele plynoucích z této Smlouvy.

Článek XV.

Závěrečná ustanovení

- 15.1 V případě změny údajů uvedených v záhlaví Smlouvy, týkající se smluvních stran, je povinna ta smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, je strana, která škodu způsobila, tuto v plném rozsahu nahradit.
- 15.2 Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění Smlouvy předává či předkládá dodavatel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 15.3 Písemnosti mezi stranami této Smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto Smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy či výpověď) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost



do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil nebo přijetí písemnosti odmítl.

- 15.4 Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 15.5 Smlouvu o dílo lze měnit pouze písemnými dodatky uzavřenými v souladu se zákonem a postupem popsáním v čl. III odst. 3.3. a podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. To se týká veškerých dodatečných stavebních prací, méně prací a změny díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny technickým zástupcem objednatele.
- 15.6 Ostatní vztahy smluvních stran v této Smlouvě výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb, občanský zákoník.
- 15.7 Tato Smlouva je vyhotovena jako elektronický originál.
- 15.8 Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
- 15.9 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv (dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv), které provede objednatel.
- 15.10 Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce dodavatele, podané v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky, jsou nedílnou součástí této Smlouvy, pokud tato Smlouva nestanoví jinak (viz článek I. Smlouvy).
- 15.11 Dodavatel v souladu s § 219 ZZVZ a v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, souhlasí, aby veřejný zadavatel (objednatel) uveřejnil na profilu zadavatele Smlouvu uzavřenou na veřejnou zakázku včetně všech jejích změn, dodatků a příloh. Dále Dodavatel souhlasí se zveřejněním této Smlouvy Objednatelem v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.
- 15.12 Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří následující přílohy:

- Příloha č. 1: Harmonogram plnění
- Příloha č. 2: Formulář pro ohlášení změn stavby



- Příloha č. 3: Oceněný výkaz výměr

- Příloha č. 4: Kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu – pojištění odpovědnosti za škodu

V Pardubicích

V Kolíně

Dodavatel

Stavrecon Pardubice s.r.o.



.....
Ondřej Cachovan, jednatel společnosti



.....
Ing. František Pražák, Ph.D., ředitel školy

Harmonogram postupu provádění prací

Název stavby : „Rekonstrukce elektroinstalace III. NP-SPŠ strojírenská, Kolín“

zahájení prací od 16.10.2023

dokončení prací do 16.1.2024

	rok 2023											rok 2024		
	říjen		listopad					prosinec				leden		
	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3
Elektroinstalace - silnoproud														
demontáž původní elektroinstalace														
rozvody														
zednické začištění														
rozvaděče														
světidla														
kompletace														
klimatizace														
Elektroinstalace - slaboproud														
Strukturované kabelové rozvody														
Evakuační rozhlas														
Kamerový systém														
Elektrická zabezpečovací signalizace														
Zvonění														
Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy														
Stavební práce														
Úprava povrchů vnitřní														
Minerální podhledy montáž a demontáž														
Malby														
Bourání konstrukcí														

Vypracoval: Stavrecon Pardubice s.r.o.

Cachovan



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY

”.....“

Určeno:

(v kopii věcně příslušný odbor)

Číslo SoD:

Termín plnění:

Celková cena díla:

Dodavatel:

IČO:

Oprávněná osoba:

Telefonní spojení:

Popis předmětu informace:

Popis problému:

Čeho se dodavatel domáhá:

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:

Datum, podpis oprávněné osoby

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Slaboproud 3.patro - Rozpočet	Objednatel:	SPŠS a JŠ Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín	IČO/DIČ:	48665860
Druh stavby:		Projektant:		IČO/DIČ:	
Lokalita:	SPŠS a JŠ Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín	Zhotovitel:		IČO/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	

Rozpočtové náklady v Kč

Kap.	Popis položky	Základ DPH	Sazba DPH	DPH	Cena včetně DPH
A.	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	808 810,30 Kč		- Kč	808 810,30 Kč
B.	RECYKLACE SVÍTIDEL	672,00 Kč		- Kč	672,00 Kč
C.	VÝCHOZÍ REVIZE	12 000,00 Kč		- Kč	12 000,00 Kč
D.	ŘÍZENÍ STAVBY	50 000,00 Kč		- Kč	50 000,00 Kč
E.	SKUTEČNÁ DOKUMENTACE AKCE	6 000,00 Kč		- Kč	6 000,00 Kč
Σ	REKAPITULACE CELKEM	877 482,30 Kč		- Kč	877 482,30 Kč

Základ DPH	877 482,30 Kč
Sazba DPH 10 %	- Kč
Sazba DPH 15 %	- Kč
Sazba DPH 21 %	- Kč
Cena celkem s DPH	877 482,30 Kč

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SPŠS a JŠ KOLÍN - 3.NP

Objekt:

Silnoproud rozpočet

Místo:

Kolín, Heverova 191

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

877 482,30

D PSV Práce a dodávky PSV

877 482,30

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

877 482,30

1	M	10.834.325.R0	Rozvaděč ocelový s práškovým šedým nástřikem, IP40, s rozměry 826x1054x240/195, ozn. R 4.1., sest. dle výkresu EI 0.6	kus	1,000	107 750,00	107 750,00	
---	---	---------------	---	-----	-------	------------	------------	--

P *Poznámka k položce:
Rozvaděč, PODOM, šedá, požár.klasifikace EI30DP1-S, ŠxV=826x1054,IP40*

2	M	42944019.RM401	místnost č. SERVER 301 - vnitřní jednotka (invertorová nástěnná jednotka se zlepšenou účinností, vhodná pro komerční prostory, typ chladiva R32/R410A, hladina akustického tlaku klimatizace 30-41 dB, prachový filtr, tichý mód, min. A+, max 60 dB) včetně venkovní jednotky - min. 3,6 kW -kompletní dodávka vč.montáže a oživení	kus	1,000	750,00	750,00	
---	---	----------------	--	-----	-------	--------	--------	--

2	M	42944019.RM101	místnost č. UCEBNA 305 - vnitřní jednotka (invertorová nástěnná jednotka se zlepšenou účinností, vhodná pro komerční prostory, typ chladiva R32/R410A, hladina akustického tlaku klimatizace 30-41 dB, prachový filtr, tichý mód, min. A+, max 60 dB) včetně venkovní jednotky - min. 9,5 kW-kompletní dodávka vč.montáže a oživení	kus	1,000	750,00	750,00	
---	---	----------------	---	-----	-------	--------	--------	--

2	M	42944019.RM1401	místnost č. UCEBNA 306 - vnitřní jednotka (invertorová nástěnná jednotka se zlepšenou účinností, vhodná pro komerční prostory, typ chladiva R32/R410A, hladina akustického tlaku klimatizace 30-41 dB, prachový filtr, tichý mód, min. A+, max 60 dB) včetně venkovní jednotky - min. 12,1 kW-kompletní dodávka vč.montáže a oživení	kus	1,000	750,00	750,00	
---	---	-----------------	--	-----	-------	--------	--------	--

3	M	10.046.798	Ohřívač min. 2 kW, 230V/1N/50 Hz, min. objem 5 l, barva bílá, včetně baterie	kus	3,000	2 875,00	8 625,00	
---	---	------------	--	-----	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
Přístroj na přípravu horké až vařící vody pro domácnosti a běžné použití. Transparentní plastová nádrž s vodoznakem pro částečné plnění. Plochý topný systém s vysokou účinností.*

4	M	1250690. R0	Přechodová skříň s požární odolností	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
---	---	-------------	--------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

5	M	10.469.635.R0	POP-pomocná ochranná přípojnice	kus	1,000	575,00	575,00	
---	---	---------------	---------------------------------	-----	-------	--------	--------	--

P *Poznámka k položce:
Svorka ochranného vodiče 12x16mm?, PA, zelená*

1	M	1000112576	Krabice přístrojová pod omítku, materiál PVC samozhašivý 30 sec., <=400V, <=16A, hloubka 45mm, průměr spoj. Pacek 81, tepelná odolnost -5-60 °C, rozteč při spojení dvou krabic 71, umožňuje montáž dvojzásuvky, odpovídá normám ČSN EN 60 670-1	kus	59,000	12,40	731,60	
---	---	------------	--	-----	--------	-------	--------	--

2	M	8500071830	Krabice přístrojová pro parapetní kanál	kus	83,000	70,90	5 884,70	
---	---	------------	---	-----	--------	-------	----------	--

P *Poznámka k položce:
hloubka: 37 mm
uzavřená krabice s vyjímatelnými příčkami, spojení krabic umožňuje montáž více přístrojů ve společném rámečku. Vhodné pro instalace přístrojů v hranatém rámečku, umožňuje vložení stínícího kanálu SK 40x20, vhodná pro přístroje se zaoblenými rohy*

3	M	1000112369	Krabice univerzální pod omítku (průměr vrtaného otvoru 80mm, samozhašivá, PVCm průměr 73,5mm, hloubka 43,5mm, možnost spojit až 3 krabice v jedné řadě	kus	34,000	16,40	557,60	
---	---	------------	--	-----	--------	-------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	M	1000114036.R0	Krabice rozbočná pod omítku, možnost instalace věnečku, samozhašivá, PVC, hloubka 50mm, průměr 103mm	kus	3,000	37,60	112,80	
5	M	1030147446.R0	krabice IP44	kus	4,000	63,20	252,80	
6	M	1000112574	Krabice elektroinstalační pod omítkou, samozhašivá, průměr vrtaného otvoru 80mm, průměr 73,5 mm, hloubka 66mm, možnost spojit až 3 krabice v jedné řadě	kus	3,000	33,20	99,60	
7	M	1000006862	Podlahová krabice 8 modulová, obdélníková, jmenovitá velikost 276mm, výška 72 mm, barva šedá, IP 20	kus	4,000	2 043,00	8 172,00	
8	M	8500072160	Svorka krabicová nasouvací bílá 100 ks	kus	60,000	4,80	288,00	
P			<i>Poznámka k položce: barva: bílá, propojených vodičů: 2 , balení: 100 ks , průřez vodičů: 0,2–2,5 mm2 pro připojení pevných vodičů, propojených vodičů 2, průřez vodičů 0,2–2,5 mm2, barva bílá</i>					
9	M	8500072180	Svorka krabicová nasouvací oranžová 100 ks	kus	110,000	5,10	561,00	
P			<i>Poznámka k položce: barva: oranžová, propojených vodičů: 3 , balení: 100 ks , průřez vodičů: 0,2–2,5 mm2 pro připojení pevných vodičů, propojených vodičů 3, průřez vodičů 0,2–2,5 mm2, barva oranžová</i>					
10	M	1000105715	Spojovací krabicová nasouvací svorka pro čtyři plné vodiče. Vodiče s průřezem: 0,5 - 2,5 mm ² . Barva pouzdra: transparentní. Barva krytu: červená.	kus	25,000	6,60	165,00	
11	M	8500072220	Svorka krabicová nasouvací barva žlutá 100 ks	kus	20,000	7,20	144,00	
P			<i>Poznámka k položce: barva: žlutá propojených vodičů: 5 , balení: 100 ks , průřez vodičů: 0,2–2,5 mm2 pro připojení pevných vodičů, propojených vodičů 5, průřez vodičů 0,2–2,5 mm2, barva žlutá</i>					
12	M	ABB.3558A01340	Přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So	kus	3,000	133,60	400,80	
13	M	ABB.3558A05340	Přístroj přepínače sériového, řazení 5	kus	5,000	180,30	901,50	
14	M	ABB.3558A06340	Přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So	kus	2,000	142,30	284,60	
15	M	ABB.3558A52340	Přístroj přepínače dvojitého střídavého, řazení 6+6	kus	3,000	255,40	766,20	
16	M	ABB.3559AA0070 0B.R0	Kryt spínače 10A,250V A, přístroj ovládače zapínacího, se svorkou N, řazení 1/0, bezšroubový	kus	6,000	148,80	892,80	
P			<i>Poznámka k položce: bílá, Bezšroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm2), Upevnění šrouby, pro zásuvky se zaoblenými rohy</i>					
17	M	ABB.55172389H3 .R0	Zásuvka jednonásobná, chráněná, se zaoblenými rohy	kus	78,000	165,70	12 924,60	
P			<i>Poznámka k položce: jasně bílá</i>					
18	M	ABB.55972389B1 .R0	Zásuvka jednonásobná, s ochranou před přepětím, se zaoblenými rohy	kus	20,000	1 122,60	22 452,00	
P			<i>Poznámka k položce: jasně bílá</i>					
19	M	ABB.55172389B1 .R0	Zásuvka nová 10/16A,250V, UNICA-NU 305918EP, s přep.ochranou	kus	13,000	1 060,40	13 785,20	
P			<i>Poznámka k položce: jasně bílá</i>					
20	M	ABB.55972389D2 .R0	Zásuvka jednonásobná, s ochranou před přepětím, 250V/16A	kus	3,000	165,70	497,10	
P			<i>Poznámka k položce: bílá</i>					
21	M	1040051024.R0	zásuvka vestavná, 156A, 3P+N+PE, 400V AC, IP44, typ CEUD-	kus	1,000	417,20	417,20	
22	M	1251896	Výplň víka pro Podlahová krabice 8 modulová, obdélníková, jmenovitá velikost 276mm, výška 72 mm, barva šedá, IP 20	kus	3,000	678,30	2 034,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
23	M	1000005005	Kryt spínače jednoduchý, jasně bílý, se zaoblenými rohy	kus	11,000	51,70	568,70		
24	M	1000005007	Kryt spínače dělený, jasně bílý, se zaoblenými rohy	kus	8,000	64,30	514,40		
25	M	1000005027	Rámeček jednonásobný, jasně bílý, se zaoblenými rohy	kus	25,000	32,60	815,00		
26	M	1000005031	Rámeček dvojnásobný, vodorovný, jasně bílý, se zaoblenými rohy	kus	38,000	58,50	2 223,00		
27	M	1000005045	Rámeček trojnásobný, vodorovný, jasně bílý, se zaoblenými rohy	kus	2,000	83,80	167,60		
28	M	1000005155	Rámeček pětinasobný, vodorovný, jasně bílý, se zaoblenými rohy	kus	2,000	138,70	277,40		
29	M	1000006859	Montážní rámeček pro Podlahová krabice 8 modulová, obdélníková, jmenovitá velikost 276mm, výška 72 mm, barva šedá, IP 20	kus	8,000	247,00	1 976,00		
30	M	1217602.R0	Adaptační rámeček IRO 2M U47.104 18 PTH	kus	8,000	151,10	1 208,80		
31	M	1000006829	Úchyt podlahové krabice	kus	8,000	120,00	960,00		
32	M	10.080.564.R0	Přípojka přístrojová	kus	3,000	95,00	285,00		
33	K	725539201	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l	soubor	3,000	950,00	2 850,00	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725539201						
34	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	103,000	29,70	3 059,10	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741112061						
35	K	742110411.R0	Montáž instalačních kanálů krytu pod parapetní žlab	ks	83,000	145,00	12 035,00		
36	K	766660719.R0	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyvrtání otvorů do 50 mm	kus	103,000	75,00	7 725,00		
37	K	741310561.R0	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	19,000	98,00	1 862,00		
38	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	115,000	98,00	11 270,00	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741313001						
1	M	8500058060	Vodič CY H07V-U zelenožlutá 6 mm2	m	80,000	23,90	1 912,00		
	P		<i>Poznámka k položce: značení vodiče: H07V-U , průřez vodiče: 6 mm2 , materiál jádra: měď (Cu) , izolační materiál: PVC , barva: zelenožlutá , balení: metráž , délka: 1 m , materiál izolace žil: PVC propojovací, pro pevné uložení, pevné kulaté jádro, průřez vodiče 6 mm2, materiál jádra měď, barva zelenožlutá, izolační materiál PVC, metráž</i>						
2	M	8500057760	Vodič CY H07V-U zelenožlutá 16 mm2	m	20,000	73,30	1 466,00		
	P		<i>Poznámka k položce: značení vodiče: H07V-U , průřez vodiče: 16 mm2 , materiál jádra: měď (Cu) , izolační materiál: PVC , barva: zelenožlutá , balení: metráž , délka: 1 m , materiál izolace žil: PVC propojovací, pro pevné uložení, pevné kulaté jádro, průřez vodiče 16 mm2, materiál jádra měď, barva zelenožlutá, izolační materiál PVC, metráž</i>						
3	M	8500057760.R1	Vodič CYA H07V-K 25 žlutozelená (CYA 25)	m	10,000	120,00	1 200,00		
	P		<i>Poznámka k položce: značení vodiče: H07V-U , průřez vodiče: 16 mm2 , materiál jádra: měď (Cu) , izolační materiál: PVC , barva: zelenožlutá , balení: metráž , délka: 1 m , materiál izolace žil: PVC propojovací, pro pevné uložení, pevné kulaté jádro, průřez vodiče 16 mm2, materiál jádra měď, barva zelenožlutá, izolační materiál PVC, metráž</i>						
4	M	10.048.186	CYKY-O 3x1,5 (3Ax1,5)	m	95,000	18,30	1 738,50		
	P		<i>Poznámka k položce: Kabel je určen pro pevné uložení ve vnitřních a venkovních prostorech, v zemi, v betonu.</i>						
5	M	11.281.055	CYKY 3Jx1,5	m	370,000	17,80	6 586,00		
6	M	11.281.057	CYKY 3Jx2,5 (3Cx 2,5) kruh 50m	m	1 180,000	29,40	34 692,00		
7	M	10.048.243	CYKY-J 5x1,5 (5Cx1,5)	m	60,000	29,50	1 770,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Kabel je určen pro pevné uložení ve vnitřních a venkovních prostorech, v zemi, v betonu.</i>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
8	M	2000000354	CYKY-J 5x2,5 RE	m	15,000	47,90	718,50	
9	M	10.049.512	1-CYKY-J 5x25 (5Cx25)	m	11,000	513,60	5 649,60	
P			<i>Poznámka k položce: Pro pevné uložení ve vnitřních a venkovních prostorách, v zemi, v betonu. Instalace tohoto výrobku smí provádět pouze osoby s elektrotechnickou kvalifikací. Výrobek je vyvinut podle platných norem. Instalace musí být provedena v souladu s p</i>					
10	M	1203906	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	120,000	28,60	3 432,00	
11	M	1145249	KABEL 1-CXKH-R-O B2CAS1D0 3X1,5	m	70,000	28,70	2 009,00	
12	M	1228214	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X2,5	m	55,000	41,20	2 266,00	
13	M	1137969	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X6	m	60,000	102,90	6 174,00	
14	M	1743655	KABEL 1-CXKH-V-J 3X2,5 FE180/P60-R B2C B	m	11,000	57,90	636,90	
15	M	10.153.840	trubka ohebná 1225 průměr 25 SUPERFLEX s drátem, balení 50m	m	60,000	18,60	1 116,00	
P			<i>Poznámka k položce: Ohebná elektroinstalační trubka PVC SUPER MONOFLEX ? 25 mm s protahovacím drátem, 33212, mechanická odolnost 750N/5cm, tmavě šedá, l ze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par, nebezpečná zóna 2 a do prostor s nebezpečím výbuch</i>					
16	M	10.154.858	Trubka ohebná 1240 HFPP průměr 40 750N SUPERFLEX, šedá, balení 50m	m	20,000	40,10	802,00	
P			<i>Poznámka k položce: Ohebná elektroinstalační trubka bezhalogenová SUPER MONOFLEX HFPP ? 40 mm, 34222, mechanická odolnost 750N/5cm, šedá, balení 50 m, l ze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par, nebezpečná zóna 2 a do prostor s nebezpečím výbuch</i>					
17	K	741920307	Protipožární ucpávky svazků kabelů prostup stěnou tloušťky 100 mm povlakem, požární odolnost EI 60 při 10-20% zaplnění prostupu kabely plochy otvoru 1,0 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741920307	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC								
18	M	10.078.702	Rošt TOP Dž 100/50 kabelový drátěný	m	18,000	135,90	2 446,20	
19	M	10.078.704	Rošt TOP Dž 150/50 kabelový drátěný	m	4,000	161,00	644,00	
20	M	10.078.705	Rošt TOP Dž 250/50 kabelový drátěný	m	6,000	223,40	1 340,40	
21	M	1000288151	Nosník NPZM 100 "ŽŽ" - pro žlab 50/50; 100/50; 100/	kus	18,000	163,10	2 935,80	
22	M	1000288152	Nosník NPZM 150 "ŽŽ" - pro žlab 150/50; 150/100	kus	4,000	170,80	683,20	
23	M	1000288153	Nosník NPZM 200 "ŽŽ" - pro žlab 200/50; 200/100	kus	6,000	189,50	1 137,00	
24	M	8500178480	Spojka žlabů Arkys SZM 1	kus	28,000	19,80	554,40	
P			<i>Poznámka k položce: k vytváření spojů žlabů, galvanicky zinkováno, sada: tělo spojky, šroub vratový M6×12, matice límcová M6, 10 ks/bal.</i>					
25	M	1623564.R0	PARAPETNI ZLAB ALU 13065-RH/3M, bílá barva	m	52,000	542,40	28 204,80	
26	M	1000271429	KRYT ROH VNI. PK 130X65 D PRO PARAPETNI ZLAB ALU 13065-RH/3M, bílá barva	kus	4,000	294,00	1 176,00	
27	M	1000271425	KRYT KONC. PK 130X65 D PRO PARAPETNI ZLAB ALU 13065-RH/3M, bílá barva	kus	2,000	157,50	315,00	
28	M	1000222528	KRYT SPOJOVACÍ LP 80X25, bílá barva	kus	26,000	163,60	4 253,60	
29	M	1000222581	SK 40X20 S KANÁL STÍNÍCÍ, bílá barva	m	52,000	315,00	16 380,00	
30	M	1000289702	Kabelová přichytka JEDNOSTRANNÁ pro kabel pr. 12mm	kus	42,000	7,90	331,80	
31	M	1000292055	Kabelová přichytka DVOJITÁ, jemnovitý průměr 16mm	kus	56,000	13,60	761,60	
32	K	R-74299-1	průrazy pro kabely komplet(vyvrtní, vyčištění)	ks	28,000	125,00	3 500,00	
33	K	R-74299-2	drážky pro kabely komplet	m	210,000	135,00	28 350,00	
34	K	R-74299-3	uložení kabelů komplet(uložení vč.sádrování)	m	280,000	65,00	18 200,00	
35	K	R-74299-4	uložení kabelů komplet v PVC trubkách, žlabech	m	1 877,000	62,00	116 374,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	R-74299-5	pomocný materiál,hmoždinky,vruty,šrouby, kotvení,atd.	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
37	K	741210003.R	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
38	K	R-74121000	montáž rozvaděče R 4.1,vč.osazení modulů	ks	1,000	15 500,00	15 500,00	
1	M	1000306978.R1	Nízké interiérové čtvercové světlo, EP – elektronický 220-240 V/50-60 Hz AC, Těleso: Lakovaný hliníkový profil RAL 9003, MP – optický mikropřizmatický kryt, Montáž do stropních podhledových modulů 600 s viditelnými systémy nosných lišt, minimální výška volné dutiny v podhledu 200mm, přímé upevnění na strop pomocí nosného , LED-4950-4K, Interior LED luminaire, 1xLED,42W,3650lm, Ra80, OK,IP40	kus	6,000	1 210,00	7 260,00	
2	M	1000306978.R2	Vestavné čtvercové svítidlo, EP – elektronický 220-24 V/ 50-60 Hz AC , 220-240 V DC, Těleso: Lakovaný ocelový plech RAL 9003, Montáž do stropních podhledových modulů 600 s viditelnými systémy nosných lišt a do sádkartonu. Minimální výška volné dutiny v podhledu 200 mm, LED-SQ-MP-M-5350-4K, Interierové LED svítidlo vestavné, 1x LED, 41W, 4226lm,Ra80,OK,IP40	kus	31,000	2 469,00	76 539,00	
3	M	1000306978.R3	Vestavné kruhové svítidlo, EP – elektronický 220-240 V/50-60 Hz AC , 220-240 V DC, Těleso: Lakovaný hliníkový odlitek, Montáž do stropních podhledů a sádkartonů, LED-OP-3000-4K,Interior lighting, 1xLED,40W,3570lm,Ra80,OK,IP40	kus	9,000	1 623,00	14 607,00	
4	M	1000306978.R4	Nízké obdelníkové interiérové svítidlo, EP – elektronický 220-240 V/50-60 Hz AC , 220-240 V DC, Těleso: Lakovaný ocelový plech RAL 9003, Přímé upevnění na strop či stěnu osvětlovaného prostoru, zavěšení pomocí lankových závěsů, LED-AS-7000-4K, Interior lighting, 1xLED, 48W,4323lm,Ra80,OK,lp40	kus	4,000	3 370,00	13 480,00	
5	M	1000306978.Re	Stropní a nástěnné svítidlo,EP – elektronický 220-240 V/50-60 Hz AC , 220-240 V DC, LED-PC-2700-4K,IP54, 1xLED 20W,2700lm, Ra80, 4000K	kus	1,000	3 845,00	3 845,00	
6	M	1000306978.Ra	Nouzové prachotěsné obdelníkové LED svítidlo, s ochranou proti tryskající vodě je určené k vyznačení únikových cest ve vnitřních prostorech, možnost zapojit v režimu M – trvalé nouzové osvětlení i NM – dočasné nouzové osvětlení, těleso Plastový materiál PC/ABS, Přímé nebo zapuštěné upevnění na strop či stěnu osvětlovaného prostoru, možnost podvěšení panelu s piktogramem, LED-1-M2-ST.1h,IP65, Emergency lighting, 1xLED,6,6W,241lm,Ra80,5700K	kus	7,000	2 950,00	20 650,00	
7	M	1000306978.Rb	Nouzové prachotěsné LED svítidlo, možné zapojit v režimu M – trvalé nouzové osvětlení i NM – dočasné nouzové osvětlení., těleso: Plastový materiál PC/ABS + ALU , RAL 9003, Přímé nebo zapuštěné upevnění na strop či stěnu osvětlovaného prostoru. Sada držáků pro zápusťnou montáž na objednání. Možnost zavěšení piktogramu pomocí lankových závěsů., M2-ST,1h, Nouzové LED svítidlo, 1xIntegral module, 1xLED,3,7W,245lm,Ra702,5700K,IP65	kus	3,000	2 950,00	8 850,00	
8	M	1000306978.Rc	Nouzové prachotěsné LED svítidlo, možné zapojit v režimu M – trvalé nouzové osvětlení i NM – dočasné nouzové osvětlení., těleso: Plastový materiál PC/ABS + ALU , RAL 9003, Přímé nebo zapuštěné upevnění na strop či stěnu osvětlovaného prostoru. Sada držáků pro zápusťnou montáž na objednání. Možnost zavěšení piktogramu pomocí lankových závěsů., M2-ST,1h, COR-C1-ST,1h,Nouzové LED svítidlo, 1x Integral module 1xLED, 3,7W,215lm,Ra80,5700K,IP65	kus	2,000	2 950,00	5 900,00	
9	M	1000306978.Rd	Nouzové prachotěsné obdelníkové LED svítidlo, s ochranou proti tryskající vodě je určené k vyznačení únikových cest ve vnitřních prostorech, možnost zapojit v režimu M – trvalé nouzové osvětlení i NM – dočasné nouzové osvětlení, těleso Plastový materiál PC/ABS, Přímé nebo zapuštěné upevnění na strop či stěnu osvětlovaného prostoru, možnost podvěšení panelu s piktogramem, LED-M2-ST,1h+podvės.piktogram,Nouzové LED svítidlo s pověsným piktogramem 7xLED, 0,94W,18,3lm,Ra80,5700K,IP65	kus	1,000	2 950,00	2 950,00	
10	K	R-74299-10	montáž a zapojení svítidel		64,000	350,00	22 400,00	
11	K	R-74299-11	Recyklace svítidel		64,000	10,50	672,00	
1	K	R-74299-6	výchozí revize	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	
2	K	R-74299-7	řízení stavby	ks	1,000	50 000,00	50 000,00	
3	K	R-74299-8	skutečná dokumentace akce	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	
4	K	R-74299-9	demontáž původní elektroinstalace	ks	1,000	55 000,00	55 000,00	

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Stavební práce 3.NP	Objednatel:	SPSS a JS Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín	IČO/DIČ:	48665860
Druh stavby:		Projektant:		IČO/DIČ:	
Lokalita:	SPŠS a JŠ Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín	Zhotovitel:		IČO/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	81 597,49	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	15000
	Montáž	345 777,51	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	20000
PSV	Dodávky	236 053,65	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	500
	Montáž	274 441,35			Provozní vlivy	500
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	500
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		67 300,48				
ZRN celkem		1 005 170,48	DN celkem	0,00	NUS celkem	36 500,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00	DPH 15%	156 250,57	Celkem bez DPH	1 041 670,48
Základ 15%	1 041 670,48	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH	1 197 921,05
Základ 21%	0,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Stavební rozpočet

Název stavby: OPRAVA STROPŮ A STĚN V UČEBNÁCH 3.NP	Doba výstavby:	Objednatel: SPŠS a JŠ Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita: SPŠS a JŠ Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval:

C	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)		
						Dodávka	Montáž	Celkem
61						81 597,49	316 422,51	398 020,00
		Úprava povrchů vnitřní						
1	602016193R00	Penetrace hloubková stěn	m2	730,00	35,00	8 068,42	17 481,58	25 550,00
2	612471453R00	Úprava stěn armovacím tmelem stěrkováním	m2	730,00	299,00	50 929,67	167 340,33	218 270,00
3	602012142R00	Omítka štuková, zrnitost 0-0,5 mm	m2	730,00	165,00	16 500,00	103 950,00	120 450,00
4	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x3 cm maltou ze SMS	m	450,00	75,00	6 099,40	27 650,60	33 750,00
767						228 498,95	153 376,05	381 875,00
		Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)						
5	767586206R00	Podhled z minerálních kazet 60 x 60 cm (včetně profilů pro kazety a kazety)	m2	345,00	968,00	228 498,95	105 461,05	333 960,00
6	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet	m2	259,00	185,00	0,00	47 915,00	47 915,00
784						7 554,70	121 065,30	128 620,00
		Malby						
7	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	730,00	38,00	0,00	27 740,00	27 740,00
8	784461911R00	Linkrustace, odstranění nátěru	m2	202,00	185,00	0,00	37 370,00	37 370,00
9	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x	m2	730,00	22,00	2 470,77	13 589,23	16 060,00
10	784115212R00	Malba standard, bílá, bez penetr.,2 x	m2	730,00	65,00	5 083,93	42 366,07	47 450,00
94						0,00	23 805,00	23 805,00
		Lešení a stavební výtahy						
11	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	345,00	39,00	0,00	13 455,00	13 455,00
12	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	345,00	30,00	0,00	10 350,00	10 350,00
96						0,00	5 550,00	5 550,00
		Bourání konstrukcí						
13	962200011RAB	Bourání příček z cihel pálených	m2	30,00	185,00	0,00	5 550,00	5 550,00
H99						0,00	45 000,00	45 000,00
		VRN						
14	999281105R00	Přesun hmot	komp	1,00	45 000,00	0,00	45 000,00	45 000,00
S						0,00	22 300,48	22 300,48
		Přesuny sutí						
15	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	6,14	485,00	0,00	2 977,90	2 977,90
16	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.sutí za každé další NP nošením	t	12,28	25,00	0,00	307,00	307,00
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	6,14	1 850,00	0,00	11 359,00	11 359,00
18	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	6,14	365,00	0,00	2 241,10	2 241,10
19	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	36,84	22,00	0,00	810,48	810,48
20	979990103R00	Poplatek za uložení sutí	t	6,14	750,00	0,00	4 605,00	4 605,00

Celkem:

1 005 170,48

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Slaboproud 3.patro - Rozpočet	Objednatel:	SPŠS a JŠ Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín	IČO/DIČ:	48665860
Druh stavby:		Projektant:		IČO/DIČ:	
Lokalita:	SPŠS a JŠ Kolín, Heverova 191, 280 02 Kolín	Zhotovitel:		IČO/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	

Rozpočtové náklady v Kč

Kap.	Popis položky	Základ DPH	Sazba DPH	DPH	Cena včetně DPH
A.	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	759 150,00 Kč		- Kč	759 150,00 Kč
B.	HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA	10 500,00 Kč		- Kč	10 500,00 Kč
C.	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	34 500,00 Kč		- Kč	34 500,00 Kč
Σ	REKAPITULACE CELKEM	804 150,00 Kč		- Kč	804 150,00 Kč

Základ DPH	804 150,00 Kč
Sazba DPH 10 %	- Kč
Sazba DPH 15 %	- Kč
Sazba DPH 21 %	- Kč
Cena celkem s DPH	804 150,00 Kč

SLABOPROUD ROZPOČET

Základní rozpočtové náklady bez DPH	759 150,00 Kč
Hodinová účtovací sazba	10 500,00 Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	34 500,00 Kč

C22M - 1.Strukturované kabelové rozvody

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství	Jedn.	Celkem [Kč]
1		demontáž stávajících rozvodů SKR	28000,00	1,00		28000,00
Demontáž celkem:						28 000,00 Kč
2	220260021n	krabice KO 68 pod omítku + vysekání, zhotovení otvorů pro trubky, vodiče, zavíčkování. Bez svorek a zapojení.	68,40	8,00	ks	547,20
3	220260028n	krabice KT 250 pod omítku + vysekání, zhotovení otvorů pro trubky, vodiče, zavíčkování. Bez svorek a zapojení.	145,20	1,00	ks	145,20
4	220260071n	krabice KU 68 do dutých stěn, zhotovení otvorů pro kabely, vodiče, zavíčkování. Bez svorek a zapojení.	55,60	6,00	ks	333,60
5	220260456n	stojanový 19" rozvaděč 32U-42U (do 600x800mm). Úprava vstupních otvorů, kompletace, vystrojení a označení skříňně.	8500,00	1,00	ks	8500,00
6	220260583n	trubka plast.ohebná EN 25 pod omítku vč.drážky	44,20	118,00	m	5215,60
7	220260583n	trubka plast.ohebná EN 25 v podlaze poč.učebny	25,10	112,00	m	2811,20
8	220260584n	trubka plast.ohebná EN 32 pod omítku vč.drážky	55,10	125,00	m	6887,50
9	220260585n	trubka plast.ohebná EN 40 pod omítku vč.drážky	61,10	6,00	m	366,60
10	220260593n	trubka plast. tuhá EN 25 na příchytkách vč.příchytkek	33,20	58,00	m	1925,60
11	220260594n	trubka plast. tuhá EN 32 na příchytkách vč.příchytkek	38,60	25,00	m	965,00
12	220260725n	žlab MARS 250/50mm, vč.příslušenství, na předem připravené úchyt.body, zavikování.	145,00	40,00	m	5800,00
13	220261642n	hmoždinka HM8 ve zdi tvrd.kamene/žel.bet.	15,50	83,00	ks	1286,50
14	220261661p	značení trasy vedení	25,00	923,00	m	23075,00
15	220270831n	reproduktorové kabely do 2x1,5 v trubce, prozvonění, označení, vč.pročištění trubkovodu, otevření a uzavření krabic	31,60	105,00	m	3318,00
16	220280206nS	kabel UTP/FTP kat.6 v trubkách, prozvonění a označení, vč.pročištění trubek	28,00	3 445,00	m	96460,00
17	220280561n	mikrotubička 12/8 volně ve žlabu, liště, skupin.držáku, označení, uzavření trasy	20,00	445,00	m	8900,00
18	220290007n	dvojjásuška 2xRJ45 UTP kat.6 pod omítku do připravené krabice, vč.značení portů	120,00	13,00	ks	1560,00
19	220290316n	modul 2xRJ45 kat.6 do parapetního žlabu	110,00	60,00	ks	6600,00
20	220290316nS	modul 2xRJ45 kat.6 do podlahové krabice	110,00	8,00	ks	880,00
21	220290971n	patch panel	1700,00	6,00	ks	10200,00
22	220290981n	vyvazovací panel	150,00	6,00	ks	900,00
23	220293001p	vypáskování kabelů v rozvaděči	65,00	101,00	ks	6565,00
24	220293011p	kontrolní měření kabelu	50,00	101,00	ks	5050,00
25	220293012p	měření do protokolu	85,00	101,00	ks	8585,00
26	220300201p	kabelová forma UTP, odstranění pláště kabelu, očištění, vyformování, zapojení a prozvonění vč.značení kabelu	75,00	106,00	ks	7950,00
27	220300601n	ukončení kabelu v rozvaděči	75,00	105,00	ks	7875,00
28	220301701p	uzemnění na předem připravený uzemňovací bod, změnění zemního odporu	125,00	1,00	ks	125,00
Montáž celkem:						222 827,00 Kč
1		Podíl přidružených výkonů z C22M a navázaného materiálu	2500,00	1		2500,00
2		Pomocný materiál	3000,00	1		3000,00
Provoz investora z C22M						5 500,00 Kč
Cena za C22M - 1.Strukturované kabelové rozvody						256 327,00 Kč

C22M - 2.Evakuační rozhlas

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství	Jedn.	Celkem [Kč]
1		demontáž stávajících rozvodů	10000,00	1,00		10000,00
2	220370101u	reproduktor skříňkový nástěnný	650,00	4,00	ks	2600,00
Demontáž celkem:						12 600,00 Kč
3	220260027n	krabice KO 125 pod omítku + vysekání, zhotovení otvorů pro trubky, vodiče, zavíčkování. Bez svorek a zapojení.	250,00	3,00	ks	750,00
4	220260582n	trubka plast.ohebná EN 20 pod omítku vč.drážky	44,20	40,00	m	1768,00
5	220260585n	trubka plast.ohebná EN 40 pod omítku vč.drážky	61,10	45,00	m	2749,50
6	220260722n	žlab MARS 125/50mm, vč.příslušenství, na předem připravené úchyt.body, zavikování.	135,00	40,00	m	5400,00
7	220261661p	značení trasy vedení	25,00	235,00	m	5875,00
8	220280207n	PRAFIaGuard Xx2x0,5 v trubkách, prozvonění a označení, vč.pročištění trubek	28,00	45,00	m	1260,00
9	220281251n	reproduktorové kabely do 2x1,5 pod omítku, prozvonění a označení do připravené drážky bez začáštění omítky, vč.prozvonění a označení	31,60	45,00	m	1422,00
10	220281551nS	PRAFIaDur do 2.5mm poč.žil 5 ve žlabu, skup.držáku, prozvonění a označení	31,60	235,00	m	7426,00
11	220360201u	zakončení reproduktorové linky	85,00	8,00	ks	680,00
12	220360401p	kompletace, programování rozhlasové ústředny, uvedení do provozu	1200,00	1,00	hod	1200,00
13	220360605p	závěrečné měření rozhlasového zařízení s měřením srozumitelnosti	1200,00	1,00	hod	1200,00
14	220370102u	reproduktor do 6W do podhledu, zhotovení otvoru, připojení, nastavení hlasitosti, upevnění, vyzkoušení	650,00	29,00	ks	18850,00
Montáž celkem:						48 580,50 Kč
1		Podíl přidružených výkonů z C22M a navázaného materiálu	1800,00	1		1800,00
2		Pomocný materiál	1600,00	1		1600,00
Provoz investora z C22M						3 400,00 Kč
Cena za C22M - 2.Evakuační rozhlas						64 580,50 Kč

C22M - 3.Kamerový systém

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství	Jedn.	Celkem [Kč]
1		Demontáž úplná kamery	550,00	2,00	ks	1100,00

2	Demonžáz kabelových rozvodů kamer	1200,00	1,00	1200,00
			Demontáž celkem:	2 300,00 Kč
3 220731102u	vnitřní dome kamera na předem připravené úchyt.body, zapojení, nastavení a přezkoušení funkce	750,00	2,00 ks	1500,00
			Montáž celkem:	1 500,00 Kč
1	Podíl přidružených výkonů z C22M a navázaného materiálu	1200,00	1	1200,00
2	Pomocný materiál	950,00	1	950,00
			Provoz investora z C22M	2 150,00 Kč
Cena za	C22M - 3.Kamerový systém			5 950,00 Kč

C22M - 4.Elektrická zabezpečovací signalizace

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	demontáž stávajících rozvodů EZS	8000,00	1,00	8000,00
2 220325001u	demontáž detektoru PIR	250,00	8,00 ks	2000,00
3 220325301u	demontáž ústředny EZS	4500,00	1,00 ks	4500,00
			Demontáž celkem:	14 500,00 Kč
4 220260021n	krabice KO 68 pod omítku + vysekání, zhotovení otvorů pro trubky, vodiče, zavíčkování. Bez svorek a zapojení.	68,40	6,00 ks	410,40
5 220260052n	krabice 8135 na hmoždinky, zhotovení otvorů pro kabely, vodiče, zavíčkování. Bez svorek a zapojení.	83,70	1,00 ks	83,70
6 220260582n	trubka plast.ohebná EN 20 pod omítku vč.drážky	44,20	28,00 m	1237,60
7 220260583n	trubka plast.ohebná EN 25 pod omítku vč.drážky	46,30	45,00 m	2083,50
8 220260592n	trubka plast. tuhá EN 20 na přichytkách vč.přichytek	33,20	20,00 m	664,00
9 220261622u	osazení hmoždinky HM8 ve zdi cihlové	15,50	44,00 ks	682,00
10 220261661u	značení trasy vedení	25,00	140,00 m	3500,00
11 220280201nS	kabel EZS do 6mm vnější průměru v trubkách, prozvození a označení, vč.pročištění trubek	28,00	140,00 m	3920,00
12 220300666p	zapojení do 5 drátů vč.vyformování	75,00	6,00 ks	450,00
13 220322302u	programování ústředny	950,00	4,00 hod	3800,00
14 220325001u	detektor PIR na předem připravené úchyt.body, zapojení, přezkoušení funkce	300,00	8,00 ks	2400,00
15 220325102u	sběrníkový modul na předem připravené úchyt.body, zapojení, přezkoušení funkce	750,00	1,00 ks	750,00
16 220325301u	ústředna EZS na předem připravené úchyt.body, zapojení napájení	3500,00	1,00 ks	3500,00
17 220325801u	rozbočovač sběrnice do krabice bez zapojení	350,00	1,00 ks	350,00
18 220326002u	měření smyčky	120,00	2,00 ks	240,00
			Montáž celkem:	24 071,20 Kč
1	Podíl přidružených výkonů z C22M a navázaného materiálu	2000,00	1	2000,00
2	Pomocný materiál	1800,00	1	1800,00
			Provoz investora z C22M	3 800,00 Kč
Cena za	C22M - 4.Elektrická zabezpečovací signalizace			42 371,20 Kč

C22M - 5 Zvonění

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	demontáž stávajícího zvonění	18 000,00	1,00 ks	18 000,00
			Demontáž celkem:	18 000,00
Cena za	C22M - 5 Zvonění			18 000,00 Kč

C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1 97103-3141	výbour.otv.cihl.malt.váp. do R=60mm tl.do 300mm	54,90	18,00 ks	988,20
2 97103-3161	výbour.otv.cihl.malt.váp. do R=60mm tl.do 600mm	144,00	20,00 ks	2 880,00
3 97104-2241	výbour.otv.bet.strop do 0.0225m2 tl.do 300mm	405,00	9,00 ks	3 645,00
4 97403-1121	výsek.rýh cihla do hl.30mm š.do 30mm	52,80	20,00 m	1 056,00
5 97403-1135	výsek.rýh cihla do hl.50mm š.do 200mm	122,70	32,00 m	3 926,40
			Montáž celkem:	12 495,60
1	Provoz investora z C22M	5000,00	1,00 #	5 000,00
			Provoz investora z C22M	5 000,00 Kč
Cena za	C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy			17 495,60 Kč

Materiály**1.Strukturované kabelové rozvody**

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	RP celk. [Kč]	Celkem [Kč]
1	žlab Mars 50x250 NKZI kompletní	366,00	40,00 m	0,00	14 640,00
2 02885	KRAB KU 68-1902	16,40	8,00 ks	0,00	131,20
3 0801010029	mikrotrubička 12/8mm	11,80	445,00 m	0,00	5 251,00
4 10.074.483	KOPOS Hmoždinka HM8	8,20	83,00 ks	0,00	680,60
5 10.075.250	KOPOS Trubka pevná 4025 Ø25,0/21,4mm, 750N, -25 až +60°C, PVC, tmavě šedá (délka 3m)	48,80	58,00 m	0,00	2 830,40
6 10.075.251	KOPOS Trubka pevná 4032 Ø32,0/28,0mm, 750N, -25 až +60°C, PVC, tmavě šedá (délka 3m)	70,60	25,00 m	0,00	1 765,00
7 10.075.255	KOPOS Přichytka 5325 LB Ø25mm, -25 až +60°C, PVC, tmavě šedá	4,70	58,00 ks	0,00	272,60
8 10.075.256	KOPOS Přichytka 5332 LB Ø32mm, -25 až +60°C, PVC, tmavě šedá	7,40	25,00 ks	0,00	185,00
9 10.153.153	KOPOS Trubka KOPOFLEX 40, ohebná, oranžová, bezhalogenová, balení 50m	21,60	6,00 m	0,00	129,60
10 10.154.772	KOPOS Trubka ohebná 2332/LPE-1 D průměr 32 320N oranžová, balení 50m	45,30	125,00 m	0,00	5 662,50
11 10.545.798	EMOS Dvojlinka TP 1,5 transparentní	8,10	105,00 m	0,00	850,50
12 10.792.710	KOPOS Trubka ohebná 2325/LPE-1 průměr 25 320N, balení 100m	29,30	118,00 m	0,00	3 457,40
13 10.792.710	KOPOS Trubka ohebná 2325/LPE-1 průměr 25 320N, balení 100m	29,30	112,00 m	0,00	3 281,60
14 1046385	KRAB KT 250/1	466,30	1,00 ks	0,00	466,30
15 1187064	KRAB KUL 68-45/LD do SDK UNIVERSALNI	35,70	6,00 ks	0,00	214,20
16 8595568931542	ZÁSUVKA DAT. RJ-45 KAT. 6 / QD 45X22.5-RJ45/6_HB / BILÁ	211,10	8,00 ks	0,00	1 688,80
17 8595568931542	ZÁSUVKA DAT. RJ-45 KAT. 6 / QD 45X22.5-RJ45/6_HB / BILÁ	211,10	60,00 ks	0,00	12 666,00

18	I23100093	Zásuvka SX9 bílá pod omítku 2xRJ45 UTP CAT6	177,00	13,00 ks	0,00	2 301,00
19	I24200024	Patch panel černý UTP osazený 24 pozic 1U, CAT6	1445,00	6,00 ks	0,00	8 670,00
20	I26000001	Kabel UTP drát CAT6 SOLARIX, PVC, cívka 500m, šedý	10,10	3 390,00 m	0,00	34 239,00
21	I27655194	kabel FTP CAT6 venkovní SOLARIX PE 500m/cívka	15,40	55,00 m	0,00	847,00
22	I28410209	Patch kabel 2m UTP SOLARIX, CAT6, šedý	32,00	50,00 ks	0,00	1 600,00
23	I80593005	Rozvodný panel ACAR 5x 230V včetně vany 2U v černé barvě	675,00	1,00 ks	0,00	675,00
24	RAB-CH-X02-A1	19" horizontální ventilační jednotka 2U se 4 ventilátory, bimetalový termostat	3952,00	1,00 ks	0,00	3 952,00
25	RAB-UP-350-A1	19" polička s perforací 1U/350mm, max. nosnost 40kg	479,00	1,00 ks	0,00	479,00
26	RAB-VP-X02-A1	19" vyvazovací panel 1U jednostranná plastová lišta, barva černá	329,00	6,00 ks	0,00	1 974,00
27	RAC-OJ-X01-A1	Osvětlovací jednotka 1U halogenová 288 lm	1494,00	1,00 ks	0,00	1 494,00
28	RAX-MS-X19-X1	Spojovací materiál sada 4x šroub, podložka, matice M6	18,00	3,00 ks	0,00	54,00
29	RAX-MS-X19-X1	Spojovací materiál sada 4x šroub, podložka, matice M6	18,00	6,00 ks	0,00	108,00
30	RAX-MS-X19-X1	Spojovací materiál sada 4x šroub, podložka, matice M6	18,00	6,00 ks	0,00	108,00
31	RAX-MS-X81-X1	Sada koleček 2ks s brzdou a 2ks bez brzd	1252,00	1,00 ks	0,00	1 252,00
32	RZA-42-A89-XAX-A1	Rozvaděč stojanový 42U/80x90, šedý, dveře sklo, rozebíratelný	19615,00	1,00 ks	0,00	19 615,00
Základ celkem bez DPH						131 540,70 Kč
Z toho recyklační poplatek						- Kč
Cena za 1.Strukturované kabelové rozvody						131 540,70 Kč

2.Evakuční rozhlas

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	RP celk. [Kč]	Celkem [Kč]
1		Žlab Mars 50x125 NKZI kompletní, nenormová nosná konstrukce	365,80	40,00 m	0,00	14 632,00
2	10.049.640	CYKY-O 2x1,5 (2Dx1,5)	13,70	45,00 m	0,00	616,50
3	10.078.621	Instalační krabice Kopos KO 125 E	138,10	3,00 ks	0,00	414,30
4	10.153.153	KOPOS Trubka KOPOFLEX 40, ohebná, oranžová, bezhalogenová, balení 50m	21,60	45,00 m	0,00	972,00
5	10.853.704	PRAFlaGuard F 4x2x0,5 PH120-R	27,60	45,00 m	0,00	1 242,00
6	11.202.380	KOPOS Trubka ohebná 2320/LPE-1 průměr 20 320N ,balení 50m	25,50	40,00 m	0,00	1 020,00
7	210058	MCS 620T podhledový reproduktor s ocelovým krytem evakuační	790,00	29,00 ks	0,00	22 910,00
8	27 488	IDE 1110 audio dekodér a enkodér	12 990,00	1,00 ks	0,00	12 990,00
9	27 908	PA 701 přepážkový IP mikrofon	16 790,00	1,00 ks	0,00	16 790,00
10	271200	Tutondo MET8CV8 hlavní jednotka 8 zón	53 500,00	1,00 ks	0,00	53 500,00
11	271203	Tutondo rozvaděč, montážní materiál, hardware, propojení, dokumentace	5 600,00	1,00 ks	0,00	5 600,00
12	271206	Tutondo MET1CFL koncová zátěž zóny pro její standardní monitoring	921,00	8,00 ks	0,00	7 368,00
13	271213	Tutondo MET50A1S zesilovač, 1x 500 W, 24 V	2 100,00	8,00 ks	0,00	16 800,00
14	271215	Tutondo MET18A1S zesilovač, 1x 180 W, 24 V	1 850,00	1,00 ks	0,00	1 850,00
15	271220	Tutondo MET720P1 zdroj 1x 450 W, 29 V	1 250,00	1,00 ks	0,00	1 250,00
16	271221	Tutondo MET720P2 zdroj 2x 450 W, 29 V	1 450,00	4,00 ks	0,00	5 800,00
17	271227	Tutondo METMC8C evakuační a uživatelský mikrofon stolní, 8 zón	25 200,00	1,00 ks	0,00	25 200,00
18	271230	Tutondo MET6CB manažer záložního napájení 24 V, 2400W, 100Ah	7 200,00	1,00 ks	0,00	7 200,00
19	271233	Tutondo BEK100A6U akumulátor 100 Ah / 24 V s pojistkou a držákem	3 750,00	2,00 ks	0,00	7 500,00
20	PRAFlaDur 2x2,5/100m	Hnědý kabel PRAFlaDur-O 2x2,5 RE P60-R	51,10	235,00 m	0,00	12 008,50
Základ celkem bez DPH						215 663,30 Kč
Z toho recyklační poplatek						- Kč
Cena za 2.Evakuační rozhlas						215 663,30 Kč

4.Elektrická zabezpečovací signalizace

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	RP celk. [Kč]	Celkem [Kč]
1	02470	HMOZDINKA HM 8 PE	8,20	44,00 ks		360,80
2	10.075.249	KOPOS Trubka pevná 4020 Ø20,0/16,9mm, 750N, -25 až +60°C, PVC, tmavě šedá (délka 3m)	43,60	20,00 m	0,00	872,00
3	10.075.254	KOPOS Přichytka 5320 LB Ø20mm, -25 až +60°C, PVC, tmavě šedá	4,10	40,00 ks	0,00	164,00
4	10.079.363	Krabice univerzální s víčkem Kopos KU 68-1902	16,40	6,00 ks	0,00	98,40
5	10.792.710	KOPOS Trubka ohebná 2325/LPE-1 průměr 25 320N,balení 100m	29,30	45,00 m	0,00	1 318,50
6	10.887.941	KOPOS Krabice KSK 175 KA světle šedá IP66	272,00	1,00 ks	0,00	272,00
7	11.202.380	KOPOS Trubka ohebná 2320/LPE-1 průměr 20 320N ,balení 50m	25,50	28,00 m	0,00	714,00
8	CC-01	Instalační kabel pro systém JA-100, 2 x 0,8 mm + 2 x 0,5 mm, 300 metrů	10,50	140,00 m	0,00	1 470,00
9	JA-110Z-D	Vícepoložní rozbočovač sběrnice	512,00	1,00 ks	0,00	512,00
10	JA-112M	Sběrníkový modul pro připojení magnetického kontaktu – 2 vstupový	1 440,00	1,00 ks	0,00	1 440,00
Základ celkem bez DPH						7 221,70 Kč
Z toho recyklační poplatek						- Kč
Cena za 4.Elektrická zabezpečovací signalizace						7 221,70 Kč

Práce v HZS

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	1	Výchozí revize SKR	750,00	4,00 hod.	3 000,00
2	2	Výchozí revize ER	750,00	8,00 hod.	6 000,00
3	4	Výchozí revize EZS	750,00	2,00 hod.	1 500,00
Základ celkem bez DPH					10 500,00 Kč
Cena za Práce v HZS					10 500,00 Kč

Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	1	Proječní činnost - dokumentace pro provedení stavby	7 500,00	1,00 #	7 500,00

				Vedlejší rozpočtové náklady	34 500,00 Kč
2 2	Projekční činnost - dokumentace skutečného provedení stavby	5 000,00	1,00 #		5 000,00
3 4	Cestovné	22 000,00	1,00 #		22 000,00
				Základ celkem bez DPH	34 500,00 Kč
Cena za	Vedlejší rozpočtové náklady				34 500,00 Kč



Pojistná smlouva číslo 0025689541

Pojistná smlouva pro pojištění podnikatelů Komplex III

Pojistitel: Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
Sídlo: Praha 8, Pobřežní 665/23, PSČ 186 00
Zastoupená: Pojišťovacím zprostředkovatelem na základě plné moci nebo zaměstnancem pojišťovny. Osoba zastupující pojišťovnu je identifikována dále v této pojistné smlouvě
IČO: 63998536
Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. 700135002/0800
Klientská linka: 957 444 555

Pojistník (shodný s pojištěným): Slavrecon Pardubice s.r.o.
Sídlo: Teplého 2688, Zelené Předměstí, Pardubice, PSČ 530 02
IČO: 05925801
Zápis v OR / ŽR: C 39169 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Telefon/fax: 770772489
E-mail:
Bankovní spojení:
Jednatel osoba: ONDŘEJ ČACHOVAN
Plátce DPH: Ano
Povinná osoba ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv: Ne

Pojistitel a pojištník uzavřeli podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a změně souvisejících zákonů v platném a účinném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojišťovny a přílohami této pojistné smlouvy tvoří nedílný celek. Ujednání, která nemají písemnou podobu a nejsou obsahem této pojistné smlouvy, jsou neplatná.

Datum sjednání:	26.01.2018	Počátek pojištění:	29.01.2018	Konec pojištění:	28.01.2019
Pojistné období:	roční	Automatická obnova:	Ano	Pojistné:	běžné
Pojistnou smlouvu vypracoval:	Denisa Zelinková	Sjednatelské č.:	8890037017		

Článek I. Úvodní ustanovení

Pojištění majetku a odpovědnosti je pojištěním škodovým. Členským státem sídla pojišťovny je Česká republika. Pojištník uzavírá tuto pojistnou smlouvu s pojišťovnou ve svůj prospěch, tzn. je zároveň pojištěným.

Předmět podnikání pojištěného ke dni uzavření této pojistné smlouvy je uveden v přiložené kopii živnostenského listu a tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

Pokud není dále v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se vztahuje na škodné události, které nastanou v místě pojištění na adrese: Milheřimova 2689, Zelené Předměstí, PSČ 530 02.

Pro účely tohoto pojištění se za vozidlo nepovažuje: potahové vozidlo, nemotorové vozidlo tažené nebo tlačené pěšky jedoucí osobou, jízdní kolo nebo koloběžka, pokud nejsou schváleny jako druh vozidla motocykl.

Provozuschopným stavem se pro účely tohoto pojištění rozumí stav předmětu pojištění, ve kterém je po dokončení přijímacího testu a zkušebními provozu schopen plnit určené funkce a dodržovat hodnoty parametrů v mezích stanovených technickou dokumentací.

Článek II.

Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti

1. ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

Živelní pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku VPPM 1/16 (dále jen VPPM) a Doplnkovými pojistnými podmínkami pro poškození nebo zničení věci živelní událostí DPPŽU MP 1/16 (dále jen DPPŽU) a Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění úniku kapaliny z technického zařízení DPPUK MP 1/16 (dále jen DPPUK).

Předmět pojištění	Specifikace předmětu pojištění	Cena	Pojistná hodnota
Soubor vlastních věcí movitých		Nová	200 000 Kč
Celková pojistná hodnota			200 000 Kč

Pro předměty pojištění uvedené v odstavci Živelní pojištění této pojistné smlouvy se sjednávají následující pojistná nebezpečí:	Pojistná částka	Spoluúčast	Pojistné
Flexa	PH 200 000 Kč	5 000 Kč	122 Kč
Únik kapaliny z technického zařízení	PH 200 000 Kč	5 000 Kč	78 Kč
Celkové pojistné			200 Kč

Výkladová ustanovení:

Flexa se pro účely tohoto pojištění rozumí požár, výbuch, úder blesku, pád letadla nebo sportovního létajícího zařízení nebo jeho části.

PH se pro účely tohoto pojištění rozumí, že horní hranice pojistného plnění je stanovena pojistnou částkou, která odpovídá stanovené pojistné hodnotě předmětu pojištění. Pojistná částka je stanovena pro jednu a všechny pojistné události nastalé v průběhu pojistného období.

2. POJIŠTĚNÍ ODCIZENÍ

Pojištění pro případ odcizení a vandalismu se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku VPPM 1/16 (dále jen VPPM) a Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění odcizení věcí DPOV MP 1/16 (dále jen DPOV).

Způsob zabezpečení níže uvedených předmětů pojištění je uveden v článku 7 DPOV není-li dále v této pojistné smlouvě uvedeno jinak.

V případě pojištění stavebních součástí mimo uzavřené místo pojištění nejsou požadovány zvláštní technické způsoby zabezpečení. K odcizení stavebních součástí musí dojít způsobem, při kterém pachatel překonal překážky nebo opatření chránící pojištěné stavební součásti před odcizením. Dojde-li k odcizení pojištěných věcí, pojistitel bude plnit z jedné pojistné události do výše limitu pojistného plnění uvedeného v článku 7 DPOV, který odpovídá způsobu zabezpečení pojištěných věcí v době vzniku pojistné události.

Předmět pojištění	Specifikace předmětu pojištění	Cena	Pojistná hodnota
Soubor vlastních věcí movitých		Nová	200 000 Kč
Celková pojistná hodnota			200 000 Kč

Pro předměty pojištění uvedené v odstavci Pojištění odcizení této pojistné smlouvy se sjednávají následující pojistná nebezpečí:	Pojistná částka	Spoluúčast	Pojistné
Odcizení (veškerý výše uvedený majetek, vyjma cenností)	IR 50 000 Kč	5 000 Kč	418 Kč
Vandalismus (veškerý výše uvedený majetek)	IR 50 000 Kč	5 000 Kč	432 Kč
Celkové pojistné			850 Kč

Výkladová ustanovení:

PH se pro účely tohoto pojištění rozumí, že horní hranice pojistného plnění je stanovena pojistnou částkou, která odpovídá stanovené pojistné hodnotě předmětu pojištění. Pojistná částka je stanovena pro jednu a všechny pojistné události nastalé v průběhu pojistného období.

IR se pro účely tohoto pojištění rozumí, že horní hranice pojistného plnění je stanovena pojistnou částkou na první riziko. Pojistná částka je stanovena pro jednu a všechny pojistné události nastalé v průběhu pojistného období.

3. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI

Pojištění odpovědnosti se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti VPP OD 1/16 (dále jen VPPOD), Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti podnikatele DPOP F 1/16 (dále jen DPOP) a Zvláštními pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku ZPPVV P 1/16 (dále jen ZPPVV).

Pojištění odpovědnosti se vztahuje na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit poškozenému újmu, vznikla-li mu povinnost k její náhradě v souvislosti s:

a) činností uvedenou v příložené kopii výpisu ze živnostenského listu,

b) vlastnictvím, držbou nebo jiným oprávněným užíváním nemovité věci, pokud slouží k výkonu činnosti uvedené v příložené kopii výpisu ze živnostenského listu,

c) vadou výrobku, jež byl uveden na trh nebo vadou poskytnuté práce, jež se projeví po jejím předání.

Pojištění odpovědnosti se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou činností uvedenou v kopii dokládající předmět podnikání nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývající.

Pojištění odpovědnosti se nevztahuje na právním předpisem stanovenou povinností nahradit částou finanční újmu, vznikla-li povinnost k její náhradě v souvislosti s vadou výrobku, jež byl uveden na trh nebo vadou poskytnuté práce, jež se projeví po jejím předání.

V souladu s ZFPVV článek 5 odst. 3, písm. d) se ujednává, že pojištění ochrana se rozšiřuje i na případy, kdy příčina škodné události a vznik škodné události nastaly 12 měsíců před počátkem pojištění, a to za předpokladu že pojištěný měl sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku nebo vadou poskytnuté práce nepřetržitě 12 měsíců před počátkem pojištění uvedeného na této pojištní smlouvě.

Pojištění odpovědnosti se vztahuje na škodné události nastalé na území České republiky.

Rozsah pojistného krytí	Limit pojistného plnění/sublimit pojistného plnění	Spoluúčast	Pojistné
Rozšířený základní rozsah pojistného krytí odpovědnosti (včetně odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku)	LP 25 000 000 Kč	5 000 Kč	22 793 Kč
Celkové pojistné:			22 793 Kč

Výkladová ustanovení:

LP se pro účely tohoto pojištění rozumí, že horní hranice pojistného plnění je stanovena limitem pojistného plnění. Limit pojistného plnění je stanoven pro jednu a všechny pojistné události nastalé v průběhu pojistného období.

Článek III. Pojistné plnění

Vznikne-li právo na plnění z pojistné události, poskytne pojišťitel plnění podle VPP, DPP a ZPP uvedených v této pojištní smlouvě a dalších ujednáních uvedených v této pojištní smlouvě.

Vznik škodné události nahlásí pojištník bez zbytečného odkladu na příslušném úřadu, dopisem nebo faxem na adresu:

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

OLPUMO

P.O. BOX 28, 664 42 Modřice

Telefon: +420 957 444 555, fax: 547 213 468

olpumo@cpp.cz

Má-li oprávněná osoba při provádění opravy nebo náhrady související s pojistnou událostí ze zákona nárok na odpočet DPH, poskytne pojišťitel plnění bez DPH. V případech, kdy pojištník, resp. poškozený subjekt tento nárok nemá, poskytne pojišťitel plnění včetně DPH.

Článek IV. Vyše a způsob platby pojistného

Sjednaná pojistná nebezpečí	Pojistné
Zivelní pojištění	200 Kč
Pojištění odcizení	850 Kč
Pojištění odpovědnosti	22 793 Kč
Celkové pojistné za sjednané pojistné období	23 843 Kč
Sleva	35 %
Celkové pojistné po slevě	15 498 Kč
Frekvence plateb	Roční
Splátka pojistného	15 498 Kč

Pojistné je pojistným běžným a je v plné výši splatné vždy ke dni počátku pojištění. Je-li v pojištní smlouvě ujednána úhrada pojistného ve splátkách, bude pojistné hrazeno dle platební frekvence uvedené v této pojištní smlouvě. V případě sjednání pololetních splátek je první splátka pojistného splatná vždy ke dni počátku pojištění, následující splátky pojistného jsou splatné vždy takový den, který následuje po uplynutí šesti měsíců od předchozí splátky pojistného. V případě sjednání čtvrtletních splátek je první splátka pojistného splatná vždy ke dni počátku pojištění, následující splátky pojistného jsou splatné vždy takový den, který následuje po uplynutí třech měsíců od předchozí splátky pojistného.

Pojistné bude hrazeno prostřednictvím peněžního ústavu na účet pojišťitele č. 700135002/0800, variabilní symbol: 0025689541.

Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojišťitele, a nebo pojišťovacího zprostředkovatele, je-li

tak v pojistné smlouvě ujednáno.

Článek V. Závěrečná ustanovení

Pojistná smlouva je uzavřena na dobu určitou. Pojistným obdobím je 12 kalendářních měsíců po sobě jdoucích. Je-li sjednána automatická obnova, pojištění se prodlužuje vždy na další pojistný rok, pokud pojistník nebo pojištětel nesdělí písemně druhému účastníku smlouvy, nejméně 6 týdnů před uplynutím pojistného roku, že na dalším pojištění nemá zájem. Není-li sjednána automatická obnova, pojištění končí dnem uvedeným v pojistné smlouvě.

Změnu pojistné smlouvy lze po vzájemné dohodě smluvních stran provést jen písemným dodatkem pojistné smlouvy. Pojistník souhlasí s tím, aby v záležitostech pojistného vztahu byl kontaktován prostředky elektronické komunikace (např. mobilní telefon, e-mail), pokud není dohodnuto jinak.

Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (na trvalém nosiči dat) veškeré součásti pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojištění je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.

Součástí této pojistné smlouvy jsou příslušné pojistné podmínky a přílohy vyznačené na pojistné smlouvě. Dále je součástí pojistné smlouvy Přehled poplatků, jehož aktuální podoba je k dispozici na webových stránkách pojištětele.

Pojistník prohlašuje, že má pojištění zájem na pojištění pojištěného, pokud je osobou od něj odlišnou a je schopen to kdykoliv prokázat. Pojistník souhlasí, aby pojištětel zpracovával a předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group (dále jen spřízněné osoby), v souladu s ust. § 5 odst. 5 a § 9 odst. 4) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění.

Pojistník dále souhlasí, aby pojištětel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.

Pojištěný podpisem této pojistné smlouvy potvrzuje, že mu ke dni sjednání této pojistné smlouvy nejsou známy žádné skutečnosti či okolnosti, které by mohly být příčinou vzniku škodné události, a ani mu není známa žádná již vzniklá škodná událost.

Pojistník bere na vědomí, že pojistná smlouva slouží jako pojistka ve smyslu č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

Právní vztahy vzniklé z pojištění dle této pojistné smlouvy se řídí českými právními předpisy a případné spory z těchto právních vztahů vzniklé rozhodují české soudy.

Pojistník prohlašuje, že rozsah pojištění sjednaný v pojistné smlouvě, pojistné částky a limity pojistného plnění si zvolil sám. Pokud se tento rozsah liší od zjištěných potřeb pojištěníka před uzavřením pojistné smlouvy, pak je tato skutečnost výsledkem optimalizace pojistných nebezpečí a výše pojistného, se kterou pojištěník souhlasí a je s ní srozuměn.

Pojistná smlouva byla vyhotovena ve 3 stejnopisech, 2 vyhotovení obdržel pojištětel a 1 vyhotovení obdržel pojištěník.

Smluvní strany pojistné smlouvy prohlašují, že si obsah této pojistné smlouvy, VPP, DPP a ZPP uvedených v této pojistné smlouvě, jakož i všech příloh pojistné smlouvy, před jejím podpisem přečetly, že je jim jasný a srozumitelný, a že s ním a s nimi bez výhrad souhlasí. Na důkaz toho připojují níže své podpisy.

Přílohy pojistné smlouvy: VPP, DPP, ZPP, ZSU dle textu pojistné smlouvy
Živnostenský list
Záznam z jednání

Zprostředkovatelé

1. Denisa Zelinková	
2. Insa a. s. Dana Vobejdová Bučinská	
Místo sjednání	Pardubice
Datum a čas sjednání	26.01.2018 13:58
Technický kód	41.20

Číslo zprostředkovatele 8890037017 Telefon zprostředkovatele 466068301
Číslo zprostředkovatele 7770022037

Stavrecon Pardubice s.r.o.

Telefóno 268 530 02 Pardubice

IC-05925801/07, IČ Z05925801

Podpis na stránce pojistníka KSHK

oddíl C vložka 39169

OCPP
ČESKÁ ROVNÍKATELSKÁ POJIŠŤOVNA A.S.
MIERNÍKOVSKÉ POJIŠŤOVNÉ SKUPINY
VIENNA INSURANCE GROUP
Podpis pojištěvatele
Smlouva 428, Pardubice 26.01.2018 13:58
zprostředkovatele

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod poradovým číslem **506046_000294**, skládající se z **4** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **GABRIELA VRZALOVÁ**

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Pardubice 4**

Česká pošta, s.p. dne **31.05.2019**

